

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**AYŞEGÜL ALTIN**

0/0 - 624

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**213.585**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**46**

BAŞARI(%)

**38.52**

YANLIŞ

**34**

NET

**34.670**

BOŞ

**10**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	8	12	0	4.00
SOSYAL BİL	10	6	4	0	4.67
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	9	1	0	8.67
MATEMATİK	20	2	8	10	-0.67
FEN BİLİML	20	13	7	0	10.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	2	186.682
Kurum	32	88	201.321
İlçe	463	1208	199.473
İl	463	1208	199.473
Genel	1620	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 12 Boş: 0 Net: 4.00	TÜRKÇE(A)
1	C	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	A	c	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	d	-	Cekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.
6	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	d	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	c	-	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 4.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	c	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	a	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 2 Boş: 0 Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	c	-	Ahiret Hayatı
6	B	a	-	Hız İnanç Hayatı
7	C	a	-	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 1 Boş: 0 Net: 8.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 2 Yanlış: 8 Boş: 10 Net: -0.67	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	D	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	D	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	C	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	A	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	b	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.
10	A	b	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	B	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer. Tam sayılarla çarpma v
12	B	B	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.
14	B	B	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	D	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	c	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 13 Yanlış: 7 Boş: 0 Net: 10.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	c	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	a	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	c	-	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	c	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	d	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	a	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

DİLARA SU İAİİİ

0/0 - 675

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
159.778

SORU SAYISI

90

DOĞRU

32

BAŞARI(%)

15.93

YANLIŞ

53

NET

14.340

BOŞ

5

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	6	12	2	2.00
SOSYAL BİL	10	4	4	2	2.67
DİN KÜLTÜR	10	1	8	1	-1.67
İNGİLİZCE	10	6	4	0	4.67
MATEMATİK	20	4	16	0	-1.33
FEN BİLİML	20	11	9	0	8.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	2	2	186.682
Kurum	58	88	201.321
İlçe	797	1208	199.473
İl	797	1208	199.473
Genel	2477	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 12 Boş: 2 Net: 2.00	TÜRKÇE(A)
1	C	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	b	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.
6	A	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	d	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	b	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	a	+	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	d	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.
15	A	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	b	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 4 Boş: 2 Net: 2.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	D	a	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	a	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	b	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	a	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 1 Yanlış: 8 Boş: 1 Net: -1.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	c	-	Varlıklar Alemi
2	A	b	-	Meleklerin Görevleri
3	C	d	-	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	a	-	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	a	-	Ahiret Hayatı
6	B	b	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	b	-	Nas Suresi
8	D	b	-	Dört Büyük Melek
9	C	a	-	Meleklerin Özellikleri
10	C	a	-	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 4.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	a	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 16 Boş: 0 Net: -1.33	MATEMATİK(A)
1	C	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	C	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	C	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	a	-	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	c	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	b	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	b	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	c	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	c	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	a	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 11 Yanlış: 9 Boş: 0 Net: 8.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	b	-	Evren kavramını açıklar.
2	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	a	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	c	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	c	-	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	c	-	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	d	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	a	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ARDA TOKÖZ

6/B - 0

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
195.852

SORU SAYISI

90

DOĞRU

40

BAŞARI(%)

30.76

YANLIŞ

37

NET

27.680

BOŞ

13

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	10	10	0	6.67
SOSYAL BİL	10	6	4	0	4.67
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	6	4	0	4.67
MATEMATİK	20	7	6	7	5.00
FEN BİLİML	20	4	10	6	0.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	1	195.852
Kurum	41	88	201.321
İlçe	573	1208	199.473
İl	573	1208	199.473
Genel	1891	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 10 Boş: 0 Net: 6.67	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	A	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	b	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	A	+	Süre hakimi duyguyu fark eder.
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	b	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 4.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	d	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	b	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 3 Boş: 0 Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	c	-	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	b	-	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	c	-	Ahiret Hayatı
6	B	b	-	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 4.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 6 Boş: 7 Net: 5.00	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	D	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	d	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	b	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	D	+	Rasyonel sayılar ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	d	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 10 Boş: 6 Net: 0.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıklar karşılaştırır.
5	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	b	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	b	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	C	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	a	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	B	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**BU AK YAŞAR**

