

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

EMİR M RAÇ U* R
0/0 - 440
KAZIM KARABEKİR O.O
Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
147.546

SORU SAYISI

75

DOĞRU

25

BAŞARI(%)

17.77

YANLIŞ

35

NET

13.330

BOŞ

15

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	7	8	0	4.33
SOSYAL BİL	10	3	6	1	1.00
DİN KÜLTÜR	10	5	4	1	3.67
İNGİLİZCE	10	5	2	3	4.33
MATEMATİK	15	2	6	7	0.00
FEN BİLİML	15	3	9	3	0.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	4	131.675
Kurum	64	104	179.501
İlçe	1060	1553	190.446
İl	1060	1553	190.446
Genel	2625	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
3	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
15	C	a	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 6	Boş: 1	Net: 1.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	c	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	c	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	a	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	a	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 4	Boş: 1	Net: 3.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	d	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	b	-	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	c	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	d	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 2	Boş: 3	Net: 4.33	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
5	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 6	Boş: 7	Net: 0.00	MATEMATİK(B)
1	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	a	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	a	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	d	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	a	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 9	Boş: 3	Net: 0.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	a	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

KADİR POLAT

0/0 - 0

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
122.010

SORU SAYISI

75

DOĞRU

21

BAŞARI(%)

4.44

YANLIŞ

53

NET

3.330

BOŞ

1

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	4	11	0	0.33
SOSYAL BİL	10	3	7	0	0.67
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	1	9	0	-2.00
MATEMATİK	15	6	9	0	3.00
FEN BİLİML	15	3	11	1	-0.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	4	4	131.675
Kurum	82	104	179.501
İlçe	1280	1553	190.446
İl	1280	1553	190.446
Genel	3068	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 11 Boş: 0 Net: 0.33	TÜRKÇE(A)
1	A	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
2	D	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	C	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
4	C	b	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.
5	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
6	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar
7	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar
8	D	c	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
9	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
11	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar
12	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.
13	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.
14	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
15	C	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 7 Boş: 0 Net: 0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
2	B	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
3	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.
4	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.
5	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
6	B	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı
9	C	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
10	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 6 Boş: 0 Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	d	-	ALLAH C.C vardır ve birdir.
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.
3	B	B	+	Allah yaradandır.
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua
6	D	a	-	Kültürümüzden dua örnekleri
7	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z İbrahim
8	B	d	-	İhlas suresi ve anlamı
9	D	a	-	Allah Rahman ve Rahimdir.
10	D	b	-	Allah vardır ve birdir.
N	D	Ö	Doğru: 1 Yanlış: 9 Boş: 0 Net: -2.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries
2	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries
3	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries
4	C	b	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people
5	D	a	-	HELLO- Expressing likes and dislikes
6	A	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes
7	B	d	-	MY TOWN -Talking about locations of things and people
8	D	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions
9	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions
N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 9 Boş: 0 Net: 3.00	MATEMATİK(A)
1	C	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük
2	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
3	D	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.
4	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
5	D	c	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.
6	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.
7	A	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük
8	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.
9	D	c	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.
10	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.
11	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı
12	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.
13	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.
14	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanı
15	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü
N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 11 Boş: 1 Net: -0.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.
2	B	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.
3	C	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.
4	D	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
5	C	B	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
7	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
8	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
9	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
10	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
11	B	a	-	Güneş, Dünyave Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
12	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
13	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar
14	C	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.
15	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

MUHAMMED BATAHI

0/0 - 0

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
130.607

SORU SAYISI

75

DOĞRU

24

BAŞARI(%)

10.21

YANLIŞ

49

NET

7.660

BOŞ

2

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	4	9	2	1.00
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	15	4	11	0	0.33
FEN BİLİML	15	5	10	0	1.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	2	4	131.675
Kurum	77	104	179.501
İlçe	1209	1553	190.446
İl	1209	1553	190.446
Genel	2922	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 9	Boş: 2	Net: 1.00	TÜRKÇE(A)
1	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	a	-	Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler			
6	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	c	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	a	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
2	B	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
3	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	B	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
9	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	d	-	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	c	-	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	d	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	a	-	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	c	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	c	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	d	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	a	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	d	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	a	-	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	MATEMATİK(A)
1	C	a	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	c	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	b	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.			
6	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A	b	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	a	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemi yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	D	a	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	a	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	c	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	a	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	B	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	a	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	D	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ZEYNEP CANGÜVEN

0/0 - 390

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
126.538

SORU SAYISI

75

DOĞRU

27

BAŞARI(%)

20.01

YANLIŞ

36

NET

15.010

BOŞ

12

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	3	11	1	-0.67
SOSYAL BİL	10	3	4	3	1.67
DİN KÜLTÜR	10	8	1	1	7.67
İNGİLİZCE	10	6	3	1	5.00
MATEMATİK	15	3	7	5	0.67
FEN BİLİML	15	4	10	1	0.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	3	4	131.675
Kurum	80	104	179.501
İlçe	1249	1553	190.446
İl	1249	1553	190.446
Genel	2999	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 11	Boş: 1	Net: -0.67	TÜRKÇE(A)
1	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	a	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	a	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	d	-	Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B		-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 4	Boş: 3	Net: 1.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	b	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
2	B	c	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D		-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C		-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B		-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 1	Boş: 1	Net: 7.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D		-	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	c	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 3	Boş: 1	Net: 5.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D		-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 5	Net: 0.67	MATEMATİK(A)
1	C	a	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C		-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D		-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımlarını oluşturur.			
6	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A		-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	D	D	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	d	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 10	Boş: 1	Net: 0.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	a	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
4	D	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	d	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B		-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	a	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ALİ ASLAN AKGÖLLÜ

5/A - 305

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
250.133

SORU SAYISI

75

DOĞRU

43

BAŞARI(%)

48.45

YANLIŞ

20

NET

36.340

BOŞ

12

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	9	5	1	7.33
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	7	1	2	6.67
MATEMATİK	15	4	4	7	2.67
FEN BİLİML	15	7	6	2	5.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	5	27	166.623
Kurum	17	104	179.501
İlçe	307	1553	190.446
İl	307	1553	190.446
Genel	981	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 5	Boş: 1	Net: 7.33	TÜRKÇE(A)
1	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	C	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	d	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekte yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 1	Boş: 2	Net: 6.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 4	Boş: 7	Net: 2.67	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
6	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	A	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	C	d	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 6	Boş: 2	Net: 5.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	a	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ALİ OSMAN ÇÖZELİ

5/A - 320

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
371.254

SORU SAYISI

75

DOĞRU

59

BAŞARI(%)

74.67

YANLIŞ

9

NET

56.000

BOŞ

7

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	9	5	1	7.33
SOSYAL BİL	10	9	1	0	8.67
DİN KÜLTÜR	10	8	0	2	8.00
İNGİLİZCE	10	10	0	0	10.00
MATEMATİK	15	10	1	4	9.67
FEN BİLİML	15	13	2	0	12.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	27	166.623
Kurum	2	104	179.501
İlçe	20	1553	190.446
İl	20	1553	190.446
Genel	111	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 5	Boş: 1	Net: 7.33	TÜRKÇE(A)
1	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	C	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	B	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	C	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 0	Boş: 2	Net: 8.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 1	Boş: 4	Net: 9.67	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 13	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 12.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	B	+	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ARDA YILDIZ

5/A - 313

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
117.427

SORU SAYISI

75

DOĞRU

22

BAŞARI(%)

8.00

YANLIŞ

48

NET

6.000

BOŞ

5

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	10	0	1.67
SOSYAL BİL	10	3	7	0	0.67
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	4	6	0	2.00
MATEMATİK	15	2	8	5	-0.67
FEN BİLİML	15	4	11	0	0.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	19	27	166.623
Kurum	85	104	179.501
İlçe	1314	1553	190.446
İl	1314	1553	190.446
Genel	3145	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	TÜRKÇE(A)
1	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	C	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	A	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	B	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	B	-	Deyim, atasözü ve özyeşiller metne katkısını belirler			
6	D	C	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	D	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	A	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	A	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	A	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	D	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	B	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	A	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	B	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	B	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	B	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	D	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	A	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	A	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	B	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahmân ve Rahîmdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	B	-	Allah'ın herşeyi gücü yeter.			
5	B	A	-	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	D	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	D	-	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahmân ve Rahîmdir.			
10	D	B	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	C	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	C	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	C	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	C	-	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	D	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	A	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 5	Net: -0.67	MATEMATİK(A)
1	C	A	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
2	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	C	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	A	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	B	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	B	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	D	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
8	A	D	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	B	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C		-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	B	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	D	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	D	A	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	B	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	D	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	A	-	Güneş'in büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	A	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	D	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	A	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	D	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	A	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	B	+	Güneş, Dünyaya ve Ay'a birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	D	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	D	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	B	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	B	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

BERFİN YAMAN

5/A - 318

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
91.605

SORU SAYISI

75

DOĞRU

17

BAŞARI(%)

4.00

YANLIŞ

42

NET

3.000

BOŞ

16

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	1	11	3	-2.67
SOSYAL BİL	10	2	7	1	-0.33
DİN KÜLTÜR	10	5	5	0	3.33
İNGİLİZCE	10	4	6	0	2.00
MATEMATİK	15	2	6	7	0.00
FEN BİLİML	15	3	7	5	0.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	24	27	166.623
Kurum	97	104	179.501
İlçe	1462	1553	190.446
İl	1462	1553	190.446
Genel	3442	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 1 Yanlış: 11 Boş: 3 Net: -2.67	TÜRKÇE(A)
1	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
2	D	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.
5	C	d	-	Deyim, atasözü ve özyeşerlerin metne katkısını belirler
6	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar
7	C	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar
8	D	c	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
9	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
10	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
11	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar
12	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.
13	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.
14	B	a	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
15	C	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
N	D	Ö	Doğru: 2 Yanlış: 7 Boş: 1 Net: -0.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	b	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
2	B	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
3	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.
4	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.
5	C	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
6	B	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
7	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
8	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı
9	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
10	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
N	D	Ö	Doğru: 5 Yanlış: 5 Boş: 0 Net: 3.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	d	-	ALLAH C.C vardır ve birdir.
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.
3	B	B	+	Allah yaradandır.
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.
5	B	c	-	Allah ile irtibat:Dua
6	D	a	-	Kültürümüzden dua örnekleri
7	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.
10	D	b	-	Allah vardır ve birdir.
N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 6 Boş: 0 Net: 2.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries
2	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries
3	B	c	-	HELLO- Making simple inquiries
4	C	a	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions
9	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions
10	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions
N	D	Ö	Doğru: 2 Yanlış: 6 Boş: 7 Net: 0.00	MATEMATİK(A)
1	C	a	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme
2	D	d	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
3	D	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.
4	C	d	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
5	D	d	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.
6	B	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.
7	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme
8	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.
9	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.
10	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.
11	C	c	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı
12	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.
13	C	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.
14	A	d	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.
15	C	d	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölme
N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 7 Boş: 5 Net: 0.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.
3	C	d	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
5	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.
6	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
7	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
8	C	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
9	B	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
10	C	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
11	B	b	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
12	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
13	C	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
14	C	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.
15	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

CANSU ERDOĞAN

5/A - 301

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
144.662

SORU SAYISI

75

DOĞRU

26

BAŞARI(%)

15.12

YANLIŞ

44

NET

11.340

BOŞ

5

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	4	9	2	1.00
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	6	3	1	5.00
İNGİLİZCE	10	4	4	2	2.67
MATEMATİK	15	2	13	0	-2.33
FEN BİLİML	15	8	7	0	5.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	16	27	166.623
Kurum	67	104	179.501
İlçe	1081	1553	190.446
İl	1081	1553	190.446
Genel	2667	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 9	Boş: 2	Net: 1.00	TÜRKÇE(A)
1	A						Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
2	D	c					Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	C	C					Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
4	C	C					Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.
5	C	C					Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
6	D	b					Metinle ilgili soruların cevaplar
7	C	b					Metinle ilgili soruların cevaplar
8	D	D					Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
9	B	B					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
10	A	d					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
11	D	a					Metinle ilgili soruların cevaplar
12	C	d					Yazdıklarını düzenler.
13	B	d					Yazdıklarını düzenler.
14	B	c					Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
15	C	b					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C					Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
2	B	a					Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
3	C	b					Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.
4	D	b					Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.
5	C	b					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
6	B	d					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
7	D	b					Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
8	B	a					Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı
9	C	b					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
10	D	D					Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 3	Boş: 1	Net: 5.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	c					ALLAH C.C. vardır ve birdir.
2	C	C					Allah Rahman ve Rahimdir.
3	B	B					Allah yaradandır.
4	C	C					Allah in herşeye gücü yeter.
5	B	B					Allah ile irtibat:Dua
6	D	c					Kültürümüzden dua örnekleri
7	A						Bir peygamber tanıyorum:Hz.İbrahim
8	B	c					İhlas suresi ve anlamı
9	D	D					Allah Rahman ve Rahimdir.
10	D	D					Allah vardır ve birdir.

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 4	Boş: 2	Net: 2.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	d					HELLO- Making simple inquiries
2	C	d					HELLO- Making simple inquiries
3	B	a					HELLO- Making simple inquiries
4	C	D					MY TOWN-Talking about locations of things and people
5	D	D					HELLO- Expressing likes and dislikes
6	A	A					HELLO- Expressing likes and dislikes
7	B	B					MY TOWN -Talking about locations of things and people
8	D						MY TOWN Asking for and Giving directions
9	C	d					MY TOWN Asking for and Giving directions
10	C	C					MY TOWN Asking for and Giving directions

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: -2.33	MATEMATİK(A)
1	C	b					En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü
2	D	D					Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
3	D	c					Dört işlem içeren problemleri çözer.
4	C	a					Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
5	D	b					Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.
6	B	a					Dört işlem içeren problemleri çözer.
7	A	c					En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü
8	A	c					En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.
9	D	b					Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.
10	B	d					Dört işlem içeren problemleri çözer.
11	C	b					En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı
12	B	c					Dört işlem içeren problemleri çözer.
13	C	a					Dört işlem içeren problemleri çözer.
14	A	D					İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.
15	C	C					Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 5.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	c					Güneş'in özelliklerini açıklar.
2	B	B					Ay'ın özelliklerini açıklar.
3	C	a					Güneş'in özelliklerini açıklar.
4	D	D					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
5	C	d					Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.
6	B	a					Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
7	A	A					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
8	C	C					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
9	B	B					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
10	C	C					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
11	B	c					Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
12	B	B					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
13	C	a					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
14	C	b					Ay'ın özelliklerini açıklar.
15	A	A					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

DEFNE YALIM

5/A - 330

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
159.615

SORU SAYISI

75

DOĞRU

30

BAŞARI(%)

20.89

YANLIŞ

43

NET

15.670

BOŞ

2

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	10	0	1.67
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	5	5	0	3.33
İNGİLİZCE	10	6	4	0	4.67
MATEMATİK	15	5	8	2	2.33
FEN BİLİML	15	5	10	0	1.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	14	27	166.623
Kurum	60	104	179.501
İlçe	957	1553	190.446
İl	957	1553	190.446
Genel	2399	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	C	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	c	-	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	a	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	a	-	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	d	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaratandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	a	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	c	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 8	Boş: 2	Net: 2.33	MATEMATİK(B)
1	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	c	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	A	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	d	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	d	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	b	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

DENİZ ERYILMAZ

5/A - 311

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
293.936

SORU SAYISI

75

DOĞRU

52

BAŞARI(%)

60.89

YANLIŞ

19

NET

45.670

BOŞ

4

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	7	7	1	4.67
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	10	0	0	10.00
MATEMATİK	15	7	5	3	5.33
FEN BİLİML	15	11	4	0	9.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	2	27	166.623
Kurum	11	104	179.501
İlçe	131	1553	190.446
İl	131	1553	190.446
Genel	527	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 7	Boş: 1	Net: 4.67	TÜRKÇE(A)
1	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	C	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	C	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	C	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 5	Boş: 3	Net: 5.33	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	C	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adimlerini oluşturur.			
6	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A	C	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	B	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	b	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 11	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 9.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	a	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
14	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

DİLA KARAKAŞ

5/A - 322

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
104.296

SORU SAYISI

75

DOĞRU

22

BAŞARI(%)

5.77

YANLIŞ

53

NET

4.330

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	6	9	0	3.00
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	15	3	12	0	-1.00
FEN BİLİML	15	2	13	0	-2.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	23	27	166.623
Kurum	92	104	179.501
İlçe	1402	1553	190.446
İl	1402	1553	190.446
Genel	3317	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 3.00	TÜRKÇE(A)
1	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	a	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			
5	C	a	-	Deyim, atasözü ve özyeşlerin metne katkısını belirler			
6	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	C	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	B	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	a	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	b	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	a	-	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	b	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	c	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	b	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	a	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	b	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	D	a	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: -2.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	a	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
4	D	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	c	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

DURAN EFE YENEL

5/A - 324

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
120.519

SORU SAYISI

75

DOĞRU

25

BAŞARI(%)

14.65

YANLIŞ

42

NET

10.990

BOŞ

8

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	3	8	4	0.33
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	5	5	0	3.33
İNGİLİZCE	10	5	4	1	3.67
MATEMATİK	15	4	9	2	1.00
FEN BİLİML	15	3	11	1	-0.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	18	27	166.623
Kurum	84	104	179.501
İlçe	1292	1553	190.446
İl	1292	1553	190.446
Genel	3097	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 8	Boş: 4	Net: 0.33	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	c	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
3	C	b	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
4	D		-	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D		-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
8	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C		-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D		-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	a	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	d	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	B	+	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesneleri ve eserleri tanıtır.			
4	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	d	-	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesneleri ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	d	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	d	-	İlahi suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	d	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	c	-	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 4	Boş: 1	Net: 3.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C		-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 9	Boş: 2	Net: 1.00	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	b	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	b	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	C	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
9	B	C	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	D	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			
13	C	a	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 11	Boş: 1	Net: -0.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	a	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	B	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C		-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	a	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ECE BARIL

5/A - 523

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
186.553

SORU SAYISI

75

DOĞRU

29

BAŞARI(%)

18.21

YANLIŞ

46

NET

13.660

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	8	7	0	5.67
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	15	4	11	0	0.33
FEN BİLİML	15	7	8	0	4.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	9	27	166.623
Kurum	43	104	179.501
İlçe	769	1553	190.446
İl	769	1553	190.446
Genel	1978	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 5.67	TÜRKÇE(B)
1	C	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	c	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
3	C	a	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metnin ilgili soruları cevaplar			
8	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	a	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	b	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	B	c	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
8	B	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
9	C	c	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	b	-	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	c	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	b	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	a	-	Allah'ın herşey gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	a	-	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	a	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	d	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	MATEMATİK(B)
1	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	a	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	b	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	d	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	d	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			
13	C	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	d	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	C	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	b	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

EGE BUDAYBEY
5/A - 300
KAZIM KARABEKİR O.O
Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
67.412

SORU SAYISI

75

DOĞRU

18

BAŞARI(%)

-0.44

YANLIŞ

55

NET

-0.330

BOŞ

2

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	3	12	0	-1.00
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	6	4	0	4.67
İNGİLİZCE	10	3	7	0	0.67
MATEMATİK	15	3	10	2	-0.33
FEN BİLİML	15	1	14	0	-3.67