7/0 - 6

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**330.622**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**62**

BAŞARI(%)

**62.97**

YANLIŞ

**16**

NET

**56.670**

BOŞ

**12**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	12	7	1	9.67
SOSYAL BİL	10	9	1	0	8.67
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	7	2	1	6.33
MATEMATİK	20	9	2	9	8.33
FEN BİLİML	20	16	3	1	15.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	1	330.622
Kurum	9	88	201.321
İlçe	70	1208	199.473
İl	70	1208	199.473
Genel	407	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 12 Yanlış: 7 Boş: 1 Net: 9.67	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	C	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	B	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırır.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	C	-	Siire hakim duyguyu fark eder.
11	B	C	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	C	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	B	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	A	-	Yazdıklarını düzenler.
15	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	A	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 1 Boş: 0 Net: 8.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	D	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanarak haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 1 Boş: 0 Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	d	-	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	D	+	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İnan Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 2 Boş: 1 Net: 6.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	b	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	A	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 2 Boş: 9 Net: 8.33	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	C	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	C	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	D	b	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 16 Yanlış: 3 Boş: 1 Net: 15.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farkları karşılaştırır.
5	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	b	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	c	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını görevlerini karşılaştırır.
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ABDO SUKU

7/A - 607

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
**130.578**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**32**

BAŞARI(%)

**14.07**

YANLIŞ

**58**

NET

**12.660**

BOŞ

**0**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	3	17	0	-2.67
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	3	7	0	0.67
MATEMATİK	20	8	12	0	4.00
FEN BİLİML	20	6	14	0	1.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	16	21	176.005
Kurum	68	88	201.321
İlçe	976	1208	199.473
İl	976	1208	199.473
Genel	2942	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 17	Boş: 0	Net: -2.67	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	b	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	a	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
7	A	b	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	c	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
9	C	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	A	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	d	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	c	-	Metnin ilgili soruları cevaplar.			
16	D	b	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	a	-	Metnin ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	a	-	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	a	-	Variiklar Alemi			
6	A	c	-	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	a	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: 4.00	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	D	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	d	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	d	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	a	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	C	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	A	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 14	Boş: 0	Net: 1.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	c	-	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	b	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	a	-	Hayvanvebitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	c	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	c	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	d	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	a	-	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	c	-	Evren kavramını açıklar.			
19	C	b	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	b	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ARASDENİZ

7/A - 676

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
**138.519**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**24**

BAŞARI(%)

**2.22**

YANLIŞ

**66**

NET

**2.000**

BOŞ

**0**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	6	14	0	1.33
SOSYAL BİL	10	1	9	0	-2.00
DİN KÜLTÜR	10	1	9	0	-2.00
İNGİLİZCE	10	1	9	0	-2.00
MATEMATİK	20	8	12	0	4.00
FEN BİLİML	20	7	13	0	2.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	15	21	176.005
Kurum	64	88	201.321
İlçe	921	1208	199.473
İl	921	1208	199.473
Genel	2807	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 14	Boş: 0	Net: 1.33	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	b	-	Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.			
3	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	c	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	A	+	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	C	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	d	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	c	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	D	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	c	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	c	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	c	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	a	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	c	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	d	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	a	-	Nas Suresi			
2	D	a	-	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	b	-	Variiklar Alemi			
5	B	c	-	Variiklar Alemi			
6	A	d	-	Meleklerin Görevleri			
7	C	b	-	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	c	-	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	a	-	Ahiret Hayatı			
10	B	d	-	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	İNGİLİZCE(B)
1	C	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	b	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	d	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	c	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	a	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: 4.00	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	c	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	b	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	b	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	d	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: 2.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	b	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	a	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	c	-	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	d	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarınve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	b	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	d	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	b	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfinin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder			
18	D	b	-	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	a	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**DAMLA GİZLENCİ**

7/A - 0

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**

**272.311**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**50**

BAŞARI(%)