Sıra	Katılım	Ortalama	
Şube	27	27	166.623
Kurum	102	104	179.501
İlçe	1534	1553	190.446
İl	1534	1553	190.446
Genel	3592	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	c	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	c	-	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	b	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	B	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	a	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	b	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	a	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	d	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
5	A	b	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	a	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	c	-	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	c	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 10	Boş: 2	Net: -0.33	MATEMATİK(B)
1	C	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	a	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	a	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	c	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	d	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	b	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	a	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 14	Boş: 0	Net: -3.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	a	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

EMİR BALCI

5/A - 325

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
81.857

SORU SAYISI

75

DOĞRU

14

BAŞARI(%)

-6.68

YANLIŞ

57

NET

-5.010

BOŞ

4

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	3	12	0	-1.00
SOSYAL BİL	10	1	9	0	-2.00
DİN KÜLTÜR	10	2	8	0	-0.67
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	15	3	11	1	-0.67
FEN BİLİML	15	3	9	3	0.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	25	27	166.623
Kurum	98	104	179.501
İlçe	1489	1553	190.446
İl	1489	1553	190.446
Genel	3509	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
3	C	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
4	D	c	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
5	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	d	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	b	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
10	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	C	c	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	d	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	d	-	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	c	-	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	b	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	b	-	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	B	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	b	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	d	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	d	-	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	b	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	d	+	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	b	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	a	-	Allah yaradandır.			
8	C	a	-	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	a	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	c	-	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	d	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	c	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 11	Boş: 1	Net: -0.67	MATEMATİK(B)
1	C	d	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	b	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	b	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	d	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	c	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	b	-	İki basamaklı doğal sayıların zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	c	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	d	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 9	Boş: 3	Net: 0.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	b	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	b	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	a	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

EMRE *O KURTR M

5/A - 0

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
75.807

SORU SAYISI

75

DOĞRU

14

BAŞARI(%)

-4.44

YANLIŞ

52

NET

-3.330

BOŞ

9

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	3	11	1	-0.67
SOSYAL BİL	10	1	8	1	-1.67
DİN KÜLTÜR	10	3	7	0	0.67
İNGİLİZCE	10	3	7	0	0.67
MATEMATİK	15	3	9	3	0.00
FEN BİLİML	15	1	10	4	-2.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	26	27	166.623
Kurum	101	104	179.501
İlçe	1514	1553	190.446
İl	1514	1553	190.446
Genel	3551	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 11	Boş: 1	Net: -0.67	TÜRKÇE(B)
1	C	-					Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
2	D	b					Metinle ilgili soruları cevaplar
3	C	+					Metinle ilgili soruları cevaplar
4	D	a					Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
5	B	d					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
6	A	b					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
7	D	+					Metinle ilgili soruları cevaplar
8	C	a					Yazdıklarını düzenler.
9	B	c					Yazdıklarını düzenler.
10	B	a					Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
11	C	b					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
12	A	+					Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
13	D	a					Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
14	C	d					Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
15	C	a					Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 8	Boş: 1	Net: -1.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	a					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
2	B	d					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
3	D	+					Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
4	B	a					Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.
5	C	a					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
6	D	b					Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
7	C	d					Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
8	B	c					Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
9	C	d					Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.
10	D	b					Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	+					Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim
2	B	+					İhlas suresi ve anlamı
3	D	c					Allah Rahman ve Rahimdir.
4	D	b					Allah vardır ve birdir.
5	A	b					ALLAH C.C. vardır ve birdir.
6	C	a					Allah Rahman ve Rahimdir.
7	B	+					Allah yaradandır.
8	C	a					Allah'ın herşeye gücü yeter.
9	B	d					Allah ile irtibat:Dua
10	D	a					Kültürümüzden dua örnekleri

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	c					MY TOWN -Talking about locations of things and people
2	D	b					MY TOWN Asking for and Giving directions
3	C	a					MY TOWN Asking for and Giving directions
4	C	+					MY TOWN Asking for and Giving directions
5	C	a					HELLO- Making simple inquiries
6	C	a					HELLO- Making simple inquiries
7	B	a					HELLO- Making simple inquiries
8	C	b					MY TOWN-Talking about locations of things and people
9	D	+					HELLO- Expressing likes and dislikes
10	A	+					HELLO- Expressing likes and dislikes

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 9	Boş: 3	Net: 0.00	MATEMATİK(B)
1	C	b					Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
2	D	+					Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.
3	B	+					Dört işlem içeren problemleri çözer.
4	A	c					En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükleri
5	A	b					En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.
6	D	b					Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.
7	B	+					Dört işlem içeren problemleri çözer.
8	C	d					En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı
9	B	c					Dört işlem içeren problemleri çözer.
10	C	a					Dört işlem içeren problemleri çözer.
11	A	b					İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.
12	A	b					Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölme
13	C	a					En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükleri
14	C	a					Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
15	D						Dört işlem içeren problemleri çözer.

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 10	Boş: 4	Net: -2.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	a					Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.
2	B	+					Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
3	A	c					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
4	C	d					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
5	B	a					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
6	C	a					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
7	B						Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
8	B						Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
9	C						Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar
10	C						Ay'ın özelliklerini açıklar.
11	A	c					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
12	D	a					Güneş'in özelliklerini açıklar.
13	B	a					Ay'ın özelliklerini açıklar.
14	C	b					Güneş'in özelliklerini açıklar.
15	D	c					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

EYE AYOUB

5/A - 321

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
264.938

SORU SAYISI

75

DOĞRU

48

BAŞARI(%)

56.00

YANLIŞ

18

NET

42.000

BOŞ

9

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	6	6	3	4.00
SOSYAL BİL	10	8	2	0	7.33
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	10	0	0	10.00
MATEMATİK	15	10	2	3	9.33
FEN BİLİML	15	5	7	3	2.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	4	27	166.623
Kurum	14	104	179.501
İlçe	240	1553	190.446
İl	240	1553	190.446
Genel	810	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 6	Boş: 3	Net: 4.00	TÜRKÇE(A)
1	A	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	C		Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	d	-	Deyim, atasözü ve özyeşilirmetne katkısını belirler			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	C	C		Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	D	D		Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
12	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	C	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	c	-	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 2	Boş: 3	Net: 9.33	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
2	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
6	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
8	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 7	Boş: 3	Net: 2.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	d	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	B	+	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

FATMANUR ÇETİN

5/A - 316

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
280.114

SORU SAYISI

75

DOĞRU

44

BAŞARI(%)

48.45

YANLIŞ

23

NET

36.340

BOŞ

8

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	8	7	0	5.67
SOSYAL BİL	10	5	3	2	4.00
DİN KÜLTÜR	10	8	1	1	7.67
İNGİLİZCE	10	6	3	1	5.00
MATEMATİK	15	8	3	4	7.00
FEN BİLİML	15	9	6	0	7.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	3	27	166.623
Kurum	12	104	179.501
İlçe	180	1553	190.446
İl	180	1553	190.446
Genel	667	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 5.67	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	b	-	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	d	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 3	Boş: 2	Net: 4.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	B	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
5	C	b	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 1	Boş: 1	Net: 7.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
5	A	b	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 3	Boş: 1	Net: 5.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	c	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	c	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 3	Boş: 4	Net: 7.00	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 7.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

GALİP DOĞAN

5/A - 319

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
175.684

SORU SAYISI

75

DOĞRU

25

BAŞARI(%)

19.99

YANLIŞ

30

NET

14.990

BOŞ

20

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	6	6	3	4.00
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	6	2	2	5.33
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	15	3	5	7	1.33
FEN BİLİML	15	4	3	8	3.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	11	27	166.623
Kurum	49	104	179.501
İlçe	845	1553	190.446
İl	845	1553	190.446
Genel	2144	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 6	Boş: 3	Net: 4.00	TÜRKÇE(B)
1	C						Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
2	D	D	+				Metinle ilgili soruların cevaplar
3	C						Metinle ilgili soruların cevaplar
4	D	D	+				Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.
5	B	B	+				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
6	A	b	-				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
7	D	a	-				Metinle ilgili soruların cevaplar
8	C	a	-				Yazdıklarını düzenler.
9	B	b	+				Yazdıklarını düzenler.
10	B	d	-				Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
11	C	C	+				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
12	A		-				Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
13	D	c	-				Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
14	C	a	-				Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
15	C	C	+				Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+				Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
2	B	C	-				Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
3	D	D	+				Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
4	B	d	-				Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.
5	C	a	-				Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
6	D	D	+				Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
7	B	d	-				Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
8	C	c	-				Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
9	C	C	+				Yakın çevresinde yaşanan bir olayın yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.
10	D	c	-				Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.
N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 2	Boş: 2	Net: 5.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	b	-				Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim
2	B	B	+				İhlas suresi ve anlamı
3	D	D	+				Allah Rahman ve Rahimdir.
4	D	D	+				Allah vardır ve birdir.
5	A	A	+				ALLAH C.C. vardır ve birdir.
6	C	C	+				Allah Rahman ve Rahimdir.
7	B	B	+				Allah yaradandır.
8	C	C	+				Allah in herşeye gücü yeter.
9	B	a	-				Allah ile irtibat:Dua
10	D						Kültürümüzden dua örnekleri
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+				MY TOWN -Talking about locations of things and people
2	D	c	-				MY TOWN Asking for and Giving directions
3	C	a	-				MY TOWN Asking for and Giving directions
4	B	d	-				MY TOWN Asking for and Giving directions
5	C	c	-				HELLO- Making simple inquiries
6	C	a	-				HELLO- Making simple inquiries
7	B	d	-				HELLO- Making simple inquiries
8	C	d	-				MY TOWN-Talking about locations of things and people
9	D	D	+				HELLO- Expressing likes and dislikes
10	A	c	-				HELLO- Expressing likes and dislikes
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 5	Boş: 7	Net: 1.33	MATEMATİK(B)
1	C	C	+				Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
2	D	D	+				Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.
3	B	B	+				Dört işlem içeren problemleri çözer.
4	A	d	-				En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle
5	A	a	-				En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.
6	D	D	+				Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.
7	B	c	-				Dört işlem içeren problemleri çözer.
8	C	c	-				En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı
9	B	a	-				Dört işlem içeren problemleri çözer.
10	C	a	-				Dört işlem içeren problemleri çözer.
11	A		-				İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.
12	C	C	+				Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü
13	C	C	+				En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle
14	D	D	+				Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
15	D	D	+				Dört işlem içeren problemleri çözer.
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 3	Boş: 8	Net: 3.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+				Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.
2	B	B	+				Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
3	A	A	+				Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
4	C	C	+				Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
5	B	a	-				Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
6	C	C	+				Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
7	B	a	-				Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
8	B	d	-				Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
9	C	C	+				Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar
10	C	C	+				Ay'ın evrelerini açıklar.
11	A		-				Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
12	D	D	+				Güneş'in özelliklerini açıklar.
13	B	B	+				Ay'ın özelliklerini açıklar.
14	C	C	+				Güneş 'in özelliklerini açıklar.
15	D	D	+				Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

GAZEL ADVAN

5/A - 307

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
157.422

SORU SAYISI

75

DOĞRU

27

BAŞARI(%)

15.11

YANLIŞ

47

NET

11.330

BOŞ

1

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	4	11	0	0.33
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	3	6	1	1.00
MATEMATİK	15	5	10	0	1.67
FEN BİLİML	15	7	8	0	4.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	15	27	166.623
Kurum	62	104	179.501
İlçe	980	1553	190.446
İl	980	1553	190.446
Genel	2449	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	TÜRKÇE(A)
1	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	a	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	b	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	a	-	Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler			
6	D	a	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
7	C	b	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
8	D	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	b	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
12	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
3	C	a	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	B	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	a	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	b	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	d	-	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	b	-	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	c	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz.İbrahim			
8	B	c	-	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 6	Boş: 1	Net: 1.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	b	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	MATEMATİK(A)
1	C	a	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
2	D	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	b	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
8	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	b	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	D	D	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	b	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	b	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
4	D	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	B	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	a	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	c	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

HAMMUD BATAYHI

5/A - 309

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
123.714

SORU SAYISI

75

DOĞRU

20

BAŞARI(%)

9.79

YANLIŞ

38

NET

7.340

BOŞ

17

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	1	7	7	-1.33
SOSYAL BİL	10	3	7	0	0.67
DİN KÜLTÜR	10	6	4	0	4.67
İNGİLİZCE	10	0	0	10	0.00
MATEMATİK	15	6	9	0	3.00
FEN BİLİML	15	4	11	0	0.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	17	27	166.623
Kurum	81	104	179.501
İlçe	1269	1553	190.446
İl	1269	1553	190.446
Genel	3042	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 7	Boş: 7	Net: -1.33	TÜRKÇE(A)
1	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	a	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	b	-	Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler			
6	D	a	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
7	C	b	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
8	D	a	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B		-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A		-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D		-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
12	C		-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B		-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B		-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C		-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
2	B	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
3	C	a	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	b	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	c	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	c	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 10	Net: 0.00	İNGİLİZCE(A)
1	C						HELLO- Making simple inquiries
2	C						HELLO- Making simple inquiries
3	B						HELLO- Making simple inquiries
4	C						MY TOWN-Talking about locations of things and people
5	D						HELLO- Expressing likes and dislikes
6	A						HELLO- Expressing likes and dislikes
7	B						MY TOWN -Talking about locations of things and people
8	D						MY TOWN Asking for and Giving directions
9	C						MY TOWN Asking for and Giving directions
10	C						MY TOWN Asking for and Giving directions

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 3.00	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
2	D	c	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	d	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
8	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	a	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	b	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	d	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	a	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
14	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

HASAN YILDIZ

5/A - 302

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
106.415

SORU SAYISI

75

DOĞRU

21

BAŞARI(%)

5.77

YANLIŞ

50

NET

4.330

BOŞ

4

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	2	13	0	-2.33
SOSYAL BİL	10	1	6	3	-1.00
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	5	5	0	3.33
MATEMATİK	15	3	12	0	-1.00
FEN BİLİML	15	6	8	1	3.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	22	27	166.623
Kurum	90	104	179.501
İlçe	1385	1553	190.446
İl	1385	1553	190.446
Genel	3291	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: -2.33	TÜRKÇE(A)
1	A	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	a	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	b	-	Deyim, atasözü ve özyeşilirmetne katkısını belirler			
6	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 6	Boş: 3	Net: -1.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
2	B	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
3	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	a	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B		-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D		-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B		-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	d	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahmân ve Rahîmdir.			
3	B	a	-	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	d	-	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	a	-	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	c	-	Allah Rahmân ve Rahîmdir.			
10	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	c	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	MATEMATİK(A)
1	C	a	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
2	D	c	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adimlerini oluşturur.			
6	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
8	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	b	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	b	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanı			
15	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 8	Boş: 1	Net: 3.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	a	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	B	+	Güneş, Dünyave Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B		-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

HASRET ARHAN

5/A - 310

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
116.568

SORU SAYISI

75

DOĞRU

21

BAŞARI(%)

5.32

YANLIŞ

51

NET

3.990

BOŞ

3

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	1	12	2	-3.00
SOSYAL BİL	10	3	6	1	1.00
DİN KÜLTÜR	10	5	5	0	3.33
İNGİLİZCE	10	1	9	0	-2.00
MATEMATİK	15	7	8	0	4.33
FEN BİLİML	15	4	11	0	0.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	20	27	166.623
Kurum	87	104	179.501
İlçe	1321	1553	190.446
İl	1321	1553	190.446
Genel	3159	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 12	Boş: 2	Net: -3.00	TÜRKÇE(B)
1	C	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
5	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	d	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
10	B	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	C	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	c	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 6	Boş: 1	Net: 1.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
5	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	d	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	b	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	a	-	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	b	-	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	c	-	Kültürümüzden dua örnekleri			
N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	c	-	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	b	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	a	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	c	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	c	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüğü			
5	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	a	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanı			
12	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüğü			
14	D	d	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	d	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	b	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

HÜSEYİN KIZIL

5/A - 312

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
108.390

SORU SAYISI

75

DOĞRU

11

BAŞARI(%)

1.77

YANLIŞ

29

NET

1.330

BOŞ

35

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	4	5	6	2.33
SOSYAL BİL	10	2	6	2	0.00
DİN KÜLTÜR	10	2	5	3	0.33
İNGİLİZCE	10	1	3	6	0.00
MATEMATİK	15	0	0	15	0.00
FEN BİLİML	15	2	10	3	-1.33

Sıra	Katılım	Ortalama	
Şube	21	27	166.623
Kurum	89	104	179.501
İlçe	1374	1553	190.446
İl	1374	1553	190.446
Genel	3267	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 5	Boş: 6	Net: 2.33	TÜRKÇE(B)
1	C	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler				
2	D	a	Metinle ilgili soruların cevaplar				
3	C	d	Metinle ilgili soruların cevaplar				
4	D	b	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.				
5	B	a	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.				
6	A	c	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.				
7	D	c	Metinle ilgili soruların cevaplar				
8	C	b	Yazdıklarını düzenler.				
9	B	a	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				
10	B	a	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.				
11	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.				
12	A	+	Başlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
13	D	+	Başlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
14	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				
15	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.				

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 6	Boş: 2	Net: 0.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	a	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.				
2	B	c	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.				
3	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.				
4	B	a	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.				
5	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.				
6	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.				
7	B	a	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine				
8	B	a	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine				
9	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.				
10	D	c	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.				

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 5	Boş: 3	Net: 0.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	c	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim				
2	B	c	İlahs suresi ve anlamı				
3	D	b	Allah Rahman ve Rahimdir.				
4	D	d	Allah vardır ve birdir.				
5	A	c	ALLAH C.C. vardır ve birdir.				
6	C	d	Allah Rahman ve Rahimdir.				
7	B	B	Allah yaradandır.				
8	C	a	Allah'ın herşeye gücü yeter.				
9	B	D	Allah ile irtibat:Dua				
10	D	D	Kültürümüzden dua örnekleri				

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 3	Boş: 6	Net: 0.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	MY TOWN -Talking about locations of things and people				
2	D	c	MY TOWN Asking for and Giving directions				
3	C	a	MY TOWN Asking for and Giving directions				
4	C	d	MY TOWN Asking for and Giving directions				
5	C	d	HELLO- Making simple inquiries				
6	C	d	HELLO- Making simple inquiries				
7	B	B	HELLO- Making simple inquiries				
8	C	d	MY TOWN-Talking about locations of things and people				
9	D	A	HELLO- Expressing likes and dislikes				
10	A	A	HELLO- Expressing likes and dislikes				

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 15	Net: 0.00	MATEMATİK(B)
1	C	a	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				
2	D	B	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				
3	B	B	Dört işlem içeren problemleri çözer.				
4	A	A	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle				
5	A	A	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				
6	D	B	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.				
7	B	B	Dört işlem içeren problemleri çözer.				
8	C	a	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı				
9	B	B	Dört işlem içeren problemleri çözer.				
10	C	c	Dört işlem içeren problemleri çözer.				
11	A	A	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.				
12	C	c	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü				
13	C	c	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle				
14	D	D	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				
15	D	D	Dört işlem içeren problemleri çözer.				

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 10	Boş: 3	Net: -1.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	a	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.				
2	B	B	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.				
3	A	b	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.				
4	C	a	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır				
5	B	a	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.				
6	C	b	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.				
7	B	c	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.				
8	B	d	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır				
9	C	d	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar				
10	C	d	Ay'ın özelliklerini açıklar.				
11	A	b	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır				
12	D	D	Güneş'in özelliklerini açıklar.				
13	B	b	Ay'ın özelliklerini açıklar.				
14	C	d	Güneş'in özelliklerini açıklar.				
15	D	a	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.				

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

İNÇİ MERYEM SOYTÜRK

5/A - 304

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
195.946

SORU SAYISI

75

DOĞRU

32

BAŞARI(%)

26.67

YANLIŞ

36

NET

20.000

BOŞ

7

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	9	1	2.00
SOSYAL BİL	10	3	7	0	0.67
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	4	3	3	3.00
MATEMATİK	15	9	6	0	7.00
FEN BİLİML	15	4	8	3	1.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	7	27	166.623
Kurum	36	104	179.501
İlçe	693	1553	190.446
İl	693	1553	190.446
Genel	1817	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 9	Boş: 1	Net: 2.00	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	b	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
3	C	b	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
4	D	c	-	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	c	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
8	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	b	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşılar.			
5	C	b	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	B	c	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine katkı sağlar.			
8	C	b	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine katkı sağlar.			
9	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	b	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	a	-	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	a	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 3	Boş: 3	Net: 3.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D		-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C		-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C		-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	b	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 7.00	MATEMATİK(B)
1	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	a	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölünebilirliğini açıklar.			
5	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	d	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemi yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı böler.			
9	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölümlenir) bulur.			
13	C	a	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölünebilirliğini açıklar.			
14	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 8	Boş: 3	Net: 1.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	d	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
12	D		-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	c	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C		-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D		-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

İSMET ESEN

5/A - 327

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
161.007

SORU SAYISI

75

DOĞRU

24

BAŞARI(%)

16.43

YANLIŞ

35

NET

12.320

BOŞ

16

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	6	8	1	3.33
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	4	5	1	2.33
İNGİLİZCE	10	0	0	10	0.00
MATEMATİK	15	4	8	3	1.33
FEN BİLİML	15	5	9	1	2.00

Sıra	Katılım	Ortalama	
Şube	13	27	166.623
Kurum	59	104	179.501
İlçe	942	1553	190.446
İl	942	1553	190.446
Genel	2377	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 8	Boş: 1	Net: 3.33	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	C	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	a	-	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 5	Boş: 1	Net: 2.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	c	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz.İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	b	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	c	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	d	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaratandır.			
8	C	C	+	Allah'ın herşey gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	-	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 10	Net: 0.00	İNGİLİZCE(B)
1	B						MY TOWN -Talking about locations of things and people
2	D						MY TOWN Asking for and Giving directions
3	C						MY TOWN Asking for and Giving directions
4	C						MY TOWN Asking for and Giving directions
5	C						HELLO- Making simple inquiries
6	C						HELLO- Making simple inquiries
7	B						HELLO- Making simple inquiries
8	C						MY TOWN-Talking about locations of things and people
9	D						HELLO- Expressing likes and dislikes
10	A						HELLO- Expressing likes and dislikes

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 8	Boş: 3	Net: 1.33	MATEMATİK(B)
1	C						Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
2	D						Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.
3	B						Dört işlem içeren problemleri çözer.
4	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	b	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	c	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	b	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 9	Boş: 1	Net: 2.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	C	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B		-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	c	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

MİNA GÜNGÖR

5/A - 328

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
202.356

SORU SAYISI

75

DOĞRU

39

BAŞARI(%)

38.21

YANLIŞ

31

NET

28.660

BOŞ

5

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	7	8	0	4.33
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	7	3	0	6.00
MATEMATİK	15	4	7	4	1.67
FEN BİLİML	15	6	8	1	3.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	6	27	166.623
Kurum	33	104	179.501
İlçe	637	1553	190.446
İl	637	1553	190.446
Genel	1713	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	TÜRKÇE(B)
1	C	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
3	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
4	D	c	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
5	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	d	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Kabildiği gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 7	Boş: 4	Net: 1.67	MATEMATİK(B)
1	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	b	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	a	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	A	+	İki basamaklı doğal sayıların zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	b	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 8	Boş: 1	Net: 3.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	C	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	B	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

MÜSLÜM COŞKUN

5/A - 329

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
166.874

SORU SAYISI

75

DOĞRU

35

BAŞARI(%)

29.33

YANLIŞ

39

NET

22.000

BOŞ

1

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	10	0	1.67
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	8	2	0	7.33
MATEMATİK	15	3	12	0	-1.00
FEN BİLİML	15	7	7	1	4.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	12	27	166.623
Kurum	54	104	179.501
İlçe	904	1553	190.446
İl	904	1553	190.446
Genel	2279	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	TÜRKÇE(A)
1	A	+					Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
2	D	-					Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	C	-					Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
4	C	b					Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.
5	C	d					Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
6	D	c					Metinle ilgili soruların cevaplar
7	C	b					Metinle ilgili soruların cevaplar
8	D	b					Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
9	B	a					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
10	A	d					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
11	D	D	+				Metinle ilgili soruların cevaplar
12	C	d					Yazdıklarını düzenler.
13	B	B	+				Yazdıklarını düzenler.
14	B	B	+				Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
15	C	C	+				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+				Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
2	B	+					Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
3	C	d	-				Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.
4	D	c	-				Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.
5	C	d	-				Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
6	B	c	-				Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
7	D	a	-				Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
8	B	B	+				Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı
9	C	b	-				Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
10	D	D	+				Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+				ALLAH C.C. vardır ve birdir.
2	C	C	+				Allah Rahman ve Rahimdir.
3	B	B	+				Allah yaradandır.
4	C	C	+				Allah in herşeye gücü yeter.
5	B	B	+				Allah ile irtibat:Dua
6	D	D	+				Kültürümüzden dua örnekleri
7	A	c	-				Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim
8	B	B	+				İhlas suresi ve anlamı
9	D	D	+				Allah Rahman ve Rahimdir.
10	D	a	-				Allah vardır ve birdir.

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+				HELLO- Making simple inquiries
2	C	C	+				HELLO- Making simple inquiries
3	B	B	+				HELLO- Making simple inquiries
4	C	C	+				MY TOWN-Talking about locations of things and people
5	D	b	-				HELLO- Expressing likes and dislikes
6	A	A	+				HELLO- Expressing likes and dislikes
7	B	B	+				MY TOWN -Talking about locations of things and people
8	D	D	+				MY TOWN Asking for and Giving directions
9	C	b	-				MY TOWN Asking for and Giving directions
10	C	C	+				MY TOWN Asking for and Giving directions

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	MATEMATİK(A)
1	C	d	-				En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme
2	D	b	-				Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
3	D	c	-				Dört işlem içeren problemleri çözer.
4	C	d	-				Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
5	D	a	-				Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımlarını oluşturur.
6	B	c	-				Dört işlem içeren problemleri çözer.
7	A	A	+				En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme
8	A	c	-				En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.
9	D	D	+				Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.
10	B	B	+				Dört işlem içeren problemleri çözer.
11	C	b	-				En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı
12	B	b	-				Dört işlem içeren problemleri çözer.
13	C	d	-				Dört işlem içeren problemleri çözer.
14	A	b	-				İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.
15	C	b	-				Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 7	Boş: 1	Net: 4.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	c	-				Güneş'in özelliklerini açıklar.
2	B	B	+				Ay'ın özelliklerini açıklar.
3	C	a	-				Güneş 'in özelliklerini açıklar.
4	D	c	-				Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
5	C	C	+				Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.
6	B	d	-				Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
7	A	A	+				Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
8	C	C	+				Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
9	B	a	-				Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
10	C	b	-				Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
11	B	c	-				Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
12	B	B	+				Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
13	C	C	+				Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar
14	C	A	+				Ay'ın özelliklerini açıklar.
15	A	A	+				Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

NİSANUR UYGUN

5/A - 308

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
186.415

SORU SAYISI

75

DOĞRU

28

BAŞARI(%)

25.77

YANLIŞ

26

NET

19.330

BOŞ

21

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	9	4	2	7.67
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	5	4	1	3.67
İNGİLİZCE	10	4	2	4	3.33
MATEMATİK	15	0	6	9	-2.00
FEN BİLİML	15	5	5	5	3.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	10	27	166.623
Kurum	44	104	179.501
İlçe	772	1553	190.446
İl	772	1553	190.446
Genel	1982	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 4	Boş: 2	Net: 7.67	TÜRKÇE(A)
1	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
2	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
3	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				
4	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.				
5	C	a	- Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler				
6	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar				
7	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar				
8	D	b	- Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.				
9	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.				
10	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.				
11	D	c	- Metinle ilgili soruları cevaplar				
12	C	+	Yazdıklarını düzenler.				
13	B	d	- Yazdıklarını düzenler.				
14	B		Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				
15	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.				

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	a	- Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine				
2	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine				
3	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.				
4	D	c	- Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.				
5	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.				
6	B	a	- Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.				
7	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.				
8	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı				
9	C	d	- Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.				
10	D	b	- Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.				

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 4	Boş: 1	Net: 3.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	c	- ALLAH C.C. vardır ve birdir.				
2	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.				
3	B	+	Allah yaradandır.				
4	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.				
5	B	+	Allah ile irtibat:Dua				
6	D		Kültürümüzden dua örnekleri				
7	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim				
8	B	a	- İhlas suresi ve anlamı				
9	D	b	- Allah Rahman ve Rahimdir.				
10	D	a	- Allah vardır ve birdir.				

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 2	Boş: 4	Net: 3.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	+	HELLO- Making simple inquiries				
2	C	a	- HELLO- Making simple inquiries				
3	B	a	- HELLO- Making simple inquiries				
4	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people				
5	D	c	- HELLO- Expressing likes and dislikes				
6	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes				
7	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people				
8	D		MY TOWN Asking for and Giving directions				
9	C		MY TOWN Asking for and Giving directions				
10	C		MY TOWN Asking for and Giving directions				

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 6	Boş: 9	Net: -2.00	MATEMATİK(A)
1	C	a	- En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme				
2	D		Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				
3	D		Dört işlem içeren problemleri çözer.				
4	C	a	- Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				
5	D	b	- Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				
6	B		Dört işlem içeren problemleri çözer.				
7	A	c	- En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme				
8	D		En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				
9	D		Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.				
10	B	c	- Dört işlem içeren problemleri çözer.				
11	C		En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı				
12	B		Dört işlem içeren problemleri çözer.				
13	C	a	- Dört işlem içeren problemleri çözer.				
14	A		İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.				
15	C		Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü				

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 5	Net: 3.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	b	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B			Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A			Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B			Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	+		Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B			Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C			Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	+		Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

PELİN KAYA

5/A - 315

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
187.901

SORU SAYISI

75

DOĞRU

30

BAŞARI(%)

21.33

YANLIŞ

42

NET

16.000

BOŞ

3

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	7	8	0	4.33
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	6	4	0	4.67
İNGİLİZCE	10	4	6	0	2.00
MATEMATİK	15	6	6	3	4.00
FEN BİLİML	15	5	10	0	1.67

Sıra	Katılım	Ortalama	
Şube	8	27	166.623
Kurum	39	104	179.501
İlçe	751	1553	190.446
İl	751	1553	190.446
Genel	1944	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	C	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	a	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	c	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	c	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	a	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 6	Boş: 3	Net: 4.00	MATEMATİK(B)
1	C	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	a	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünyaya Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	b	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ALİ BEL K

5/B - 332

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
207.936

SORU SAYISI

75

DOĞRU

30

BAŞARI(%)

29.77

YANLIŞ

23

NET

22.330

BOŞ

22

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	4	5	6	2.33
SOSYAL BİL	10	4	4	2	2.67
DİN KÜLTÜR	10	5	3	2	4.00
İNGİLİZCE	10	5	3	2	4.00
MATEMATİK	15	6	2	7	5.33
FEN BİLİML	15	6	6	3	4.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	5	23	181.930
Kurum	30	104	179.501
İlçe	590	1553	190.446
İl	590	1553	190.446
Genel	1628	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 5	Boş: 6	Net: 2.33	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	d	-	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 4	Boş: 2	Net: 2.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	B	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	d	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
5	C	B	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	b	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 3	Boş: 2	Net: 4.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	c	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz.İbrahim			
2	B	c	-	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	b	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşey gücü yeter.			
9	B	D	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 3	Boş: 2	Net: 4.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	c	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 2	Boş: 7	Net: 5.33	MATEMATİK(B)
1	C	d	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	d	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölümleri			
5	A	a	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	a	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	c	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	a	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölümleri			
14	D	C	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 3	Boş: 3	Net: 4.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	B	b	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ALİCAN KOPTU

5/B - 346

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
206.316

SORU SAYISI

75

DOĞRU

39

BAŞARI(%)

36.00

YANLIŞ

36

NET

27.000

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	7	8	0	4.33
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	7	3	0	6.00
MATEMATİK	15	5	10	0	1.67
FEN BİLİML	15	7	8	0	4.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	6	23	181.930
Kurum	31	104	179.501
İlçe	605	1553	190.446
İl	605	1553	190.446
Genel	1652	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevapları			
3	C	c	+	Metinle ilgili soruların cevapları			
4	D	c	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
5	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevapları			
8	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	b	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	c	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	c	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	c	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	d	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	b	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	a	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ASEL NİSA GÜL

5/B - 352

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
140.405

SORU SAYISI

75

DOĞRU

23

BAŞARI(%)

7.53

YANLIŞ

52

NET

5.650

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	10	5	0	8.33
SOSYAL BİL	10	1	9	0	-2.00
DİN KÜLTÜR	10	5	5	0	3.33
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	15	1	14	0	-3.67
FEN BİLİML	15	4	11	0	0.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	17	23	181.930
Kurum	69	104	179.501
İlçe	1112	1553	190.446
İl	1112	1553	190.446
Genel	2740	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 8.33	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	C	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	a	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	b	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesneleri ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı.			
5	C	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesneleri ve eserleri tanıtır.			
7	C	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	c	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	d	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	b	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	d	-	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	c	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	d	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	a	-	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	c	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	a	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	c	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 14	Boş: 0	Net: -3.67	MATEMATİK(B)
1	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	b	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	b	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	b	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	d	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	b	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	c	-	Güneş, Dünyaya Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	a	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	a	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

AYDIN BARIL

5/B - 0

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
129.911

SORU SAYISI

75

DOĞRU

16

BAŞARI(%)

5.77

YANLIŞ

35

NET

4.330

BOŞ

24

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	4	5	6	2.33
SOSYAL BİL	10	3	4	3	1.67
DİN KÜLTÜR	10	3	5	2	1.33
İNGİLİZCE	10	0	7	3	-2.33
MATEMATİK	15	4	6	5	2.00
FEN BİLİML	15	2	8	5	-0.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	20	23	181.930
Kurum	78	104	179.501
İlçe	1212	1553	190.446
İl	1212	1553	190.446
Genel	2935	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 5	Boş: 6	Net: 2.33	TÜRKÇE(A)
1	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C			Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C			Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	C	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	D			Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A			Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
12	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B			Yazdıklarını düzenler.			
14	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C			Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 4	Boş: 3	Net: 1.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	D	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D			Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D			Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	+		Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	*		Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	*		Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 5	Boş: 2	Net: 1.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B			Allah yaradandır.			
4	C	d	-	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	c	-	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	b	-	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A			Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	a	-	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	c	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 7	Boş: 3	Net: -2.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
3	B			HELLO- Making simple inquiries			
4	C	*	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D			HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	a	-	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D			MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 5	Net: 2.00	MATEMATİK(A)
1	C	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
2	D	c	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A			En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
8	A	b	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D			Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B			Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C			En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	+		Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C			Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	d	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	b	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 5	Net: -0.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	d	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
4	D			Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	a	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C			Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C			Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	B	+	Güneş, Dünyaya Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C			Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C			Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

AYLİN METİN

5/B - 353

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
127.294

SORU SAYISI

75

DOĞRU

24

BAŞARI(%)

16.88

YANLIŞ

34

NET

12.660

BOŞ

17

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	8	2	2.33
SOSYAL BİL	10	3	6	1	1.00
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	4	3	3	3.00
MATEMATİK	15	2	7	6	-0.33
FEN BİLİML	15	2	8	5	-0.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	21	23	181.930
Kurum	79	104	179.501
İlçe	1242	1553	190.446
İl	1242	1553	190.446
Genel	2988	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 8	Boş: 2	Net: 2.33	TÜRKÇE(A)
1	A						Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
2	D	+					Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	C	b					Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
4	C	a					Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.
5	C	b					Deyim, atasözü ve özyeşiller metne katkısını belirler
6	D	a					Metinle ilgili soruların cevaplar
7	C	b					Metinle ilgili soruların cevaplar
8	D	b					Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
9	B	B					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
10	A	d					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
11	D	c					Metinle ilgili soruların cevaplar
12	C	C					Yazdıklarını düzenler.
13	B	d					Yazdıklarını düzenler.
14	B	B					Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
15	C	C					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 6	Boş: 1	Net: 1.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C					Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
2	B	a					Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
3	C	C					Yakın çevresinde yaşanan bir örnekte yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.
4	D	c					Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.
5	C	b					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
6	B	a					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
7	D	D					Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
8	B	B					Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı
9	C	c					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
10	D	c					Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	c					ALLAH C.C. vardır ve birdir.
2	C	C					Allah Rahman ve Rahimdir.
3	B	B					Allah yaradandır.
4	C	C					Allah in herşeye gücü yeter.
5	B	B					Allah ile irtibat:Dua
6	D	c					Kültürümüzden dua örnekleri
7	A	A					Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim
8	B	B					İhlas suresi ve anlamı
9	D	D					Allah Rahman ve Rahimdir.
10	D	D					Allah vardır ve birdir.
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 3	Boş: 3	Net: 3.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C					HELLO- Making simple inquiries
2	C	C					HELLO- Making simple inquiries
3	B	a					HELLO- Making simple inquiries
4	C	C					MY TOWN-Talking about locations of things and people
5	D	D					HELLO- Expressing likes and dislikes
6	A	A					HELLO- Expressing likes and dislikes
7	B	B					MY TOWN -Talking about locations of things and people
8	D	D					MY TOWN Asking for and Giving directions
9	C	a					MY TOWN Asking for and Giving directions
10	C	a					MY TOWN Asking for and Giving directions
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 7	Boş: 6	Net: -0.33	MATEMATİK(A)
1	C	C					En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü
2	D	c					Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
3	D	b					Dört işlem içeren problemleri çözer.
4	C	a					Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
5	D	c					Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adimlerini oluşturur.
6	B	B					Dört işlem içeren problemleri çözer.
7	A	A					En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü
8	A	A					En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.
9	D	b					Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.
10	B	B					Dört işlem içeren problemleri çözer.
11	C	C					En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı
12	B	d					Dört işlem içeren problemleri çözer.
13	C	a					Dört işlem içeren problemleri çözer.
14	A	A					İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.
15	C	C					Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölme)
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 5	Net: -0.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	a					Güneş'in özelliklerini açıklar.
2	B	a					Ay'ın özelliklerini açıklar.
3	C	b					Güneş'in özelliklerini açıklar.
4	D	c					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
5	C	a					Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.
6	B	B					Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
7	A	c					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
8	C	d					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
9	B	B					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
10	C	C					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
11	B	B					Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
12	B	d					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
13	C	C					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar
14	C	C					Ay'ın özelliklerini açıklar.
15	A	b					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

AYŞEMELEK DAĞLI

5/B - 358

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
79.472

SORU SAYISI

75

DOĞRU

10

BAŞARI(%)

-3.11

YANLIŞ

37

NET

-2.330

BOŞ

28

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	1	12	2	-3.00
SOSYAL BİL	10	2	3	5	1.00
DİN KÜLTÜR	10	2	2	6	1.33
İNGİLİZCE	10	0	6	4	-2.00
MATEMATİK	15	1	10	4	-2.33
FEN BİLİML	15	4	4	7	2.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	23	23	181.930
Kurum	99	104	179.501
İlçe	1501	1553	190.446
İl	1501	1553	190.446
Genel	3528	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 12	Boş: 2	Net: -3.00	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	a	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
3	C	c	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
4	D	d	-	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	c	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
8	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	d	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	a	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	b	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 3	Boş: 5	Net: 1.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	a	-	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
4	B	B	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
5	C	C	-	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
8	B	c	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
9	C	c	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 2	Boş: 6	Net: 1.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	d	-	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	d	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	d	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	d	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	c	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	-	Allah yaradandır.			
8	C	c	-	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	-	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 6	Boş: 4	Net: -2.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	a	-	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	c	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	c	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	d	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 10	Boş: 4	Net: -2.33	MATEMATİK(B)
1	C	C	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	B	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	b	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	b	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	a	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 4	Boş: 7	Net: 2.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	A	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	B	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	B	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	C	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	C	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	b	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