**50.37**

YANLIŞ

**14**

NET

**45.330**

BOŞ

**26**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	14	3	3	13.00
SOSYAL BİL	10	9	1	0	8.67
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	4	3	3	3.00
MATEMATİK	20	2	2	16	1.33
FEN BİLİML	20	11	5	4	9.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	2	21	176.005
Kurum	20	88	201.321
İlçe	212	1208	199.473
İl	212	1208	199.473
Genel	929	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 14	Yanlış: 3	Boş: 3	Net: 13.00	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar		
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	D	D	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	C	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
7	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
9	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
10	A	A	+	Süre hakim duyguyu fark eder.			
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
13	A	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
15	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi			
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
5	D	D	+	Ahiret Hayatı			
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			
7	C	C	+	Nas Suresi			
8	D	D	+	Dört Büyük Melek			
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
10	C	C	+	Varlıklar Alemi			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 3	Boş: 3	Net: 3.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
2	D	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
4	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
7	D	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
9	D	a	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 2	Boş: 16	Net: 1.33	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
2	A	A	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
3	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.			
5	B	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
6	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
7	A	A	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
9	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
14	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
16	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
19	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			

N	D	Ö	Doğru: 11	Yanlış: 5	Boş: 4	Net: 9.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
2	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			
4	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıklar karşılaştırır.			
5	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
9	D	c	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
12	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
14	B	B	+	Hayvanvebitkihücrelerinin temel kısımlarınıve görevlerini karşılaştırır.			
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
19	C	b	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**DİDEM CEMRE MALCI**

7/A - 662

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**188.356**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**34**

BAŞARI(%)

**27.40**

YANLIŞ

**28**

NET

**24.660**

BOŞ

**28**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	6	12	2	2.00
SOSYAL BİL	10	3	5	2	1.33
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	3	4	3	1.67
MATEMATİK	20	3	2	15	2.33
FEN BİLİML	20	9	5	6	7.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	9	21	176.005
Kurum	44	88	201.321
İlçe	623	1208	199.473
İl	623	1208	199.473
Genel	2015	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 12	Boş: 2	Net: 2.00	TÜRKÇE(B)
1	C	+					Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
2	C	-					Cekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.
3	A	-					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
4	B	-					Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	A	-					Metinlerin yazılış amacını kavrar.
6	D	-					Metinle ilgili soruları cevaplar
7	A	+					Şiire hakim duyguyu fark eder.
8	B	-					Metinle ilgili soruları cevaplar
9	C	-					Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
10	A	-					Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
11	C	+					Yazdıklarını düzenler.
12	A	-					Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
13	C	-					Yazdıklarını düzenler.
14	A	-					Parçanın ana fikrini tespit eder.
15	D	+					Metinle ilgili soruları cevaplar.
16	D	-					Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
17	D	-					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
18	C	+					Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
19	B	+					Bağlamdan yararlanarak bildiği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
20	D	-					Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 5	Boş: 2	Net: 1.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	-					Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	D	+					Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
3	D	-					İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
4	A	-					Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
5	D	-					Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve
6	C	+					Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	B	-					Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
8	B	-					Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
9	B	-					İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
10	C	+					Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	+					Nas Suresi
2	D	+					Dört Büyük Melek
3	C	+					Meleklerin Özellikleri
4	C	+					Variiklar Alemi
5	B	+					Variiklar Alemi
6	A	+					Meleklerin Görevleri
7	C	+					Dünya ve Ahiret Hayatı
8	A	+					Ahiret Hayatının Aşamaları
9	D	+					Ahiret Hayatı
10	B	+					Hız İsa'nın Hayatı
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 4	Boş: 3	Net: 1.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	-					SPORTS-Describing what people do regularly.
2	C	-					SPORTS-Talking about routines and daily activities
3	D	-					SPORTS-Describing what people do regularly.
4	A	+					BIOGRAPHIES- Talking about past events.
5	D	-					BIOGRAPHIES- Talking about past events.
6	B	+					BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.
7	C	-					APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
8	D	-					APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
9	A	+					APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
10	B	-					SPORTS-Describing what people do regularly.
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 2	Boş: 15	Net: 2.33	MATEMATİK(B)
1	C	-					Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
2	A	-					Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
3	D	-					Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
4	A	-					Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
5	D	-					Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
6	C	-					Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
7	A	+					Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
8	B	-					Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
9	B	-					Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
10	A	-					Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
11	B	-					Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
12	B	-					Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	D	-					Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
14	C	-					Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
15	C	-					Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslû nicelik olarak ifade eder.
16	A	+					Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	B	-					Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
18	C	+					Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
19	A	-					Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
20	D	+					Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 5	Boş: 6	Net: 7.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	+					Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
2	A	-					Uzay teknolojilerini açıklar.
3	D	+					Mayozun canlılar için önemini açıklar.
4	A	-					Yıldız kavramını açıklar.
5	A	-					Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
6	D	-					Galaksilerin yapısını açıklar.
7	B	+					Yıldız kavramını açıklar.
8	C	-					Uzay teknolojilerini açıklar.
9	C	+					Uzay teknolojilerini açıklar.
10	C	+					Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
11	B	-					Hayvanvebitkihücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
12	B	-					Uzay teknolojilerini açıklar.
13	A	-					Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
14	B	+					Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
15	B	+					Mitozun canlılar için önemini açıklar.
16	C	-					Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
17	C	+					Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfinin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder
18	D	+					Evren kavramını açıklar.
19	C	-					Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
20	C	-					Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