CINAR RECBER

5/B - 359

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
120.731

SORU SAYISI

75

DOĞRU

26

BAŞARI(%)

12.88

YANLIŞ

49

NET

9.660

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	2	13	0	-2.33
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	15	3	12	0	-1.00
FEN BİLİML	15	7	8	0	4.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	22	23	181.930
Kurum	83	104	179.501
İlçe	1289	1553	190.446
İl	1289	1553	190.446
Genel	3091	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: -2.33	TÜRKÇE(A)
1	A	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	b	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	d	-	Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler			
6	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	d	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	c	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	b	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	B	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	a	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	c	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	d	-	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	a	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	a	-	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	MATEMATİK(A)
1	C	a	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
2	D	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	b	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
8	B	a	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	c	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	d	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölme			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	d	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	c	-	Güneş, Dünyave Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ELANUR BELUK

5/B - 355

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
186.558

SORU SAYISI

75

DOĞRU

31

BAŞARI(%)

29.77

YANLIŞ

26

NET

22.330

BOŞ

18

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	2	9	4	-1.00
SOSYAL BİL	10	4	5	1	2.33
DİN KÜLTÜR	10	6	3	1	5.00
İNGİLİZCE	10	7	1	2	6.67
MATEMATİK	15	5	3	7	4.00
FEN BİLİML	15	7	5	3	5.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	8	23	181.930
Kurum	42	104	179.501
İlçe	767	1553	190.446
İl	767	1553	190.446
Genel	1976	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 9	Boş: 4	Net: -1.00	TÜRKÇE(A)
1	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	b	-	Okudukları ile ilgili cümlelerde bulunur.			
4	C	d	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	d	-	Deyim, atasözü ve özyeşiller metne katkısını belirler			
6	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D		-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
13	B		-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B		-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 5	Boş: 1	Net: 2.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
3	C	a	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	c	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	d	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 3	Boş: 1	Net: 5.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	b	-	ALLAH C.C vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D		-	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	d	-	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 1	Boş: 2	Net: 6.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
3	B		-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C		-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 3	Boş: 7	Net: 4.00	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölümler			
2	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımlarını oluşturur.			
6	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölümler			
8	A		-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D		-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C		-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	d	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	b	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 5	Boş: 3	Net: 5.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C		-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C		-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	a	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C		-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ELİFSU KIRPIK

5/B - 36

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
261.832

SORU SAYISI

75

DOĞRU

44

BAŞARI(%)

49.33

YANLIŞ

21

NET

37.000

BOŞ

10

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	7	7	1	4.67
SOSYAL BİL	10	6	2	2	5.33
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	8	1	1	7.67
MATEMATİK	15	5	5	5	3.33
FEN BİLİML	15	10	4	1	8.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	3	23	181.930
Kurum	15	104	179.501
İlçe	250	1553	190.446
İl	250	1553	190.446
Genel	840	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 7	Boş: 1	Net: 4.67	TÜRKÇE(B)
1	C	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	b	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
3	C	d	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metnin ilgili soruları cevaplar			
8	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
10	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 2	Boş: 2	Net: 5.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşılar.			
5	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine katkı sağlar.			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine katkı sağlar.			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	d	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 1	Boş: 1	Net: 7.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 5	Net: 3.33	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	b	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükleme ve bölme işlemlerini tanımlar.			
5	A	d	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	a	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı dört işlem içeren problemleri çözer.			
9	B	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	d	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölümlenir) bulur.			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükleme ve bölme işlemlerini tanımlar.			
14	D	d	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 4	Boş: 1	Net: 8.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ERAY ORDU

5/B - 343

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
181.259

SORU SAYISI

75

DOĞRU

38

BAŞARI(%)

34.65

YANLIŞ

36

NET

25.990

BOŞ

1

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	3	11	1	-0.67
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	8	2	0	7.33
MATEMATİK	15	6	9	0	3.00
FEN BİLİML	15	7	8	0	4.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	9	23	181.930
Kurum	46	104	179.501
İlçe	801	1553	190.446
İl	801	1553	190.446
Genel	2059	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 11	Boş: 1	Net: -0.67	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevapları			
3	C	a	-	Metinle ilgili soruların cevapları			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
5	B	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevapları			
8	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	b	+	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	d	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	*	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
9	C	d	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
5	A	b	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 3.00	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	b	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	d	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	b	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	C	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	A	a	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

GÖKAY AYDOĞAN

5/B - 356

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN

344.163

SORU SAYISI

75

DOĞRU

54

BAŞARI(%)

67.56

YANLIŞ

10

NET

50.670

BOŞ

11

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	9	1	5	8.67
SOSYAL BİL	10	7	2	1	6.33
DİN KÜLTÜR	10	9	0	1	9.00
İNGİLİZCE	10	9	0	1	9.00
MATEMATİK	15	10	3	2	9.00
FEN BİLİML	15	10	4	1	8.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	23	181.930
Kurum	3	104	179.501
İlçe	46	1553	190.446
İl	46	1553	190.446
Genel	217	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 5	Net: 8.67	TÜRKÇE(A)
1	A	+					Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
2	D	+					Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	C	+					Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
4	C	+					Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.
5	C	d					- Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
6	D	D					+ Metinle ilgili soruların cevaplar
7	C	D					Metinle ilgili soruların cevaplar
8	D	D					+ Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
9	B	B					+ Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
10	A	A					+ Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
11	D	D					+ Metinle ilgili soruların cevaplar
12	C	C					Yazdıklarını düzenler.
13	B	B					+ Yazdıklarını düzenler.
14	B	B					Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
15	C	C					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 2	Boş: 1	Net: 6.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C					+ Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
2	B	B					+ Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
3	C	C					+ Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.
4	D	C					- Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.
5	C	C					+ Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
6	B	a					- Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
7	D	D					+ Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı
8	B	B					+ Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
9	C	C					+ Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
10	D	D					+ Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 0	Boş: 1	Net: 9.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A					+ ALLAH C.C. vardır ve birdir.
2	C	C					+ Allah Rahman ve Rahimdir.
3	B	B					+ Allah yaradandır.
4	C	C					+ Allah in herşeye gücü yeter.
5	B	B					+ Allah ile irtibat:Dua
6	D	D					+ Kültürümüzden dua örnekleri
7	A	A					+ Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim
8	B	B					+ İhlas suresi ve anlamı
9	D	D					+ Allah Rahman ve Rahimdir.
10	D	D					Allah vardır ve birdir.

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 0	Boş: 1	Net: 9.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C					+ HELLO- Making simple inquiries
2	C	C					+ HELLO- Making simple inquiries
3	B	B					+ HELLO- Making simple inquiries
4	C	C					+ MY TOWN-Talking about locations of things and people
5	D	D					+ HELLO- Expressing likes and dislikes
6	A	A					+ HELLO- Expressing likes and dislikes
7	B	B					+ MY TOWN -Talking about locations of things and people
8	D	D					+ MY TOWN Asking for and Giving directions
9	C	C					MY TOWN Asking for and Giving directions
10	C	C					+ MY TOWN Asking for and Giving directions

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 3	Boş: 2	Net: 9.00	MATEMATİK(A)
1	C	C					+ En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme
2	D	a					- Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
3	D	D					+ Dört işlem içeren problemleri çözer.
4	C	C					+ Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
5	D	D					+ Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.
6	B	B					+ Dört işlem içeren problemleri çözer.
7	A	A					+ En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme
8	A	A					En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.
9	D	D					+ Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.
10	B	B					+ Dört işlem içeren problemleri çözer.
11	C	C					En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı
12	B	a					- Dört işlem içeren problemleri çözer.
13	C	C					+ Dört işlem içeren problemleri çözer.
14	A	b					- İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.
15	C	C					+ Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölme

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 4	Boş: 1	Net: 8.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D					+ Güneş'in özelliklerini açıklar.
2	B	B					+ Ay'ın özelliklerini açıklar.
3	C	C					+ Güneş'in özelliklerini açıklar.
4	D	D					+ Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
5	C	b					- Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.
6	B	B					+ Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
7	A	b					- Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
8	C	C					+ Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
9	B	B					+ Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
10	C	C					+ Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
11	B	a					- Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
12	B	B					+ Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
13	C	a					- Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar
14	C	C					+ Ay'ın özelliklerini açıklar.
15	A	A					+ Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

HÜMEYRA TAŞK LA

5/B - 342

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
133.852

SORU SAYISI

75

DOĞRU

24

BAŞARI(%)

9.32

YANLIŞ

51

NET

6.990

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	4	11	0	0.33
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	15	4	11	0	0.33
FEN BİLİML	15	6	9	0	3.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	18	23	181.930
Kurum	74	104	179.501
İlçe	1183	1553	190.446
İl	1183	1553	190.446
Genel	2874	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	TÜRKÇE(A)
1	A	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	b	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	C	+	Deyim, atasözü ve özyeşiller metne katkısını belirler			
6	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	a	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
3	C	d	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	a	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	B	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
9	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	c	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	a	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımlarını oluşturur.			
7	A	c	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	a	-	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	b	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	a	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
2	D	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	d	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	b	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımlarını oluşturur.			
6	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
8	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	d	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	D	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanı			
15	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			
N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 3.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	b	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	B	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	B	+	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

İKBAL DEMİR

5/B - 344

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
163.200

SORU SAYISI

75

DOĞRU

24

BAŞARI(%)

22.21

YANLIŞ

22

NET

16.660

BOŞ

29

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	4	5	6	2.33
SOSYAL BİL	10	3	5	2	1.33
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	4	2	4	3.33
MATEMATİK	15	0	3	12	-1.00
FEN BİLİML	15	6	4	5	4.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	15	23	181.930
Kurum	58	104	179.501
İlçe	930	1553	190.446
İl	930	1553	190.446
Genel	2345	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 5	Boş: 6	Net: 2.33	TÜRKÇE(B)
1	C	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	d	-	Metinle ilgili soruların cevapları			
3	C	d	-	Metinle ilgili soruların cevapları			
4	D	d	-	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevapları			
8	C	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	a	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
10	B	a	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A		-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D		-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C		-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 5	Boş: 2	Net: 1.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	d	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	d	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	b	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	c	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 2	Boş: 4	Net: 3.33	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D		-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C		-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C		-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	c	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C		-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 3	Boş: 12	Net: -1.00	MATEMATİK(B)
1	C		-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	a	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A		-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A		-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	a	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C		-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A		-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C		-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C		-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D		-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 5	Net: 4.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B		-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A		-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C		-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C		-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C		-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A		-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C		-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

İMRA EGE KURTAR

5/B - 349

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
228.523

SORU SAYISI

75

DOĞRU
39

BAŞARI(%)

38.65

YANLIŞ
30

NET

28.990

BOŞ
6

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	7	6	2	5.00
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	7	2	1	6.33
MATEMATİK	15	7	5	3	5.33
FEN BİLİML	15	6	9	0	3.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	4	23	181.930
Kurum	23	104	179.501
İlçe	448	1553	190.446
İl	448	1553	190.446
Genel	1302	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 6	Boş: 2	Net: 5.00	TÜRKÇE(A)
1	A	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	C	+	Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler			
6	D	a	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
7	C	a	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
8	D	a	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	D	+	Metnin ilgili soruları cevaplar			
12	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	d	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	b	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 2	Boş: 1	Net: 6.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 5	Boş: 3	Net: 5.33	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A	d	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	a	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	d	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölme			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 3.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	b	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	C	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	a	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

MERCAN GÜLSÜM SOYTÜRK

5/B - 339

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
166.672

SORU SAYISI

75

DOĞRU

29

BAŞARI(%)

19.56

YANLIŞ

43

NET

14.670

BOŞ

3

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	4	9	2	1.00
SOSYAL BİL	10	3	7	0	0.67
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	6	3	1	5.00
MATEMATİK	15	3	12	0	-1.00
FEN BİLİML	15	9	6	0	7.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	14	23	181.930
Kurum	55	104	179.501
İlçe	908	1553	190.446
İl	908	1553	190.446
Genel	2286	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 9	Boş: 2	Net: 1.00	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	C	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
5	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	d	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	a	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
10	B	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	b	-	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	d	-	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	C	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	C	+	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
8	B	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
9	C	d	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	a	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	c	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	a	-	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	b	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	c	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	a	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 3	Boş: 1	Net: 5.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	MATEMATİK(B)
1	C	d	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	c	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	d	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	d	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	a	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 7.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

MURAT GÜLER

5/B - 3

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
171.822

SORU SAYISI

75

DOĞRU

36

BAŞARI(%)

33.79

YANLIŞ

32

NET

25.340

BOŞ

7

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	3	10	2	-0.33
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	7	1	2	6.67
MATEMATİK	15	4	10	1	0.67
FEN BİLİML	15	7	6	2	5.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	11	23	181.930
Kurum	51	104	179.501
İlçe	873	1553	190.446
İl	873	1553	190.446
Genel	2203	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 10	Boş: 2	Net: -0.33	TÜRKÇE(A)
1	A	+					Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
2	D	a					Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	C	c					Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
4	C	d					Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.
5	C	d					Deyim, atasözü ve özyeşiller metne katkısını belirler
6	D	b					Metinle ilgili soruların cevaplar
7	C	b					Metinle ilgili soruların cevaplar
8	D	c					Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
9	B	+					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
10	A	d					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
11	D	b					Metinle ilgili soruların cevaplar
12	C	d					Yazdıklarını düzenler.
13	B	d					Yazdıklarını düzenler.
14	B	+					Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
15	C						Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	+					Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
2	B	c					Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
3	C	b					Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.
4	D	+					Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.
5	C	b					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
6	B	a					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
7	D	+					Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
8	B	b					Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı
9	C	c					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
10	D	a					Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	+					ALLAH C.C. vardır ve birdir.
2	C	C					Allah Rahman ve Rahimdir.
3	B	B					Allah yaradandır.
4	C	C					Allah in herşeye gücü yeter.
5	B	B					Allah ile irtibat:Dua
6	D	D					Kültürümüzden dua örnekleri
7	A	A					Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim
8	B	B					İhlas suresi ve anlamı
9	D	D					Allah Rahman ve Rahimdir.
10	D	D					Allah vardır ve birdir.

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 1	Boş: 2	Net: 6.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C					HELLO- Making simple inquiries
2	C	C					HELLO- Making simple inquiries
3	B	c					HELLO- Making simple inquiries
4	C	c					MY TOWN-Talking about locations of things and people
5	D	D					HELLO- Expressing likes and dislikes
6	A	A					HELLO- Expressing likes and dislikes
7	B	B					MY TOWN -Talking about locations of things and people
8	D	D					MY TOWN Asking for and Giving directions
9	C	C					MY TOWN Asking for and Giving directions
10	C	C					MY TOWN Asking for and Giving directions

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 10	Boş: 1	Net: 0.67	MATEMATİK(A)
1	C	+					En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükte
2	D	a					Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
3	D	D					Dört işlem içeren problemleri çözer.
4	C	+					Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
5	D	c					Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.
6	B	a					Dört işlem içeren problemleri çözer.
7	A	c					En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükte
8	A	b					En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.
9	D	c					Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.
10	B	+					Dört işlem içeren problemleri çözer.
11	C	d					En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemi yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı
12	B	a					Dört işlem içeren problemleri çözer.
13	C	d					Dört işlem içeren problemleri çözer.
14	A	a					İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.
15	C	b					Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 6	Boş: 2	Net: 5.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D					Güneş'in özelliklerini açıklar.
2	B	C					Ay'ın özelliklerini açıklar.
3	C	C					Güneş'in özelliklerini açıklar.
4	D	D					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
5	C	B					Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.
6	B	B					Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
7	A	c					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
8	C	+					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
9	B	c					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
10	C	b					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
11	B	a					Güneş, Dünyave Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
12	B	+					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
13	C	d					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar
14	C	d					Ay'ın özelliklerini açıklar.
15	A	A					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

MURAT UTKU YÜCEL

5/B - 336

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
324.286

SORU SAYISI

75

DOĞRU

53

BAŞARI(%)

63.13

YANLIŞ

17

NET

47.350

BOŞ

5

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	8	7	0	5.67
SOSYAL BİL	10	6	4	0	4.67
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	9	1	0	8.67
MATEMATİK	15	9	1	5	8.67
FEN BİLİML	15	11	4	0	9.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	2	23	181.930
Kurum	4	104	179.501
İlçe	68	1553	190.446
İl	68	1553	190.446
Genel	319	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 5.67	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevapları			
3	C	d	-	Metinle ilgili soruların cevapları			
4	D	c	-	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevapları			
8	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	B	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	D	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	c	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 5	Net: 8.67	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
5	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	d	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
14	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 11	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 9.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

NURHİLAL BORA

5/B - 334

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
179.146

SORU SAYISI

75

DOĞRU

27

BAŞARI(%)

28.88

YANLIŞ

16

NET

21.660

BOŞ

32

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	6	5	4	4.33
SOSYAL BİL	10	6	2	2	5.33
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	2	1	7	1.67
MATEMATİK	15	0	1	14	-0.33
FEN BİLİML	15	5	5	5	3.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	10	23	181.930
Kurum	47	104	179.501
İlçe	816	1553	190.446
İl	816	1553	190.446
Genel	2088	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 5	Boş: 4	Net: 4.33	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
3	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B		-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A		-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D		-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C		-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	d	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 2	Boş: 2	Net: 5.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	B	+	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D		-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı.			
5	C		-	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	c	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 1	Boş: 7	Net: 1.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D		-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C		-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C		-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C		-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C		-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B		-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C		-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	c	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 1	Boş: 14	Net: -0.33	MATEMATİK(B)
1	C	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D		-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A		-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A		-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D		-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C		-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A		-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C		-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C		-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D		-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 5	Net: 3.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	B		-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C		-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	C		-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C		-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A		-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	c	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C		-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

NURSENA TEKİN

5/B - 341

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
159.610

SORU SAYISI

75

DOĞRU

27

BAŞARI(%)

26.67

YANLIŞ

21

NET

20.000

BOŞ

27

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	6	4	3.00
SOSYAL BİL	10	3	4	3	1.67
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	7	2	1	6.33
MATEMATİK	15	1	1	13	0.67
FEN BİLİML	15	3	6	6	1.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	16	23	181.930
Kurum	61	104	179.501
İlçe	958	1553	190.446
İl	958	1553	190.446
Genel	2400	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 6	Boş: 4	Net: 3.00	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevapları			
3	C	a	-	Metinle ilgili soruların cevapları			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
5	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevapları			
8	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	a	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
10	C	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 4	Boş: 3	Net: 1.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	c	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	a	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	B	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	c	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	c	-	Kültürümüzden dua örnekleri			
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 2	Boş: 1	Net: 6.33	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 1	Boş: 13	Net: 0.67	MATEMATİK(B)
1	C		-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D		-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A		-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D		-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C		-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A		-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C		-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	a	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D		-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 6	Boş: 6	Net: 1.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B		-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C		-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D		-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B		-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C		-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D		-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ÖZÜM DAMLA BEREKET

5/B - 338

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
168.864

SORU SAYISI

75

DOĞRU

25

BAŞARI(%)

25.35

YANLIŞ

18

NET

19.010

BOŞ

32

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	4	6	3.67
SOSYAL BİL	10	6	3	1	5.00
DİN KÜLTÜR	10	6	3	1	5.00
İNGİLİZCE	10	3	1	6	2.67
MATEMATİK	15	0	3	12	-1.00
FEN BİLİML	15	5	4	6	3.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	12	23	181.930
Kurum	52	104	179.501
İlçe	888	1553	190.446
İl	888	1553	190.446
Genel	2243	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 4	Boş: 6	Net: 3.67	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
3	C	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	C	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
10	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	C	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	a	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	c	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 3	Boş: 1	Net: 5.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	B	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
5	C	c	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	c	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	c	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 3	Boş: 1	Net: 5.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	a	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 1	Boş: 6	Net: 2.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 3	Boş: 12	Net: -1.00	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 4	Boş: 6	Net: 3.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

RÜYANUR AKYÜZ

5/B - 335

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
202.356

SORU SAYISI

75

DOĞRU

35

BAŞARI(%)

38.21

YANLIŞ

19

NET

28.660

BOŞ

21

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	6	4	3.00
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	6	2	2	5.33
İNGİLİZCE	10	8	0	2	8.00
MATEMATİK	15	1	5	9	-0.67
FEN BİLİML	15	8	3	4	7.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	7	23	181.930
Kurum	33	104	179.501
İlçe	637	1553	190.446
İl	637	1553	190.446
Genel	1713	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 6	Boş: 4	Net: 3.00	TÜRKÇE(A)
1	A						Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
2	D	c					Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	C	C					Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
4	C	C					Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.
5	C	d					Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
6	D	D					Metinle ilgili soruların cevaplar
7	C	a					Metinle ilgili soruların cevaplar
8	D	a					Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
9	B	B					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
10	A	A					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
11	D						Metinle ilgili soruların cevaplar
12	C	b					Yazdıklarını düzenler.
13	B	c					Yazdıklarını düzenler.
14	B						Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
15	C	d					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C					Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
2	B	B					Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
3	C	C					Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.
4	D	C					Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.
5	C	C					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
6	B	a					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
7	D	D					Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
8	B	B					Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı
9	C	C					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
10	D	c					Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 2	Boş: 2	Net: 5.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A					ALLAH C.C. vardır ve birdir.
2	C	C					Allah Rahman ve Rahimdir.
3	B	B					Allah yaradandır.
4	C	C					Allah in herşeye gücü yeter.
5	B	c					Allah ile irtibat:Dua
6	D	D					Kültürümüzün dua örnekleri
7	A						Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim
8	B	B					İhlas suresi ve anlamı
9	D	D					Allah Rahman ve Rahimdir.
10	D	b					Allah vardır ve birdir.

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 0	Boş: 2	Net: 8.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C					HELLO- Making simple inquiries
2	C	C					HELLO- Making simple inquiries
3	B	B					HELLO- Making simple inquiries
4	C	C					MY TOWN-Talking about locations of things and people
5	D	D					HELLO- Expressing likes and dislikes
6	A	A					HELLO- Expressing likes and dislikes
7	B	B					MY TOWN -Talking about locations of things and people
8	D						MY TOWN Asking for and Giving directions
9	C						MY TOWN Asking for and Giving directions
10	C						MY TOWN Asking for and Giving directions

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 5	Boş: 9	Net: -0.67	MATEMATİK(A)
1	C	C					En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme
2	D	c					Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
3	D	B					Dört işlem içeren problemleri çözer.
4	C	D					Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
5	D						Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımını oluşturur.
6	B						Dört işlem içeren problemleri çözer.
7	A	d					En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme
8	A						En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.
9	D						Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.
10	B						Dört işlem içeren problemleri çözer.
11	C						En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı
12	B						Dört işlem içeren problemleri çözer.
13	C						Dört işlem içeren problemleri çözer.
14	A	c					İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.
15	C	d					Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 3	Boş: 4	Net: 7.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D					Güneş'in özelliklerini açıklar.
2	B	B					Ay'ın özelliklerini açıklar.
3	C	C					Güneş'in özelliklerini açıklar.
4	D	D					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
5	C	C					Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.
6	B						Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
7	A	b					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
8	C	C					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
9	B						Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
10	C	a					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
11	B						Güneş, Dünyave Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
12	B	B					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
13	C						Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar
14	C						Ay'ın özelliklerini açıklar.
15	A						Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

SUDENAZEZGİ SEDEFOĞLU

5/B - 350

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
167.506

SORU SAYISI

75

DOĞRU

28

BAŞARI(%)

16.44

YANLIŞ

47

NET

12.330

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	9	6	0	7.00
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	5	5	0	3.33
İNGİLİZCE	10	4	6	0	2.00
MATEMATİK	15	3	12	0	-1.00
FEN BİLİML	15	5	10	0	1.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	13	23	181.930
Kurum	53	104	179.501
İlçe	899	1553	190.446
İl	899	1553	190.446
Genel	2269	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 7.00	TÜRKÇE(A)
1	A	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	c	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	C	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	C	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	b	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	a	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	b	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	c	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	a	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	c	-	ALLAH C.C vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	b	-	Allah'ın herşey gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzde dua örnekleri			
7	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	c	-	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	a	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	D	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	c	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	C	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	a	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adimlerini oluşturur.			
6	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A	D	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	c	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	b	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	b	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölme			
N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	b	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	B	B	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	c	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

YAĞIZ HAYTA

5/B - 354

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
132.677

SORU SAYISI

75

DOĞRU

32

BAŞARI(%)

23.57

YANLIŞ

43

NET

17.680

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	2	13	0	-2.33
SOSYAL BİL	10	3	7	0	0.67
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	8	2	0	7.33
MATEMATİK	15	5	10	0	1.67
FEN BİLİML	15	5	10	0	1.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	19	23	181.930
Kurum	75	104	179.501
İlçe	1193	1553	190.446
İl	1193	1553	190.446
Genel	2890	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: -2.33	TÜRKÇE(A)
1	A	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	a	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	b	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	d	-	Deyim, atasözü ve özyeşiller metne katkısını belirler			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	d	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	C	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	a	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	b	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	D	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	D	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah'ın herşey gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	d	-	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	+	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
2	D	c	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	a	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
8	A	d	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	c	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	C	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanı			
15	C	b	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			
N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	b	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	a	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	B	+	Güneş, Dünyave Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ANIL CAN ŞENYUVA

5/C - 303

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
241.235

SORU SAYISI

75

DOĞRU

45

BAŞARI(%)

52.00

YANLIŞ

18

NET

39.000

BOŞ

12

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	7	8	0	4.33
SOSYAL BİL	10	8	2	0	7.33
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	10	0	0	10.00
MATEMATİK	15	1	3	11	0.00
FEN BİLİML	15	10	4	1	8.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	9	27	200.276
Kurum	20	104	179.501
İlçe	361	1553	190.446
İl	361	1553	190.446
Genel	1098	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	TÜRKÇE(A)
1	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	a	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	b	-	Deyim, atasözü ve özyeşiller metne katkısını belirler			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	C	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	C	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
12	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	d	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendine gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendine gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	D	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	D	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 3	Boş: 11	Net: 0.00	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	b	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	B	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 4	Boş: 1	Net: 8.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

AZRA KIZIL

5/C - 386

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
181.753

SORU SAYISI

75

DOĞRU

35

BAŞARI(%)

29.32

YANLIŞ

39

NET

21.990

BOŞ

1

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	7	8	0	4.33
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	8	1	1	7.67
İNGİLİZCE	10	5	5	0	3.33
MATEMATİK	15	3	12	0	-1.00
FEN BİLİML	15	7	8	0	4.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	17	27	200.276
Kurum	45	104	179.501
İlçe	800	1553	190.446
İl	800	1553	190.446
Genel	2052	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	a	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	a	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	b	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
5	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 1	Boş: 1	Net: 7.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah'ın herşey gücü yeter.			
9	B	*	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D		-	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	B	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	c	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	a	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	C	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	b	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	b	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanı			
12	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	c	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	b	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	B	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

BURAK DEMİRKOL

5/C - 372

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
278.756

SORU SAYISI

75

DOĞRU

49

BAŞARI(%)

56.88

YANLIŞ

19

NET

42.660

BOŞ

7

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	12	3	0	11.00
SOSYAL BİL	10	8	2	0	7.33
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	8	2	0	7.33
MATEMATİK	15	5	3	7	4.00
FEN BİLİML	15	6	9	0	3.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	7	27	200.276
Kurum	13	104	179.501
İlçe	187	1553	190.446
İl	187	1553	190.446
Genel	682	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 12	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 11.00	TÜRKÇE(A)
1	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	a	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	d	-	Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	C	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 3	Boş: 7	Net: 4.00	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükte			
2	D	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımlarını oluşturur.			
6	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükte			
8	A	d	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			
N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 3.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	a	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	A	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ÇİHAN KAYRA IRGAŞ

5/C - 381

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
374.301

SORU SAYISI

75

DOĞRU

59

BAŞARI(%)

71.57

YANLIŞ

16

NET

53.680

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	14	1	0	13.67
SOSYAL BİL	10	6	4	0	4.67
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	9	1	0	8.67
MATEMATİK	15	9	6	0	7.00
FEN BİLİML	15	11	4	0	9.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	27	200.276
Kurum	1	104	179.501
İlçe	14	1553	190.446
İl	14	1553	190.446
Genel	97	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 1 Boş: 0 Net: 13.67	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
2	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar
3	C	C	+	Metinle ilgili soruların cevaplar
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
7	D	C	-	Metinle ilgili soruların cevaplar
8	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
9	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
12	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
13	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
14	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.
N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 4.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
2	B	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
3	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.
5	C	D	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
7	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.
10	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.
N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.
4	D	D	+	Allah vardır ve birdir.
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.
7	B	B	+	Allah yaradandır.
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri
N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 1 Boş: 0 Net: 8.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions
3	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions
4	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes
N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 6 Boş: 0 Net: 7.00	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
2	D	c	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.
3	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle
5	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.
7	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı
9	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.
10	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.
11	A	d	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır
12	C	b	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle
14	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
15	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.
N	D	Ö	Doğru: 11 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 9.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.
2	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
3	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
6	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
8	B	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
9	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar
10	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.
11	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.
14	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ECRİN KIRILMAZ

5/C - 387

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
134.444

SORU SAYISI

75

DOĞRU

22

BAŞARI(%)

15.57

YANLIŞ

31

NET

11.680

BOŞ

22

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	7	3	2.67
SOSYAL BİL	10	2	7	1	-0.33
DİN KÜLTÜR	10	7	1	2	6.67
İNGİLİZCE	10	4	4	2	2.67
MATEMATİK	15	2	2	11	1.33
FEN BİLİML	15	2	10	3	-1.33

Sıra	Katılım	Ortalama	
Şube	20	27	200.276
Kurum	73	104	179.501
İlçe	1173	1553	190.446
İl	1173	1553	190.446
Genel	2855	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 7	Boş: 3	Net: 2.67	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	a	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
3	C	d	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
5	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	a	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
8	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C		-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A		-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C		-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	d	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 7	Boş: 1	Net: -0.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	d	-	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	B	+	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D		-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	a	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	d	-	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	c	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D		-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 1	Boş: 2	Net: 6.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D		-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	b	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B		-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 4	Boş: 2	Net: 2.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	a	-	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C		-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A		-	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 2	Boş: 11	Net: 1.33	MATEMATİK(B)
1	C		-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A		-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
5	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D		-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C		-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A		-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C		-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C		-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
14	D		-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 10	Boş: 3	Net: -1.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C		-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B		-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C		-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	c	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	a	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ECRİN SU BİNAY
5/C - 382

KAZIM KARABEKİR O.O
Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
223.452

SORU SAYISI

75

DOĞRU

42

BAŞARI(%)

41.77

YANLIŞ

32

NET

31.330

BOŞ

1

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	7	8	0	4.33
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	7	3	0	6.00
MATEMATİK	15	5	9	1	2.00
FEN BİLİML	15	8	7	0	5.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	10	27	200.276
Kurum	26	104	179.501
İlçe	475	1553	190.446
İl	475	1553	190.446
Genel	1366	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
3	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşılaştırır.			
5	C	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkı sağladığını açıklar.			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkı sağladığını açıklar.			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
5	A	b	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 9	Boş: 1	Net: 2.00	MATEMATİK(B)
1	C	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	a	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölümleri			
5	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	b	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölümleri			
14	D	c	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	d	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 5.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	A	a	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ELA ATICI

5/C - 379

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
199.047

SORU SAYISI

75

DOĞRU

31

BAŞARI(%)

21.77

YANLIŞ

44

NET

16.330

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	9	6	0	7.00
SOSYAL BİL	10	1	9	0	-2.00
DİN KÜLTÜR	10	6	4	0	4.67
İNGİLİZCE	10	4	6	0	2.00
MATEMATİK	15	4	11	0	0.33
FEN BİLİML	15	7	8	0	4.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	14	27	200.276
Kurum	35	104	179.501
İlçe	670	1553	190.446
İl	670	1553	190.446
Genel	1772	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 7.00	TÜRKÇE(A)
1	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	b	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	d	-	Deyim, atasözü ve özyeşiller metne katkısını belirler			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
12	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	b	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	d	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	c	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	b	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	c	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.Ibrahim			
8	B	a	-	Ihlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	c	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	c	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükte			
2	D	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	d	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	c	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımını oluşturur.			
6	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükte			
8	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	b	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	d	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	d	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölme			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	b	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	B	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	C	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	d	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ELİF HAZAL ALADAĞ

5/C - 388

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
299.511

SORU SAYISI

75

DOĞRU

50

BAŞARI(%)

58.23

YANLIŞ

19

NET

43.670

BOŞ

6

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	11	3	1	10.00
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	9	0	1	9.00
İNGİLİZCE	10	8	1	1	7.67
MATEMATİK	15	5	7	3	2.67
FEN BİLİML	15	10	5	0	8.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	5	27	200.276
Kurum	8	104	179.501
İlçe	117	1553	190.446
İl	117	1553	190.446
Genel	479	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 11	Yanlış: 3	Boş: 1	Net: 10.00	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
3	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	B	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	C	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 0	Boş: 1	Net: 9.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 1	Boş: 1	Net: 7.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 7	Boş: 3	Net: 2.67	MATEMATİK(B)
1	C	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
5	A	a	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	d	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
14	D	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 8.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	d	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

GANİAALBAYRAK

5/C - 384

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
77.911

SORU SAYISI

75

DOĞRU

16

BAŞARI(%)

-4.45

YANLIŞ

58

NET

-3.340

BOŞ

1

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	4	11	0	0.33
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	3	7	0	0.67
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	15	3	11	1	-0.67
FEN BİLİML	15	2	13	0	-2.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	26	27	200.276
Kurum	100	104	179.501
İlçe	1508	1553	190.446
İl	1508	1553	190.446
Genel	3541	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	TÜRKÇE(A)
1	A	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
6	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	c	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	c	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	D	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	C	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	b	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	a	-	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	a	-	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	c	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	a	-	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	a	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	c	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	b	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	a	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	c	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 11	Boş: 1	Net: -0.67	MATEMATİK(A)
1	C	a	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
2	D	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	b	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
8	A	d	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	c	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	b	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemi yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	a	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	d	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: -2.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	a	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	a	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
4	D	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	B	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	c	-	Güneş, Dünyave Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

GÜLSENA ÇULHA

5/C - 389

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
314.953

SORU SAYISI

75

DOĞRU

53

BAŞARI(%)

64.44

YANLIŞ

14

NET

48.330

BOŞ

8

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	9	3	3	8.00
SOSYAL BİL	10	9	1	0	8.67
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	10	0	0	10.00
MATEMATİK	15	7	3	5	6.00
FEN BİLİML	15	10	5	0	8.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	2	27	200.276
Kurum	5	104	179.501
İlçe	88	1553	190.446
İl	88	1553	190.446
Genel	376	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 3	Boş: 3	Net: 8.00	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C		-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D		-	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
10	B		-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	B	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	c	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 5	Net: 6.00	MATEMATİK(B)
1	C		-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükleri			
5	A	b	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	d	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölme)			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükleri			
14	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 8.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	A	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	A	a	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

HASAN AYAZ KÖSE

5/C - 734

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
186.919

SORU SAYISI

75

DOĞRU

33

BAŞARI(%)

26.23

YANLIŞ

40

NET

19.670

BOŞ

2

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	7	8	0	4.33
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	5	4	1	3.67
İNGİLİZCE	10	5	4	1	3.67
MATEMATİK	15	6	9	0	3.00
FEN BİLİML	15	5	10	0	1.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	16	27	200.276
Kurum	41	104	179.501
İlçe	762	1553	190.446
İl	762	1553	190.446
Genel	1968	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	TÜRKÇE(A)
1	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
2	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
3	C	b	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				
4	C	d	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.				
5	C	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler				
6	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar				
7	C	+	Metinle ilgili soruların cevaplar				
8	D	a	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.				
9	B	d	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.				
10	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.				
11	D	c	Metinle ilgili soruların cevaplar				
12	C	b	Yazdıklarını düzenler.				
13	B	+	Yazdıklarını düzenler.				
14	B	c	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				
15	C	d	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.				

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine				
2	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine				
3	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.				
4	D	a	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.				
5	C	d	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.				
6	B	a	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.				
7	D	c	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.				
8	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı				
9	C	d	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.				
10	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.				

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 4	Boş: 1	Net: 3.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	c	ALLAH C.C. vardır ve birdir.				
2	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.				
3	B	+	Allah yaradandır.				
4	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.				
5	B	+	Allah ile irtibat:Dua				
6	D	a	Kültürümüzden dua örnekleri				
7	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim				
8	B	a	İhlas suresi ve anlamı				
9	D	b	Allah Rahman ve Rahimdir.				
10	D		Allah vardır ve birdir.				