## DİLARA DAĞ

7/A - 622

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
**187.911**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**33**

BAŞARI(%)

**29.27**

YANLIŞ

**20**

NET

**26.340**

BOŞ

**37**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	8	9	3	5.00
SOSYAL BİL	10	6	4	0	4.67
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	3	3	4	2.00
MATEMATİK	20	1	1	18	0.67
FEN BİLİML	20	6	2	12	5.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	10	21	176.005
Kurum	45	88	201.321
İlçe	626	1208	199.473
İl	626	1208	199.473
Genel	2021	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 9	Boş: 3	Net: 5.00	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	A	A	+	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
9	C	a	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	C	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	a	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	d	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar.			
16	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	B	+	Bağımdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	A	A	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	a	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	c	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	d	-	Variiklar Alemi			
5	B	B	+	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 3	Boş: 4	Net: 2.00	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	d	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	A	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	B	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 1	Boş: 18	Net: 0.67	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	D	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	A	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	A	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	B	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	B	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	A	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	B	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	B	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	B	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	A	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 2	Boş: 12	Net: 5.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	D	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	B	-	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	B	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

DUYGU GÖKALP

7/A - 665

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
198.785

SORU SAYISI

90

DOĞRU

45

BAŞARI(%)

35.19

YANLIŞ

40

NET

31.670

BOŞ

5

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	10	10	0	6.67
SOSYAL BİL	10	6	3	1	5.00
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	6	3	1	5.00
MATEMATİK	20	3	15	2	-2.00
FEN BİLİML	20	10	9	1	7.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	7	21	176.005
Kurum	38	88	201.321
İlçe	555	1208	199.473
İl	555	1208	199.473
Genel	1848	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 10 Boş: 0 Net: 6.67	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	d	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	a	+	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	A	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.
15	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
17	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 3 Boş: 1 Net: 5.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	b	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	B	+	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 3 Boş: 1 Net: 5.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 15 Boş: 2 Net: -2.00	MATEMATİK(A)
1	C	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	D	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	d	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	b	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	c	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	d	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 9 Boş: 1 Net: 7.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	b	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	b	-	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	c	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	+	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	c	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	d	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	+	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**EMİNE GÜRBÜZ**

7/A - 622

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**

**225.452**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**44**

BAŞARI(%)

**38.52**

YANLIŞ

**28**

NET

**34.670**

BOŞ

**18**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	10	9	1	7.00
SOSYAL BİL	10	5	1	4	4.67
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	7	3	0	6.00
MATEMATİK	20	4	3	13	3.00
FEN BİLİML	20	10	10	0	6.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	4	21	176.005
Kurum	30	88	201.321
İlçe	410	1208	199.473
İl	410	1208	199.473
Genel	1467	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 9	Boş: 1	Net: 7.00	TÜRKÇE(B)
1	C	b	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	A	+	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	c	-	Metindeki söz sanatlarını yargıları fark eder.			
10	A	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	B	+	Bağımdan yararlanarak bildiği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 1	Boş: 4	Net: 4.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	a	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
6	C	C	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	a	-	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	B	+	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	b	-	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 3	Boş: 13	Net: 3.00	MATEMATİK(B)
1	C	c	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	D	c	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	a	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	b	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	a	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	a	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 6.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	b	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	c	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	a	-	Uzay teknolojileri açıklar.			
9	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	c	-	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	b	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfinin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