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 4	Boş: 1	Net: 3.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	d	HELLO- Making simple inquiries				
2	C	a	HELLO- Making simple inquiries				
3	B	a	HELLO- Making simple inquiries				
4	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people				
5	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes				
6	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes				
7	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people				
8	D	a	MY TOWN Asking for and Giving directions				
9	C		MY TOWN Asking for and Giving directions				
10	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions				

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 3.00	MATEMATİK(A)
1	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme				
2	D	c	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				
3	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.				
4	C	a	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				
5	D	c	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				
6	B	d	Dört işlem içeren problemleri çözer.				
7	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme				
8	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				
9	D	c	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.				
10	B	d	Dört işlem içeren problemleri çözer.				
11	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı				
12	B	c	Dört işlem içeren problemleri çözer.				
13	C	b	Dört işlem içeren problemleri çözer.				
14	D	d	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.				
15	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü				

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	Güneş'in özelliklerini açıklar.				
2	B	a	Ay'ın özelliklerini açıklar.				
3	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.				
4	D	a	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.				
5	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.				
6	B	a	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.				
7	A	c	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.				
8	C	a	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.				
9	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.				
10	C	b	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.				
11	B	c	Güneş, Dünyave Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.				
12	B	d	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.				
13	C	a	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar				
14	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.				
15	A	c	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır				

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

HATİCE NAZ KESGİN

5/C - 377

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
210.904

SORU SAYISI

75

DOĞRU

29

BAŞARI(%)

26.67

YANLIŞ

27

NET

20.000

BOŞ

19

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	9	5	1	7.33
SOSYAL BİL	10	3	7	0	0.67
DİN KÜLTÜR	10	6	4	0	4.67
İNGİLİZCE	10	3	3	4	2.00
MATEMATİK	15	4	3	8	3.00
FEN BİLİML	15	4	5	6	2.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	12	27	200.276
Kurum	29	104	179.501
İlçe	565	1553	190.446
İl	565	1553	190.446
Genel	1579	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 5	Boş: 1	Net: 7.33	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	C	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C			Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	B	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	d	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz.İbrahim			
2	B	a	-	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	b	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	c	-	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 3	Boş: 4	Net: 2.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D			HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A			HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 3	Boş: 8	Net: 3.00	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
5	A			En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D			Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B			Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	d	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B			Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A			İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C			Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	+		En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
14	D			Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D			Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 5	Boş: 6	Net: 2.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C			Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C			Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B			Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C			Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C			Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A			Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	b	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

HAZAL KARACA

5/C - 378

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
296.548

SORU SAYISI

75

DOĞRU

46

BAŞARI(%)

55.56

YANLIŞ

13

NET

41.670

BOŞ

16

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	11	2	2	10.33
SOSYAL BİL	10	4	4	2	2.67
DİN KÜLTÜR	10	8	0	2	8.00
İNGİLİZCE	10	10	0	0	10.00
MATEMATİK	15	4	4	7	2.67
FEN BİLİML	15	9	3	3	8.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	6	27	200.276
Kurum	9	104	179.501
İlçe	124	1553	190.446
İl	124	1553	190.446
Genel	506	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 11 Yanlış: 2 Boş: 2 Net: 10.33	TÜRKÇE(A)
1	A			Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
2	D	D +		Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	C	C +		Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
4	C	C +		Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.
5	C	d -		Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
6	D	D +		Metinle ilgili soruların cevaplar
7	C	C +		Metinle ilgili soruların cevaplar
8	D	D +		Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
9	B	B +		Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
10	A	A +		Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
11	D	D +		Metinle ilgili soruların cevaplar
12	C	a -		Yazdıklarını düzenler.
13	B	B +		Yazdıklarını düzenler.
14	B			Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
15	C	C +		Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 4 Boş: 2 Net: 2.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C +		Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
2	B	a -		Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
3	C	C +		Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.
4	D	c -		Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.
5	C			Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
6	B			Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
7	D	D +		Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
8	B			Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı
9	C	b -		Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
10	D	D +		Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 0 Boş: 2 Net: 8.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A +		ALLAH C.C vardır ve birdir.
2	C	C +		Allah Rahman ve Rahimdir.
3	B	B +		Allah yaradandır.
4	C	C +		Allah in herşeye gücü yeter.
5	B	B +		Allah ile irtibat:Dua
6	D	D +		Kültürümüzden dua örnekleri
7	A	A +		Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim
8	B	B +		İhlas suresi ve anlamı
9	D			Allah Rahman ve Rahimdir.
10	D			Allah vardır ve birdir.
N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C +		HELLO- Making simple inquiries
2	C	C +		HELLO- Making simple inquiries
3	B	B +		HELLO- Making simple inquiries
4	C	C +		MY TOWN-Talking about locations of things and people
5	D	D +		HELLO- Expressing likes and dislikes
6	A	A +		HELLO- Expressing likes and dislikes
7	B	B +		MY TOWN -Talking about locations of things and people
8	D	D +		MY TOWN Asking for and Giving directions
9	C	C +		MY TOWN Asking for and Giving directions
10	C	C +		MY TOWN Asking for and Giving directions
N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 4 Boş: 7 Net: 2.67	MATEMATİK(A)
1	C	C +		En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme
2	D	c -		Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
3	D	c -		Dört işlem içeren problemleri çözer.
4	C	C +		Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
5	D	a -		Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.
6	B	B +		Dört işlem içeren problemleri çözer.
7	A	A +		En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme
8	A			En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.
9	D			Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.
10	B			Dört işlem içeren problemleri çözer.
11	C			En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı
12	B			Dört işlem içeren problemleri çözer.
13	C			Dört işlem içeren problemleri çözer.
14	A			İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.
15	C	b -		Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü
N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 3 Boş: 3 Net: 8.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D +		Güneş'in özelliklerini açıklar.
2	B	B +		Ay'ın özelliklerini açıklar.
3	C	C +		Güneş'in özelliklerini açıklar.
4	D	D +		Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
5	C	C +		Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.
6	B	a -		Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
7	A	b -		Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
8	C	C +		Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
9	B	B +		Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
10	C	C +		Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
11	B			Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
12	B			Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
13	C	C +		Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
14	C	a -		Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar
15	A			Ay'ın özelliklerini açıklar.

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

İLYAS ASLAN

5/C - 373

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
189.881

SORU SAYISI

75

DOĞRU

35

BAŞARI(%)

28.89

YANLIŞ

40

NET

21.670

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	10	5	0	8.33
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	3	7	0	0.67
MATEMATİK	15	3	12	0	-1.00
FEN BİLİML	15	5	10	0	1.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	15	27	200.276
Kurum	38	104	179.501
İlçe	735	1553	190.446
İl	735	1553	190.446
Genel	1907	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 8.33	TÜRKÇE(A)
1	A	+					Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
2	D	+					Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	C	+					Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
4	C	d					Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.
5	C	b					Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
6	D	D					Metinle ilgili soruları cevaplar
7	C	C					Metinle ilgili soruları cevaplar
8	D	D					Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
9	B	B					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
10	A	A					Metinle ilgili soruları cevaplar
11	D	C					Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d					Yazdıklarını düzenler.
13	B	d					Yazdıklarını düzenler.
14	B	B					Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
15	C	C					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	a					Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine
2	B	B					Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine
3	C	C					Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.
4	D	b					Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.
5	C	C					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
6	B	c					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
7	D	D					Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
8	B	B					Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı
9	C	a					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
10	D	a					Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A					ALLAH C.C. vardır ve birdir.
2	C	C					Allah Rahman ve Rahimdir.
3	B	B					Allah yaradandır.
4	C	C					Allah in herşeye gücü yeter.
5	B	B					Allah ile irtibat:Dua
6	D	D					Kültürümüzden dua örnekleri
7	A	A					Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim
8	B	B					İhlas suresi ve anlamı
9	D	D					Allah Rahman ve Rahimdir.
10	D	b					Allah vardır ve birdir.

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	a					HELLO- Making simple inquiries
2	C	d					HELLO- Making simple inquiries
3	B	B					HELLO- Making simple inquiries
4	C	C					MY TOWN-Talking about locations of things and people
5	D	b					HELLO- Expressing likes and dislikes
6	A	A					HELLO- Expressing likes and dislikes
7	B	d					MY TOWN -Talking about locations of things and people
8	D	b					MY TOWN Asking for and Giving directions
9	C	d					MY TOWN Asking for and Giving directions
10	C	a					MY TOWN Asking for and Giving directions

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	MATEMATİK(A)
1	C	b					En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme
2	D	c					Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
3	D	c					Dört işlem içeren problemleri çözer.
4	C	C					Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
5	D	b					Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.
6	B	d					Dört işlem içeren problemleri çözer.
7	A	A					En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme
8	A	b					En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.
9	D	D					Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.
10	B	d					Dört işlem içeren problemleri çözer.
11	C	b					En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı
12	C	c					Dört işlem içeren problemleri çözer.
13	C	a					Dört işlem içeren problemleri çözer.
14	D	b					İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.
15	C	b					Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	b					Güneş'in özelliklerini açıklar.
2	B	a					Ay'ın özelliklerini açıklar.
3	C	d					Güneş'in özelliklerini açıklar.
4	D	a					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
5	C	C					Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.
6	B	a					Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
7	A	b					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
8	C	a					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
9	B	d					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
10	C	C					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
11	B	B					Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
12	B	d					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
13	C	a					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar
14	C	C					Ay'ın özelliklerini açıklar.
15	A	A					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

İREM SU DALKILIÇ

5/C - 375

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
257.891

SORU SAYISI

75

DOĞRU

41

BAŞARI(%)

45.79

YANLIŞ

20

NET

34.340

BOŞ

14

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	3	7	4.00
SOSYAL BİL	10	6	2	2	5.33
DİN KÜLTÜR	10	7	1	2	6.67
İNGİLİZCE	10	6	1	3	5.67
MATEMATİK	15	9	6	0	7.00
FEN BİLİML	15	8	7	0	5.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	8	27	200.276
Kurum	16	104	179.501
İlçe	267	1553	190.446
İl	267	1553	190.446
Genel	894	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 3	Boş: 7	Net: 4.00	TÜRKÇE(A)
1	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
2	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
3	C		Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				
4	C		Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.				
5	C		Deyim, atasözü ve özyeşerlerin metne katkısını belirler				
6	D	b	Metinle ilgili soruların cevaplar				
7	C		Metinle ilgili soruların cevaplar				
8	D		Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.				
9	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.				
10	A	d	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.				
11	D	D	Metinle ilgili soruların cevaplar				
12	C	C	Yazdıklarını düzenler.				
13	B	d	Yazdıklarını düzenler.				
14	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				
15	C		Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.				

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 2	Boş: 2	Net: 5.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine				
2	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine				
3	C	C	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.				
4	D		Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.				
5	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.				
6	B	a	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.				
7	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.				
8	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı				
9	C		Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.				
10	D	c	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.				

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 1	Boş: 2	Net: 6.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	ALLAH C.C. vardır ve birdir.				
2	C	C	Allah Rahman ve Rahimdir.				
3	B	B	Allah yaradandır.				
4	C	C	Allah in herşeye gücü yeter.				
5	B	B	Allah ile irtibat:Dua				
6	D	a	Kültürümüzden dua örnekleri				
7	A	A	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim				
8	B	B	İhlas suresi ve anlamı				
9	D		Allah Rahman ve Rahimdir.				
10	D		Allah vardır ve birdir.				

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 1	Boş: 3	Net: 5.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	HELLO- Making simple inquiries				
2	C	C	HELLO- Making simple inquiries				
3	B	B	HELLO- Making simple inquiries				
4	C	C	MY TOWN-Talking about locations of things and people				
5	D		HELLO- Expressing likes and dislikes				
6	A		HELLO- Expressing likes and dislikes				
7	B	B	MY TOWN -Talking about locations of things and people				
8	D		MY TOWN Asking for and Giving directions				
9	C	C	MY TOWN Asking for and Giving directions				
10	C	b	MY TOWN Asking for and Giving directions				

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 7.00	MATEMATİK(A)
1	C	a	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü				
2	D	D	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				
3	D	D	Dört işlem içeren problemleri çözer.				
4	C	C	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				
5	D	D	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				
6	B	B	Dört işlem içeren problemleri çözer.				
7	A	d	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü				
8	A	d	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				
9	D	D	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.				
10	B	d	Dört işlem içeren problemleri çözer.				
11	C	b	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı				
12	B	c	Dört işlem içeren problemleri çözer.				
13	C	C	Dört işlem içeren problemleri çözer.				
14	A	A	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.				
15	C	C	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü				

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 5.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	Güneş'in özelliklerini açıklar.				
2	B	B	Ay'ın özelliklerini açıklar.				
3	C	d	Güneş'in özelliklerini açıklar.				
4	D	D	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.				
5	C	d	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.				
6	B	B	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.				
7	A	c	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.				
8	C	C	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır				
9	B	d	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.				
10	C	d	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.				
11	B	d	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.				
12	B	c	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır				
13	C	C	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar				
14	C	C	Ay'ın özelliklerini açıklar.				
15	A	A	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır				

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

İREMSU KILIÇVUR

5/C - 362

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
139.002

SORU SAYISI

75

DOĞRU

22

BAŞARI(%)

6.21

YANLIŞ

52

NET

4.660

BOŞ

1

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	3	12	0	-1.00
SOSYAL BİL	10	1	8	1	-1.67
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	15	8	7	0	5.67
FEN BİLİML	15	4	11	0	0.33

Sıra	Katılım	Ortalama	
Şube	19	27	200.276
Kurum	70	104	179.501
İlçe	1126	1553	190.446
İl	1126	1553	190.446
Genel	2770	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	B	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	A	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
5	B	C	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	D	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	A	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	D	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	C	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	A	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	B	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	C	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	A	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	D	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			
N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 8	Boş: 1	Net: -1.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	B	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	D	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	C	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	D	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	C	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	A	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	C	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	B	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	C	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
5	A	B	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	A	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	D	-	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	D	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	B	-	Kültürümüzden dua örnekleri			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	C	-	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	B	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	A	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	D	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	A	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	D	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	B	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	C	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 5.67	MATEMATİK(B)
1	C	B	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	A	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	C	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
5	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayı			
9	B	D	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanı			
12	C	D	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	B	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
14	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	A	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	D	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	A	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	A	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	C	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	B	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	A	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	D	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	C	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	D	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	A	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D	B	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

KAĞAN ÖZDAŞ

5/C - 376

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
174.775

SORU SAYISI

75

DOĞRU

36

BAŞARI(%)

30.67

YANLIŞ

39

NET

23.000

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	10	0	1.67
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	8	2	0	7.33
MATEMATİK	15	6	9	0	3.00
FEN BİLİML	15	5	10	0	1.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	18	27	200.276
Kurum	50	104	179.501
İlçe	850	1553	190.446
İl	850	1553	190.446
Genel	2152	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
3	C	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	a	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	b	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	b	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	b	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
9	C	d	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Kabildiği gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	a	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 3.00	MATEMATİK(B)
1	C	d	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	c	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
5	A	b	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	c	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	b	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
14	D	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	a	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

MELEK YILMAZ

5/C - 370

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
104.311

SORU SAYISI

75

DOĞRU

22

BAŞARI(%)

5.79

YANLIŞ

53

NET

4.340

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	3	12	0	-1.00
SOSYAL BİL	10	1	9	0	-2.00
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	6	4	0	4.67
MATEMATİK	15	3	12	0	-1.00
FEN BİLİML	15	5	10	0	1.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	23	27	200.276
Kurum	91	104	179.501
İlçe	1399	1553	190.446
İl	1399	1553	190.446
Genel	3313	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	a	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
5	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	a	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	a	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	b	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	c	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	B	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
8	B	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
9	C	d	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	a	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	d	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	a	-	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	b	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	c	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	a	-	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	MATEMATİK(B)
1	C	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	a	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	d	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	b	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	a	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	a	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

MİRAÇ KÖSE

5/C - 364

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
302.820

SORU SAYISI

75

DOĞRU

48

BAŞARI(%)

57.33

YANLIŞ

15

NET

43.000

BOŞ

12

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	11	4	0	9.67
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	6	2	2	5.33
MATEMATİK	15	7	1	7	6.67
FEN BİLİML	15	7	5	3	5.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	4	27	200.276
Kurum	7	104	179.501
İlçe	111	1553	190.446
İl	111	1553	190.446
Genel	450	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 11 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 9.67	TÜRKÇE(B)
1	C	d	- Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler	
2	D	D	+ Metinle ilgili soruların cevaplar	
3	C	b	- Metinle ilgili soruların cevaplar	
4	D	D	+ Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.	
5	B	B	+ Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	
6	A	A	+ Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	
7	D	D	+ Metinle ilgili soruların cevaplar	
8	C	a	- Yazdıklarını düzenler.	
9	B	d	- Yazdıklarını düzenler.	
10	B	B	+ Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	
11	C	C	+ Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	
12	A	A	+ Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	
13	D	D	+ Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	
14	C	C	+ Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	
15	C	C	+ Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.	

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 3 Boş: 0 Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+ Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.	
2	B	c	- Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.	
3	D	D	+ Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.	
4	B	B	+ Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.	
5	C	b	- Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.	
6	D	a	- Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.	
7	C	C	+ Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine	
8	B	B	+ Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine	
9	C	C	+ Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.	
10	D	D	+ Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.	

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+ Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim	
2	B	B	+ İhlas suresi ve anlamı	
3	D	D	+ Allah Rahman ve Rahimdir.	
4	D	D	+ Allah vardır ve birdir.	
5	A	A	+ ALLAH C.C. vardır ve birdir.	
6	C	C	+ Allah Rahman ve Rahimdir.	
7	B	B	+ Allah yaradandır.	
8	C	C	+ Allah in herşeye gücü yeter.	
9	B	B	+ Allah ile irtibat:Dua	
10	D	D	+ Kültürümüzden dua örnekleri	

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 2 Boş: 2 Net: 5.33	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+ MY TOWN -Talking about locations of things and people	
2	D	D	+ MY TOWN Asking for and Giving directions	
3	C	C	+ MY TOWN Asking for and Giving directions	
4	C	C	+ MY TOWN Asking for and Giving directions	
5	C	C	- HELLO- Making simple inquiries	
6	C	a	- HELLO- Making simple inquiries	
7	B	B	- HELLO- Making simple inquiries	
8	C	C	- MY TOWN-Talking about locations of things and people	
9	D	D	+ HELLO- Expressing likes and dislikes	
10	A	A	+ HELLO- Expressing likes and dislikes	

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 1 Boş: 7 Net: 6.67	MATEMATİK(B)
1	C	C	+ Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	
2	D	D	+ Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.	
3	B	B	+ Dört işlem içeren problemleri çözer.	
4	A	A	+ En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle	
5	A	A	+ En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.	
6	D	D	+ Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.	
7	B	B	+ Dört işlem içeren problemleri çözer.	
8	C	C	+ Dört işlem içeren problemleri çözer.	
9	B	B	+ Dört işlem içeren problemleri çözer.	
10	C	C	+ Dört işlem içeren problemleri çözer.	
11	A	A	- İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.	
12	C	C	+ Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü	
13	C	C	+ En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle	
14	D	D	+ Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	
15	D	D	+ Dört işlem içeren problemleri çözer.	

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 5 Boş: 3 Net: 5.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	a	- Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.	
2	B	B	+ Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.	
3	A	b	- Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	
4	C	b	- Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır	
5	B	B	+ Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	
6	C	C	+ Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.	
7	B	d	- Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.	
8	B	B	+ Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır	
9	C	C	+ Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar	
10	C	C	+ Ay'ın özelliklerini açıklar.	
11	A	A	+ Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır	
12	D	a	- Güneş'in özelliklerini açıklar.	
13	B	B	+ Ay'ın özelliklerini açıklar.	
14	C	C	+ Güneş 'in özelliklerini açıklar.	
15	D	D	+ Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.	