FUNDA ÖZTÜRK

7/A - 652

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
139.022

SORU SAYISI

90

DOĞRU

33

BAŞARI(%)

15.93

YANLIŞ

56

NET

14.340

BOŞ

1

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	7	13	0	2.67
SOSYAL BİL	10	3	6	1	1.00
DİN KÜLTÜR	10	6	4	0	4.67
İNGİLİZCE	10	6	4	0	4.67
MATEMATİK	20	8	12	0	4.00
FEN BİLİML	20	3	17	0	-2.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	14	21	176.005
Kurum	63	88	201.321
İlçe	915	1208	199.473
İl	915	1208	199.473
Genel	2796	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 13 Boş: 0 Net: 2.67	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	D	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.
6	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	d	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	c	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	d	-	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.
15	A	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	a	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 6 Boş: 1 Net: 1.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	A	C	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
4	B	C	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
5	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
6	B	C	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	A	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	d	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	d	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	a	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 4.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	c	-	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	b	-	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	b	-	Ahiret Hayatı
6	B	d	-	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 4.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	d	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	a	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 12 Boş: 0 Net: 4.00	MATEMATİK(A)
1	C	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	A	A	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	A	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	b	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	A	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	b	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	d	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 17 Boş: 0 Net: -2.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	b	-	Evren kavramını açıklar.
2	C	a	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	a	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	a	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıklar karşılaştırır.
5	A	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	b	-	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	a	-	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojileri açıklar.
12	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	d	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	a	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	b	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	c	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	d	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	d	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	a	-	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**GAZİ ÇİFTÇİ**

7/A - 641

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**197.719**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**43**

BAŞARI(%)

**33.32**

YANLIŞ

**39**

NET

**29.990**

BOŞ

**8**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	6	14	0	1.33
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	5	5	0	3.33
MATEMATİK	20	5	8	7	2.33
FEN BİLİML	20	11	8	1	8.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	8	21	176.005
Kurum	39	88	201.321
İlçe	565	1208	199.473
İl	565	1208	199.473
Genel	1873	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 14 Boş: 0 Net: 1.33	TÜRKÇE(A)
1	C	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	b	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	d	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	D	c	-	Süre hakimi duyguyu fark eder.
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.
15	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	d	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 3 Boş: 0 Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	C	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	D	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	a	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 1 Boş: 0 Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	D	+	Ahiret Hayatı
6	B	B	-	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	a	-	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 5 Yanlış: 5 Boş: 0 Net: 3.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	a	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	a	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 5 Yanlış: 8 Boş: 7 Net: 2.33	MATEMATİK(A)
1	C	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	A	A	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	b	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	B	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	B	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	a	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 11 Yanlış: 8 Boş: 1 Net: 8.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	b	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	a	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıklar karşılaştırır.
5	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	c	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	d	-	Uzay teknolojileri açıklar.
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	b	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	c	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	+	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	b	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

HACI İBRAHİM GÖÇER

7/A - 603

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN

214.104

SORU SAYISI

90

DOĞRU

43

BAŞARI(%)

40.01

YANLIŞ

21

NET

36.010

BOŞ

26

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	10	9	1	7.00
SOSYAL BİL	10	9	1	0	8.67
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	4	1	5	3.67
MATEMATİK	20	2	1	17	1.67
FEN BİLİML	20	8	9	3	5.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	5	21	176.005
Kurum	31	88	201.321
İlçe	459	1208	199.473
İl	459	1208	199.473
Genel	1611	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 9	Boş: 1	Net: 7.00	TÜRKÇE(B)
1	C	b	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinler yazılış amacını kavrar.			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	A	A	+	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	b	-	Metinle ilgili soruların cevaplar.			
16	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruların cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	A	A	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	B	+	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 1	Boş: 5	Net: 3.67	İNGİLİZCE(B)
1	C			SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C			SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D			BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D			APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B			SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 1	Boş: 17	Net: 1.67	MATEMATİK(B)
1	C			Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	D			Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D			Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A			Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D			Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C			Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A			Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B			Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B			Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A			Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B			Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B			Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D			Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C			Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A			Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B			Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C			Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	c	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 9	Boş: 3	Net: 5.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	c	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	b	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	c	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C			Uzay teknolojileri açıklar.			
9	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C			Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	c	-	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfinin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C			Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ILGIN GÖKÇE