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

NAZLI TEPŞİ

5/C - 368

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
205.674

SORU SAYISI

75

DOĞRU

43

BAŞARI(%)

43.11

YANLIŞ

32

NET

32.330

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	10	0	1.67
SOSYAL BİL	10	8	2	0	7.33
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	9	1	0	8.67
MATEMATİK	15	4	11	0	0.33
FEN BİLİML	15	9	6	0	7.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	13	27	200.276
Kurum	32	104	179.501
İlçe	612	1553	190.446
İl	612	1553	190.446
Genel	1666	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	TÜRKÇE(A)
1	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	a	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	d	-	Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	d	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	c	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	d	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	A	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	A	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	c	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	MATEMATİK(A)
1	C	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	c	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	a	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A	b	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	b	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	d	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölme			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 7.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	a	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	d	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	a	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

OSMAN EL ŞİBLİ

5/C - 381

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
116.790

SORU SAYISI

75

DOĞRU

24

BAŞARI(%)

9.33

YANLIŞ

51

NET

7.000

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	3	12	0	-1.00
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	6	4	0	4.67
İNGİLİZCE	10	4	6	0	2.00
MATEMATİK	15	3	12	0	-1.00
FEN BİLİML	15	6	9	0	3.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	22	27	200.276
Kurum	86	104	179.501
İlçe	1317	1553	190.446
İl	1317	1553	190.446
Genel	3153	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
5	B	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	a	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
10	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	C	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	b	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	b	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	B	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesneleri ve eserleri tanıtır.			
4	B	a	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesneleri ve eserleri tanıtır.			
7	B	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
8	B	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	b	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	c	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	a	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	b	-	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	a	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	MATEMATİK(B)
1	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	a	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	a	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	a	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 3.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünyaya Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	a	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

SİNA AYDIN

5/C - 369

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
131.323

SORU SAYISI

75

DOĞRU

23

BAŞARI(%)

8.89

YANLIŞ

49

NET

6.670

BOŞ

3

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	4	10	1	0.67
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	5	5	0	3.33
İNGİLİZCE	10	3	7	0	0.67
MATEMATİK	15	4	9	2	1.00
FEN BİLİML	15	5	10	0	1.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	21	27	200.276
Kurum	76	104	179.501
İlçe	1201	1553	190.446
İl	1201	1553	190.446
Genel	2907	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 10	Boş: 1	Net: 0.67	TÜRKÇE(A)
1	A	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	C	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	D	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A		-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
12	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	d	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	a	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	c	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	d	-	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	c	-	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z İbrahim			
8	B	a	-	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	c	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	a	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 9	Boş: 2	Net: 1.00	MATEMATİK(A)
1	C	a	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	c	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	c	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adlarını oluşturur.			
6	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A		-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D		-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	b	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	a	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	d	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölme			
N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	B	+	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	A	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

SİRAC KEÇE

5/C - 365

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN

312.983

SORU SAYISI

75

DOĞRU

54

BAŞARI(%)

62.67

YANLIŞ

21

NET

47.000

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	9	6	0	7.00
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	10	0	0	10.00
MATEMATİK	15	10	5	0	8.33
FEN BİLİML	15	9	6	0	7.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	3	27	200.276
Kurum	6	104	179.501
İlçe	93	1553	190.446
İl	93	1553	190.446
Genel	388	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 7.00	TÜRKÇE(A)
1	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	a	-	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 8.33	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
2	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
6	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
8	A	d	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	b	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanı			
15	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 7.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	d	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	d	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	C	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	d	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

YEŞİM NUR KOÇAK

5/C - 371

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
93.096

SORU SAYISI

75

DOĞRU

25

BAŞARI(%)

11.12

YANLIŞ

50

NET

8.340

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	2	13	0	-2.33
SOSYAL BİL	10	3	7	0	0.67
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	6	4	0	4.67
MATEMATİK	15	3	12	0	-1.00
FEN BİLİML	15	4	11	0	0.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	25	27	200.276
Kurum	96	104	179.501
İlçe	1457	1553	190.446
İl	1457	1553	190.446
Genel	3430	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: -2.33	TÜRKÇE(A)
1	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	a	-	Deyim, atasözü ve özyeşilirmetne katkısını belirler			
6	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	a	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	c	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	B	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	a	-	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	a	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	MATEMATİK(A)
1	C	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	a	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adını oluşturur.			
6	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	B	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	c	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	a	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	d	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanı			
15	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
4	D	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	d	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

YİĞİT KARAER

5/C - 363

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
96.336

SORU SAYISI

75

DOĞRU

18

BAŞARI(%)

-1.33

YANLIŞ

57

NET

-1.000

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	7	8	0	4.33
SOSYAL BİL	10	3	7	0	0.67
DİN KÜLTÜR	10	3	7	0	0.67
İNGİLİZCE	10	1	9	0	-2.00
MATEMATİK	15	0	15	0	-5.00
FEN BİLİML	15	4	11	0	0.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	24	27	200.276
Kurum	95	104	179.501
İlçe	1440	1553	190.446
İl	1440	1553	190.446
Genel	3402	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	TÜRKÇE(A)
1	A	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	b	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	a	-	Deyim, atasözü ve özyeşiller metne katkısını belirler			
6	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	C	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
12	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	a	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	b	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	d	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	a	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	c	-	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	a	-	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	d	-	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	c	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	c	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	a	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	d	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 15	Boş: 0	Net: -5.00	MATEMATİK(A)
1	C	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	c	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	b	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A	b	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	a	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	d	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	a	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	B	d	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	a	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

YUSUF EL FARİS

5/C - 383

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
46.311

SORU SAYISI

75

DOĞRU

10

BAŞARI(%)

-15.56

YANLIŞ

65

NET

-11.670

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	4	11	0	0.33
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	0	10	0	-3.33
İNGİLİZCE	10	1	9	0	-2.00
MATEMATİK	15	3	12	0	-1.00
FEN BİLİML	15	0	15	0	-5.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	27	27	200.276
Kurum	104	104	179.501
İlçe	1548	1553	190.446
İl	1548	1553	190.446
Genel	3628	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	TÜRKÇE(A)
1	A	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	c	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	b	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	a	-	Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler			
6	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	c	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	d	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	d	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	b	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	c	-	Somut kalımlarından yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
9	C	C	+	Somut kalımlarından yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: -3.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	c	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	a	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	d	-	Allah yaradandır.			
4	C	a	-	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
5	B	d	-	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	a	-	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	a	-	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	b	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	a	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	c	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	c	-	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	c	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	c	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	b	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	b	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	D	a	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 15	Boş: 0	Net: -5.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	a	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	b	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	c	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ZEHRA ÇAĞLAR

5/C - 385

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
216.533

SORU SAYISI

75

DOĞRU

35

BAŞARI(%)

35.55

YANLIŞ

25

NET

26.660

BOŞ

15

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	8	6	1	6.00
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	7	2	1	6.33
İNGİLİZCE	10	7	2	1	6.33
MATEMATİK	15	3	3	9	2.00
FEN BİLİML	15	6	6	3	4.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	11	27	200.276
Kurum	27	104	179.501
İlçe	523	1553	190.446
İl	523	1553	190.446
Genel	1481	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 6	Boş: 1	Net: 6.00	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	b	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	c	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	b	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 2	Boş: 1	Net: 6.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	a	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D			Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 2	Boş: 1	Net: 6.33	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 3	Boş: 9	Net: 2.00	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	a	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B			Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D			Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B			Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C			En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B			Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C			Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C			Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 6	Boş: 3	Net: 4.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A			Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C			Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A			Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ALİ KEMAL ÜNAL

5/D - 439

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
166.454

SORU SAYISI

75

DOĞRU

14

BAŞARI(%)

9.77

YANLIŞ

20

NET

7.330

BOŞ

41

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	8	2	2.33
SOSYAL BİL	10	1	7	2	-1.33
DİN KÜLTÜR	10	0	0	10	0.00
İNGİLİZCE	10	0	0	10	0.00
MATEMATİK	15	0	0	15	0.00
FEN BİLİML	15	8	5	2	6.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	12	23	176.119
Kurum	56	104	179.501
İlçe	910	1553	190.446
İl	910	1553	190.446
Genel	2289	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 8	Boş: 2	Net: 2.33	TÜRKÇE(A)
1	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	a	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	d	-	Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	a	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C		-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 7	Boş: 2	Net: -1.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C		-	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	c	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C		-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 10	Net: 0.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A		-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C		-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B		-	Allah yaradandır.			
4	C		-	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B		-	Allah ile irtibat:Dua			
6	D		-	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A		-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B		-	İhlas suresi ve anlamı			
9	D		-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D		-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 10	Net: 0.00	İNGİLİZCE(A)
1	C		-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C		-	HELLO- Making simple inquiries			
3	B		-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C		-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D		-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A		-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B		-	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D		-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C		-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C		-	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 15	Net: 0.00	MATEMATİK(A)
1	C		-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D		-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C		-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D		-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A		-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A		-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D		-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C		-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C		-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A		-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C		-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 5	Boş: 2	Net: 6.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	b	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A		-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C		-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	d	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

AYTEN NUR CERİT

5/D - 391

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
227.422

SORU SAYISI

75

DOĞRU

44

BAŞARI(%)

45.35

YANLIŞ

30

NET

34.010

BOŞ

1

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	9	6	0	7.00
SOSYAL BİL	10	9	1	0	8.67
DİN KÜLTÜR	10	6	4	0	4.67
İNGİLİZCE	10	9	1	0	8.67
MATEMATİK	15	4	10	1	0.67
FEN BİLİML	15	7	8	0	4.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	6	23	176.119
Kurum	24	104	179.501
İlçe	452	1553	190.446
İl	452	1553	190.446
Genel	1312	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 7.00	TÜRKÇE(A)
1	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	a	-	Deyim, atasözü ve özyeşiller metne katkısını belirler			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
12	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekte yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	B	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	d	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzde dua örnekleri			
7	A	d	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	a	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	c	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	c	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 10	Boş: 1	Net: 0.67	MATEMATİK(A)
1	C	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	a	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	d	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	c	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölme			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	d	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	c	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

BARAN AKGÜMÜŞ

5/D - 414

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
114.178

SORU SAYISI

75

DOĞRU

27

BAŞARI(%)

14.67

YANLIŞ

48

NET

11.000

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	10	0	1.67
SOSYAL BİL	10	1	9	0	-2.00
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	8	2	0	7.33
MATEMATİK	15	2	13	0	-2.33
FEN BİLİML	15	4	11	0	0.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	20	23	176.119
Kurum	88	104	179.501
İlçe	1340	1553	190.446
İl	1340	1553	190.446
Genel	3191	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	c	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	c	-	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	b	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	c	+	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
10	B	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	C	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	c	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	c	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	a	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	a	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	c	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	d	-	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: -2.33	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	a	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	c	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	d	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	c	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	b	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

BELİNAYMİNACANPOLAT

5/D - 396

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN

233.333

SORU SAYISI

75

DOĞRU

41

BAŞARI(%)

50.67

YANLIŞ

9

NET

38.000

BOŞ

25

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	3	7	4.00
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	10	0	0	10.00
MATEMATİK	15	3	2	10	2.33
FEN BİLİML	15	6	1	8	5.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	4	23	176.119
Kurum	21	104	179.501
İlçe	415	1553	190.446
İl	415	1553	190.446
Genel	1223	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 3	Boş: 7	Net: 4.00	TÜRKÇE(B)
1	C						Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
2	D	D	+				Metinle ilgili soruların cevaplar
3	C	b	-				Metinle ilgili soruların cevaplar
4	D	D	+				Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.
5	B	B	+				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
6	A	A	+				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
7	D	D	+				Metinle ilgili soruların cevaplar
8	C						Yazdıklarını düzenler.
9	B						Yazdıklarını düzenler.
10	B	d	-				Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
11	C						Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
12	A						Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
13	D						Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
14	C						Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
15	C	b	-				Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+				Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
2	B	c	-				Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
3	D	D	+				Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
4	B	B	+				Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı
5	C	a	-				Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
6	D	D	+				Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
7	C						Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine
8	B	B	+				Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine
9	C	C	+				Yakın çevresinde yaşanan bir olayın yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.
10	D	c	-				Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.
N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+				Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim
2	B	B	+				İhlas suresi ve anlamı
3	D	D	+				Allah Rahman ve Rahimdir.
4	D	D	+				Allah vardır ve birdir.
5	A	A	+				ALLAH C.C. vardır ve birdir.
6	C	C	+				Allah Rahman ve Rahimdir.
7	B	B	+				Allah yaradandır.
8	C	C	+				Allah in herşeye gücü yeter.
9	B	B	+				Allah ile irtibat:Dua
10	D	D	+				Kültürümüzden dua örnekleri
N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+				MY TOWN -Talking about locations of things and people
2	D	D	+				MY TOWN Asking for and Giving directions
3	C	C	+				MY TOWN Asking for and Giving directions
4	C	C	+				MY TOWN Asking for and Giving directions
5	C	C	+				HELLO- Making simple inquiries
6	C	C	+				HELLO- Making simple inquiries
7	B	B	+				HELLO- Making simple inquiries
8	C	C	+				MY TOWN-Talking about locations of things and people
9	D	D	+				HELLO- Expressing likes and dislikes
10	A	A	+				HELLO- Expressing likes and dislikes
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 2	Boş: 10	Net: 2.33	MATEMATİK(B)
1	C						Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
2	D	b	-				Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.
3	B						Dört işlem içeren problemleri çözer.
4	A	A	+				En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle
5	A	c	-				En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.
6	D	D	+				Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.
7	B						Dört işlem içeren problemleri çözer.
8	C						En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı
9	B						Dört işlem içeren problemleri çözer.
10	C						Dört işlem içeren problemleri çözer.
11	A						İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.
12	C						Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü
13	C	+					En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle
14	D						Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
15	D						Dört işlem içeren problemleri çözer.
N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 1	Boş: 8	Net: 5.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+				Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.
2	B						Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
3	A						Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
4	C						Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
5	B						Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
6	C						Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
7	B	d	-				Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
8	B	+					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
9	C						Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar
10	C						Ay'ın özelliklerini açıklar.
11	A	+					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
12	D	+					Güneş'in özelliklerini açıklar.
13	B	B	+				Ay'ın özelliklerini açıklar.
14	C						Güneş'in özelliklerini açıklar.
15	D	D	+				Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

BERAT EFE YILMAZ

5/D - 392

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
187.047

SORU SAYISI

75

DOĞRU

33

BAŞARI(%)

30.21

YANLIŞ

31

NET

22.660

BOŞ

11

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	6	9	0	3.00
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	8	1	1	7.67
İNGİLİZCE	10	8	2	0	7.33
MATEMATİK	15	4	8	3	1.33
FEN BİLİML	15	5	3	7	4.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	10	23	176.119
Kurum	40	104	179.501
İlçe	760	1553	190.446
İl	760	1553	190.446
Genel	1966	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 3.00	TÜRKÇE(A)
1	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	a	-	Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler			
6	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	a	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
2	B	c	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
3	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	a	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	a	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	c	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 1	Boş: 1	Net: 7.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D			Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	+	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 8	Boş: 3	Net: 1.33	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	c	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D			Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C			Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	b	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adınımlarını oluşturur.			
6	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	b	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B			Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 3	Boş: 7	Net: 4.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	B	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	A	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C			Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B			Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B			Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C			Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C			Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A			Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

BEREN BAR

5/D - 410

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
215.911

SORU SAYISI

75

DOĞRU

35

BAŞARI(%)

36.89

YANLIŞ

22

NET

27.670

BOŞ

18

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	10	5	0	8.33
SOSYAL BİL	10	10	0	0	10.00
DİN KÜLTÜR	10	0	0	10	0.00
İNGİLİZCE	10	7	3	0	6.00
MATEMATİK	15	2	7	6	-0.33
FEN BİLİML	15	6	7	2	3.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	8	23	176.119
Kurum	28	104	179.501
İlçe	526	1553	190.446
İl	526	1553	190.446
Genel	1492	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 8.33	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	C	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	B	+	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
5	C	C	+	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 10	Net: 0.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A			Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B			İhlas suresi ve anlamı			
3	D			Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D			Allah vardır ve birdir.			
5	A			ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C			Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B			Allah yaradandır.			
8	C			Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B			Allah ile irtibat:Dua			
10	D			Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 7	Boş: 6	Net: -0.33	MATEMATİK(B)
1	C			Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B			Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
5	A			En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D			Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanı			
12	C	d	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	a	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
14	D			Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D			Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 7	Boş: 2	Net: 3.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

CEYLİN DOĞAN

5/D - 413

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
153.817

SORU SAYISI

75

DOĞRU

22

BAŞARI(%)

19.55

YANLIŞ

22

NET

14.660

BOŞ

31

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	2	3	10	1.00
SOSYAL BİL	10	2	5	3	0.33
DİN KÜLTÜR	10	7	0	3	7.00
İNGİLİZCE	10	3	2	5	2.33
MATEMATİK	15	3	7	5	0.67
FEN BİLİML	15	5	5	5	3.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	14	23	176.119
Kurum	63	104	179.501
İlçe	1008	1553	190.446
İl	1008	1553	190.446
Genel	2512	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 3	Boş: 10	Net: 1.00	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
3	C	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
5	B	B	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
10	B	B	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	C	C	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
12	A	A	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	D	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	C	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 5	Boş: 3	Net: 0.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	B	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	B	B	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
9	C	C	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 0	Boş: 3	Net: 7.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İlahs suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	D	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	-	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	B	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 2	Boş: 5	Net: 2.33	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 5	Net: 0.67	MATEMATİK(B)
1	C	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	b	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	c	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	C	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	C	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	D	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	D	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 5	Net: 3.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	B	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	C	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	C	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	d	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ÇINAR KÖKE

5/D - 394

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
138.533

SORU SAYISI

75

DOĞRU

26

BAŞARI(%)

17.35

YANLIŞ

39

NET

13.010

BOŞ

10

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	4	9	2	1.00
SOSYAL BİL	10	5	4	1	3.67
DİN KÜLTÜR	10	6	4	0	4.67
İNGİLİZCE	10	3	4	3	1.67
MATEMATİK	15	4	9	2	1.00
FEN BİLİML	15	4	9	2	1.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	18	23	176.119
Kurum	71	104	179.501
İlçe	1127	1553	190.446
İl	1127	1553	190.446
Genel	2772	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 9	Boş: 2	Net: 1.00	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	C	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	a	-	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	D	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	a	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 4	Boş: 1	Net: 3.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	B	+	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
5	C	a	-	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	a	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	b	-	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	c	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 4	Boş: 3	Net: 1.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	c	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	b	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 9	Boş: 2	Net: 1.00	MATEMATİK(B)
1	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	a	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	B	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	b	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	D	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	b	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	d	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 9	Boş: 2	Net: 1.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	c	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

DENİZ ÇEVİK

5/D - 411

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
177.798

SORU SAYISI

75

DOĞRU

32

BAŞARI(%)

25.76

YANLIŞ

38

NET

19.320

BOŞ

5

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	6	9	0	3.00
SOSYAL BİL	10	6	2	2	5.33
DİN KÜLTÜR	10	4	3	3	3.00
İNGİLİZCE	10	5	5	0	3.33
MATEMATİK	15	7	8	0	4.33
FEN BİLİML	15	4	11	0	0.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	11	23	176.119
Kurum	48	104	179.501
İlçe	829	1553	190.446
İl	829	1553	190.446
Genel	2113	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 3.00	TÜRKÇE(A)
1	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	b	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 2	Boş: 2	Net: 5.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	B	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	B	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 3	Boş: 3	Net: 3.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	b	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	d	-	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	-	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	b	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	MATEMATİK(A)
1	C	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
2	D	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adimlerini oluşturur.			
6	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
8	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	c	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	C	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	d	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanı			
15	C	b	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	b	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	c	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	d	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	B	+	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ESLEM NUR BALIKÇI

5/D - 407

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
243.699

SORU SAYISI

75

DOĞRU

42

BAŞARI(%)

48.44

YANLIŞ

17

NET

36.330

BOŞ

16

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	8	6	1	6.00
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	7	2	1	6.33
İNGİLİZCE	10	10	0	0	10.00
MATEMATİK	15	2	3	10	1.00
FEN BİLİML	15	8	3	4	7.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	2	23	176.119
Kurum	18	104	179.501
İlçe	351	1553	190.446
İl	351	1553	190.446
Genel	1075	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 6	Boş: 1	Net: 6.00	TÜRKÇE(A)
1	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	a	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	C	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	C	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	D	c	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
12	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C		-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	a	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	c	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	d	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	d	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 2	Boş: 1	Net: 6.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	b	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzün dua örnekleri			
7	A	a	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	b	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 3	Boş: 10	Net: 1.00	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A	a	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 3	Boş: 4	Net: 7.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	B	B	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	d	-	Güneş, Dünyave Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

GÜRKAN AVCI

5/D - 409

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
296.548

SORU SAYISI

75

DOĞRU

50

BAŞARI(%)

55.56

YANLIŞ

25

NET

41.670

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	8	7	0	5.67
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	7	3	0	6.00
MATEMATİK	15	13	2	0	12.33
FEN BİLİML	15	6	9	0	3.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	23	176.119
Kurum	9	104	179.501
İlçe	124	1553	190.446
İl	124	1553	190.446
Genel	506	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 5.67	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
3	C	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
8	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşılaştırır.			
5	C	b	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkı sağladığını açıklar.			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkı sağladığını açıklar.			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	d	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah'ın herşey gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 13	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 12.33	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	c	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükleri ve basamakları hakkında bilgi verir.			
5	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı dört işlem içeren problemleri çözer.			
9	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	A	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölme) bulur.			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükleri ve basamakları hakkında bilgi verir.			
14	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 3.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	b	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