7/A - 612

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
128.667

SORU SAYISI

90

DOĞRU

31

BAŞARI(%)

12.60

YANLIŞ

59

NET

11.340

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	5	15	0	0.00
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	0	10	0	-3.33
MATEMATİK	20	8	12	0	4.00
FEN BİLİML	20	4	16	0	-1.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	17	21	176.005
Kurum	70	88	201.321
İlçe	985	1208	199.473
İl	985	1208	199.473
Genel	2965	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 15	Boş: 0	Net: 0.00	TÜRKÇE(A)
1	C	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar	
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	-		
3	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler	-		
4	C	d	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.	-		
5	C	d	-	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	-		
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar	-		
7	B	c	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.	-		
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.	-		
9	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar	-		
10	A	A	+	Süre hakim duyguyu fark eder.	-		
11	B	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar	-		
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.	-		
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	-		
14	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.	-		
15	A	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	-		
16	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.	-		
17	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.	-		
18	D	B	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.	-		
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	-		
20	D	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	-		

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	-		
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	-		
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	-		
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	-		
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	-		
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	-		
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	-		
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	-		
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	-		
10	D	c	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve	-		

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi	-		
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri	-		
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı	-		
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları	-		
5	D	c	-	Ahiret Hayatı	-		
6	B	b	-	Hız İsa'nın Hayatı	-		
7	C	b	-	Nas Suresi	-		
8	D	D	+	Dört Büyük Melek	-		
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri	-		
10	C	C	+	Varlıklar Alemi	-		

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: -3.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	a	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	-		
2	D	a	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	-		
3	A	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	-		
4	B	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.	-		
5	C	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.	-		
6	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities	-		
7	D	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.	-		
8	A	d	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.	-		
9	D	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.	-		
10	B	a	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.	-		

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: 4.00	MATEMATİK(A)
1	C	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer	-		
2	A	A	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır	-		
3	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	-		
4	C	b	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	-		
5	B	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	-		
6	D	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	-		
7	A	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	-		
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	-		
9	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	-		
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to	-		
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v	-		
12	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	-		
13	A	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	-		
14	B	c	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	-		
15	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	-		
16	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	-		
17	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	-		
18	C	b	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	-		
19	A	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	-		
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır	-		

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 16	Boş: 0	Net: -1.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.	-		
2	C	D	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.	-		
3	C	B	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	-		
4	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.	-		
5	A	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.	-		
6	D	b	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.	-		
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.	-		
8	A	c	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	-		
9	D	c	-	Galaksilerin yapısını açıklar.	-		
10	B	d	-	Yıldız kavramını açıklar.	-		
11	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.	-		
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.	-		
13	C	a	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.	-		
14	B	c	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.	-		
15	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.	-		
16	A	b	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.	-		
17	B	c	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.	-		
18	B	a	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.	-		
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	-		
20	C	b	-	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.	-		

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**IRMAK COŞMAN**

7/A - 644

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**175.111**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**36**

BAŞARI(%)