HALİL AKGÖLLÜ

5/D - 412

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
232.840

SORU SAYISI

75

DOĞRU

35

BAŞARI(%)

38.67

YANLIŞ

18

NET

29.000

BOŞ

22

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	6	4	3.00
SOSYAL BİL	10	5	3	2	4.00
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	1	0	9	1.00
MATEMATİK	15	7	5	3	5.33
FEN BİLİML	15	7	4	4	5.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	5	23	176.119
Kurum	22	104	179.501
İlçe	418	1553	190.446
İl	418	1553	190.446
Genel	1230	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 6	Boş: 4	Net: 3.00	TÜRKÇE(A)
1	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	C	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
6	D			Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C			Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D			Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 3	Boş: 2	Net: 4.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	B	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	C	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B			Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 0	Boş: 9	Net: 1.00	İNGİLİZCE(A)
1	C			HELLO- Making simple inquiries			
2	C			HELLO- Making simple inquiries			
3	B			HELLO- Making simple inquiries			
4	C			MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D			HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A			HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D			MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C			MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C			MY TOWN Asking for and Giving directions			
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 5	Boş: 3	Net: 5.33	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
2	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	c	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adimlerini oluşturur.			
6	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
8	A	d	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	*	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	C	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A			İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C			Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 4	Boş: 4	Net: 5.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C			Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B			Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	A	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C			Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A			Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

HALİL ÇULLU

5/D - 400

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
145.644

SORU SAYISI

75

DOĞRU

24

BAŞARI(%)

10.23

YANLIŞ

49

NET

7.670

BOŞ

2

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	10	0	1.67
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	4	5	1	2.33
İNGİLİZCE	10	1	9	0	-2.00
MATEMATİK	15	4	10	1	0.67
FEN BİLİML	15	6	9	0	3.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	16	23	176.119
Kurum	66	104	179.501
İlçe	1078	1553	190.446
İl	1078	1553	190.446
Genel	2660	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	TÜRKÇE(A)
1	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	d	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	d	-	Deyim, atasözü ve özyeşerler metne katkısını belirler			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	d	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	a	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	D	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	C	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	D	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	s	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 5	Boş: 1	Net: 2.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	d	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	b	-	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	c	-	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	d	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	a	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			
N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	c	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	a	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	c	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	b	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 10	Boş: 1	Net: 0.67	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
2	D	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	a	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adimlerini oluşturur.			
6	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
8	A	d	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanı			
15	C	d	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			
N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 3.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	c	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	a	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	B	+	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	c	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

İPEK AHBAZ

5/D - 402

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
224.933

SORU SAYISI

75

DOĞRU

38

BAŞARI(%)

43.11

YANLIŞ

17

NET

32.330

BOŞ

20

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	6	4	3.00
SOSYAL BİL	10	7	2	1	6.33
DİN KÜLTÜR	10	7	1	2	6.67
İNGİLİZCE	10	8	2	0	7.33
MATEMATİK	15	2	2	11	1.33
FEN BİLİML	15	9	4	2	7.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	7	23	176.119
Kurum	25	104	179.501
İlçe	470	1553	190.446
İl	470	1553	190.446
Genel	1350	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 6	Boş: 4	Net: 3.00	TÜRKÇE(A)
1	A						Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
2	D	a					Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	C	C					Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
4	C	C					Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.
5	C	d					Deyim, atasözü ve özyeşiller metne katkısını belirler
6	D	a					Metinle ilgili soruların cevaplar
7	C	a					Metinle ilgili soruların cevaplar
8	D	a					Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
9	B	B					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
10	A	A					Metinle ilgili soruların cevaplar
11	D	c					Metinle ilgili soruların cevaplar
12	C						Yazdıklarını düzenler.
13	B	B					Yazdıklarını düzenler.
14	B						Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
15	C	d					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 2	Boş: 1	Net: 6.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C					Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
2	B	B					Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine
3	C	C					Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.
4	D	D					Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.
5	C	C					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
6	B	B					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
7	D	D					Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
8	B	B					Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı
9	C	d					Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.
10	D	a					Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 1	Boş: 2	Net: 6.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A					ALLAH C.C vardır ve birdir.
2	C	C					Allah Rahman ve Rahimdir.
3	B	B					Allah yaradandır.
4	C	C					Allah in herşeye gücü yeter.
5	B	B					Allah ile irtibat:Dua
6	D	D					Kültürümüzden dua örnekleri
7	A	A					Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim
8	B	B					İhlas suresi ve anlamı
9	D	b					Allah Rahman ve Rahimdir.
10	D						Allah vardır ve birdir.
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	C					HELLO- Making simple inquiries
2	C	a					HELLO- Making simple inquiries
3	B	a					HELLO- Making simple inquiries
4	C	C					MY TOWN-Talking about locations of things and people
5	D	D					HELLO- Expressing likes and dislikes
6	A	A					HELLO- Expressing likes and dislikes
7	B	B					MY TOWN -Talking about locations of things and people
8	D	D					MY TOWN Asking for and Giving directions
9	C	C					MY TOWN Asking for and Giving directions
10	C	C					MY TOWN Asking for and Giving directions
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 2	Boş: 11	Net: 1.33	MATEMATİK(A)
1	C	C					En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme
2	D	c					Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
3	D						Dört işlem içeren problemleri çözer.
4	C						Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.
5	D	c					Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.
6	B						Dört işlem içeren problemleri çözer.
7	A	A					En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme
8	A						En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.
9	D						Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.
10	B						Dört işlem içeren problemleri çözer.
11	C						En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı
12	B						Dört işlem içeren problemleri çözer.
13	C						Dört işlem içeren problemleri çözer.
14	A						İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.
15	C						Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü
N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 4	Boş: 2	Net: 7.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	b					Güneş'in özelliklerini açıklar.
2	B	B					Ay'ın özelliklerini açıklar.
3	C	C					Güneş'in özelliklerini açıklar.
4	D	D					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
5	C	C					Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.
6	B						Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
7	A	A					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
8	C	b					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
9	B						Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
10	C	C					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
11	B	a					Güneş, Dünyave Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.
12	B	B					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
13	C	C					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır
14	C	a					Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar
15	A	A					Ay'ın özelliklerini açıklar.
15	A	A					Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

İREM GÜL BERKTAŞ

5/D - 395

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
141.827

SORU SAYISI

75

DOĞRU

28

BAŞARI(%)

16.44

YANLIŞ

47

NET

12.330

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	10	0	1.67
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	5	5	0	3.33
İNGİLİZCE	10	5	5	0	3.33
MATEMATİK	15	4	11	0	0.33
FEN BİLİML	15	5	10	0	1.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	17	23	176.119
Kurum	68	104	179.501
İlçe	1101	1553	190.446
İl	1101	1553	190.446
Genel	2714	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	TÜRKÇE(A)
1	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	C	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	A	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	D	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
6	D	B	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	B	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	C	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	A	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	D	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	C	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	B	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
2	B	C	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
3	C	D	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	B	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	B	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	C	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	A	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	B	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	C	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	C	-	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	B	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	A	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	B	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	D	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	C	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	C	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	B	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	D	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
2	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	B	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	B	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	C	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	A	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	C	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükü			
8	A	B	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	B	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemi yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	C	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	B	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	C	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanı			
15	C	B	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	A	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	B	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	C	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	D	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	C	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	A	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	D	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	A	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	B	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	B	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	C	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

MEHMET ÖZKUMSALCI

5/D - 399

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
241.877

SORU SAYISI

75

DOĞRU

44

BAŞARI(%)

44.89

YANLIŞ

31

NET

33.670

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	9	6	0	7.00
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	6	4	0	4.67
MATEMATİK	15	6	9	0	3.00
FEN BİLİML	15	7	8	0	4.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	3	23	176.119
Kurum	19	104	179.501
İlçe	358	1553	190.446
İl	358	1553	190.446
Genel	1093	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 7.00	TÜRKÇE(A)
1	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	C	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	a	-	Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler			
6	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	C	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	a	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	C	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir olaydan yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	b	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	B	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	d	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	c	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	c	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 3.00	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	D	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adimlerini oluşturur.			
6	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	c	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	b	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemi yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	D	D	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	d	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	B	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	d	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

MURAT KÖM RCÜ

5/D - 0

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
98.869

SORU SAYISI

75

DOĞRU

17

BAŞARI(%)

6.67

YANLIŞ

36

NET

5.000

BOŞ

22

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	3	11	1	-0.67
SOSYAL BİL	10	4	3	3	3.00
DİN KÜLTÜR	10	4	5	1	2.33
İNGİLİZCE	10	2	3	5	1.00
MATEMATİK	15	2	10	3	-1.33
FEN BİLİML	15	2	4	9	0.67

Sıra	Katılım	Ortalama	
Şube	22	23	176.119
Kurum	94	104	179.501
İlçe	1430	1553	190.446
İl	1430	1553	190.446
Genel	3381	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 11	Boş: 1	Net: -0.67	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	d	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
5	B	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	d	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	b	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
15	C	b	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 3	Boş: 3	Net: 3.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesneleri ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşılar.			
5	C	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	C	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesneleri ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkı sağladığını tanıtır.			
8	B	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine katkı sağladığını tanıtır.			
9	C	d	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Kabildiği gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 5	Boş: 1	Net: 2.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	b	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	c	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	d	-	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	d	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 3	Boş: 5	Net: 1.00	İNGİLİZCE(B)
1	B	d	-	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	c	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	c	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	d	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	a	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 10	Boş: 3	Net: -1.33	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	d	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	a	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	a	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	c	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	b	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	d	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
12	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 4	Boş: 9	Net: 0.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	C	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
12	D	d	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

NUREL CUMAEV

5/D - 415

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
138.523

SORU SAYISI

75

DOĞRU

35

BAŞARI(%)

28.89

YANLIŞ

40

NET

21.670

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	2	13	0	-2.33
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	9	1	0	8.67
MATEMATİK	15	4	11	0	0.33
FEN BİLİML	15	6	9	0	3.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	19	23	176.119
Kurum	72	104	179.501
İlçe	1128	1553	190.446
İl	1128	1553	190.446
Genel	2773	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: -2.33	TÜRKÇE(A)
1	A	A	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	d	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	a	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	d	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
2	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak kendi gelişimine			
3	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekte yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	b	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	B	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	c	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
5	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	D	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
2	D	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	d	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	c	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüme			
8	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	b	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	b	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemi yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	C	+	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.			
15	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 3.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	C	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	C	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	a	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	d	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
13	C	C	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

RÜME SAÇARIK

5/D - 401

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
165.457

SORU SAYISI

75

DOĞRU

27

BAŞARI(%)

14.65

YANLIŞ

48

NET

10.990

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	6	9	0	3.00
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	5	5	0	3.33
İNGİLİZCE	10	3	7	0	0.67
MATEMATİK	15	7	8	0	4.33
FEN BİLİML	15	4	11	0	0.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	13	23	176.119
Kurum	57	104	179.501
İlçe	916	1553	190.446
İl	916	1553	190.446
Genel	2303	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 3.00	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	b	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
3	C	a	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metnin ilgili soruları cevaplar			
8	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	d	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	d	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	c	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	b	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	c	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz.İbrahim			
2	B	c	-	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	b	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	b	-	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	c	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	a	-	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
5	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	b	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	a	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	d	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	c	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüğü			
5	A	A	+	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	b	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	b	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüğü			
14	D	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	d	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	C	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	b	-	Güneş 'in özelliklerini açıklar.			
15	D	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

RÜZGAR ÇİFÇİ

5/D - 0

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
146.410

SORU SAYISI

75

DOĞRU

26

BAŞARI(%)

12.88

YANLIŞ

49

NET

9.660

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	5	10	0	1.67
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	5	5	0	3.33
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	15	3	12	0	-1.00
FEN BİLİML	15	7	8	0	4.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	15	23	176.119
Kurum	65	104	179.501
İlçe	1069	1553	190.446
İl	1069	1553	190.446
Genel	2641	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	TÜRKÇE(B)
1	C	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	a	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	d	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	b	-	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	B	+	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	a	-	Somut kalıntılardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	a	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir olayın yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	c	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz.İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	c	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	b	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaratandır.			
8	C	C	+	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	a	-	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	D	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	b	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	c	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	d	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: -1.00	MATEMATİK(B)
1	C	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	D	+	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	c	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
5	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	b	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	c	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
14	D	c	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	B	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

SUDE BOZKURT

5/D - 403

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
66.059

SORU SAYISI

75

DOĞRU

20

BAŞARI(%)

2.21

YANLIŞ

55

NET

1.660

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	2	13	0	-2.33
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	6	4	0	4.67
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	15	1	14	0	-3.67
FEN BİLİML	15	4	11	0	0.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	23	23	176.119
Kurum	103	104	179.501
İlçe	1538	1553	190.446
İl	1538	1553	190.446
Genel	3597	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: -2.33	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	b	-	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	B	+	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	d	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	b	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	d	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	c	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	C	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	C	-	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	A	+	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	c	-	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	b	-	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	a	-	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	b	-	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	İNGİLİZCE(B)
1	B	a	-	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	b	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	B	+	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	a	-	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	a	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	d	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 14	Boş: 0	Net: -3.67	MATEMATİK(B)
1	C	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	b	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	a	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	b	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	b	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	b	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	C	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 0.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	A	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	c	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	a	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	a	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	D	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	c	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	C	C	+	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

TOPRAKEFETAŞDEMİR

5/D - 405

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
103.042

SORU SAYISI

75

DOĞRU

20

BAŞARI(%)

2.68

YANLIŞ

54

NET

2.010

BOŞ

1

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	2	13	0	-2.33
SOSYAL BİL	10	3	7	0	0.67
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	15	5	10	0	1.67
FEN BİLİML	15	4	10	1	0.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	21	23	176.119
Kurum	93	104	179.501
İlçe	1404	1553	190.446
İl	1404	1553	190.446
Genel	3325	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: -2.33	TÜRKÇE(A)
1	A	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
2	D	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
4	C	b	-	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırır eder.			
5	C	a	-	Deyim, atasözü ve özyeşiller metne katkısını belirler			
6	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	C	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	D	c	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
9	B	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
10	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
11	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
12	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
13	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	B	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
15	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
2	B	d	-	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
3	C	b	-	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
4	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			
5	C	C	+	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	B	a	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
7	D	a	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
8	B	B	+	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşı			
9	C	b	-	Somut kalımlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
10	D	C	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	A	d	-	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
2	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
3	B	B	+	Allah yaradandır.			
4	C	b	-	Allah'ın herşeye gücü yeter.			
5	B	c	-	Allah ile irtibat:Dua			
6	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			
7	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:H.z.İbrahim			
8	B	d	-	İhlas suresi ve anlamı			
9	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
10	D	a	-	Allah vardır ve birdir.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
2	C	d	-	HELLO- Making simple inquiries			
3	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
4	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
5	D	c	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
6	A	c	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
7	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
8	D	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
9	C	d	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
10	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
2	D	D	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
3	D	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	C	C	+	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
5	D	a	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
6	B	B	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
7	A	d	-	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölük			
8	A	d	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
9	D	c	-	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
10	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	C	b	-	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
12	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
13	C	C	+	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
14	A	d	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanı			
15	C	a	-	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpma, bölü			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 10	Boş: 1	Net: 0.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	a	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
2	B	a	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
3	C	a	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
4	D	a	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
5	C	B	+	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
6	B	B	+	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
7	A	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
8	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
9	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
10	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
11	B	d	-	Güneş, Dünyaya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
12	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
13	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
14	C	d	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
15	A	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 5.Sınıf 1. Deneme Sınavı

YAĞMUR EDA ATASEVER

5/D - 406

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN
190.514

SORU SAYISI

75

DOĞRU

37

BAŞARI(%)

33.33

YANLIŞ

36

NET

25.000

BOŞ

2

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	15	7	8	0	4.33
SOSYAL BİL	10	6	4	0	4.67
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	5	5	0	3.33
MATEMATİK	15	5	8	2	2.33
FEN BİLİML	15	5	10	0	1.67

Sıra	Katılım	Ortalama	
Şube	9	23	176.119
Kurum	37	104	179.501
İlçe	732	1553	190.446
İl	732	1553	190.446
Genel	1900	3637	204.082

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 4.33	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
2	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
3	C	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
4	D	D	+	Metinden çıkarılabilecek varlıklar fark eder.			
5	B	B	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
7	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
8	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
9	B	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
10	B	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
12	A	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
13	D	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
14	C	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
15	C	C	+	Sözcüklerin cümle içerisindeki yerlerini ayırt eder.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	C	C	+	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
2	B	d	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
3	D	c	-	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
4	B	d	-	Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini fark eder.			
5	C	a	-	Somut kalıtlardan yola çıkarak kadim uygarlıkların insanlık tarihine katkılarını fark eder.			
6	D	D	+	Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.			
7	B	C	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
8	B	B	+	Sosyal Bilgiler dersinin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaş olarak kendi gelişimine			
9	C	C	+	Yakın çevresinde yaşanan bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.			
10	D	D	+	Katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği hak ve sorumluluklara uygun davranır.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	A	b	-	Bir peygamber tanıyorum:Hz İbrahim			
2	B	B	+	İhlas suresi ve anlamı			
3	D	D	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
4	D	D	+	Allah vardır ve birdir.			
5	A	A	+	ALLAH C.C. vardır ve birdir.			
6	C	C	+	Allah Rahman ve Rahimdir.			
7	B	B	+	Allah yaradandır.			
8	C	C	+	Allah in herşeye gücü yeter.			
9	B	B	+	Allah ile irtibat:Dua			
10	D	D	+	Kültürümüzden dua örnekleri			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	İNGİLİZCE(B)
1	B	B	+	MY TOWN -Talking about locations of things and people			
2	D	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
3	C	a	-	MY TOWN Asking for and Giving directions			
4	C	C	+	MY TOWN Asking for and Giving directions			
5	C	b	-	HELLO- Making simple inquiries			
6	C	C	+	HELLO- Making simple inquiries			
7	B	a	-	HELLO- Making simple inquiries			
8	C	C	+	MY TOWN-Talking about locations of things and people			
9	D	c	-	HELLO- Expressing likes and dislikes			
10	A	A	+	HELLO- Expressing likes and dislikes			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 8	Boş: 2	Net: 2.33	MATEMATİK(B)
1	C	a	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
2	D	b	-	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.			
3	B	a	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
4	A	A	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
5	A	c	-	En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.			
6	D	D	+	Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.			
7	B	d	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
8	C	C	+	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar. En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı			
9	B	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
10	C	b	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			
11	A	d	-	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır			
12	C	C	+	Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölü			
13	C	C	+	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölükle			
14	D	b	-	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.			
15	D	c	-	Dört işlem içeren problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 1.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	C	b	-	Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğü ile karşılaştıracak şekilde model hazırlar.			
2	B	d	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
3	A	d	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
4	C	b	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
5	B	B	+	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.			
6	C	C	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			
7	B	c	-	Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini temsil eden model hazırlar.			
8	B	c	-	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
9	C	b	-	Ay'ın evreleri ve Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar			
10	C	b	-	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
11	A	A	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır			
12	D	c	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
13	B	B	+	Ay'ın özelliklerini açıklar.			
14	B	b	-	Güneş'in özelliklerini açıklar.			
15	D	D	+	Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.			