**26.30**

YANLIŞ

**37**

NET

**23.670**

BOŞ

**17**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	11	7	2	8.67
SOSYAL BİL	10	3	3	4	2.00
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	6	2	2	5.33
MATEMATİK	20	5	10	5	1.67
FEN BİLİML	20	3	13	4	-1.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	13	21	176.005
Kurum	54	88	201.321
İlçe	711	1208	199.473
İl	711	1208	199.473
Genel	2239	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 11	Yanlış: 7	Boş: 2	Net: 8.67	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
2	C	C	+				Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.
3	A	A	+				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
4	B	a	-				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	A	d	-				Metinlerin yazılış amacını kavrar.
6	D	D	+				Metinle ilgili soruları cevaplar
7	A	A	+				Şiire hakim duyguyu fark eder.
8	B	a	-				Metinle ilgili soruları cevaplar
9	C	d	-				Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
10	C	d	-				Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
11	C		-				Yazdıklarını düzenler.
12	A	A	+				Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
13	C	C	+				Yazdıklarını düzenler.
14	A	b	-				Parçanın ana fikrini tespit eder.
15	D	D	+				Metinle ilgili soruları cevaplar.
16	D	D	+				Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
17	D	D	+				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
18	C	C	+				Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
19	B	b	-				Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
20	D	b	-				Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 3	Boş: 4	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	B	+				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	D	c	-				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
3	D	a	-				İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
4	A		-				Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
5	D		-				Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
6	C		-				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
7	B	B	+				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
8	B		-				İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
9	B	c	-				İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
10	C	C	+				Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	a	-				Nas Suresi
2	D	D	+				Dört Büyük Melek
3	C	C	+				Meleklerin Özellikleri
4	C	C	+				Variiklar Alemi
5	B	B	+				Variiklar Alemi
6	A	A	+				Meleklerin Görevleri
7	C	C	+				Dünya ve Ahiret Hayatı
8	A	A	+				Ahiret Hayatının Aşamaları
9	D	b	-				Ahiret Hayatı
10	B	B	+				Hz İsa'nın Hayatı

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 2	Boş: 2	Net: 5.33	İNGİLİZCE(B)
1	C	a	-				SPORTS-Describing what people do regularly.
2	C		-				SPORTS-Talking about routines and daily activities
3	D	D	+				SPORTS-Describing what people do regularly.
4	A	A	+				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
5	D		-				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
6	B	B	+				BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.
7	C	C	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
8	D	D	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
9	A	A	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
10	B	c	-				SPORTS-Describing what people do regularly.

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 5	Net: 1.67	MATEMATİK(B)
1	C	C	+				Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
2	B	B	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
3	D	D	+				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
4	A	A	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
5	D	a	-				Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
6	C		-				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
7	A		-				Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
8	B	d	-				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
9	B	d	-				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
10	A	d	-				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
11	B	B	+				Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
12	B		-				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	D	b	-				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
14	C	a	-				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
15	C	a	-				Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
16	A	c	-				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	B		-				Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
18	C	a	-				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
19	A	b	-				Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
20	D		-				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 13	Boş: 4	Net: -1.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B		-				Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıklar karşılaştırır.
2	A	d	-				Uzay teknolojilerini açıklar.
3	D	a	-				Mayozun canlılar için önemini açıklar.
4	A	d	-				Yıldız kavramını açıklar.
5	A	b	-				Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
6	D	a	-				Galaksilerin yapısını açıklar.
7	B	c	-				Yıldız kavramını açıklar.
8	C	d	-				Uzay teknolojileri açıklar.
9	C	a	-				Uzay teknolojilerini açıklar.
10	C	b	-				Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
11	B	d	-				Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
12	B	a	-				Uzay teknolojilerini açıklar.
13	A	c	-				Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
14	B		-				Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
15	B		-				Mitozun canlılar için önemini açıklar.
16	C	a	-				Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
17	C		-				Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.
18	D	D	+				Evren kavramını açıklar.
19	C	C	+				Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
20	C	C	+				Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**İKRA TULUK**

7/A - 630

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**

**274.815**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**58**

BAŞARI(%)

**54.44**

YANLIŞ

**27**

NET

**49.000**

BOŞ

**5**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	9	9	2	6.00
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	10	0	0	10.00
MATEMATİK	20	7	10	3	3.67
FEN BİLİML	20	15	5	0	13.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	21	176.005
Kurum	19	88	201.321
İlçe	202	1208	199.473
İl	202	1208	199.473
Genel	899	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 9	Boş: 2	Net: 6.00	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
2	C	C	+				Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.
3	A	A	+				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
4	B	a	-				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	A	A	+				Metinlerin yazılış amacını kavrar.
6	D	a	-				Metinle ilgili soruların cevaplar
7	A	c	-				Şiire hakim duyguyu fark eder.
8	B	c	-				Metinle ilgili soruların cevaplar
9	C	d	-				Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
10	C	b	-				Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
11	C	d	-				Yazdıklarını düzenler.
12	A	d	-				Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
13	C	C	+				Yazdıklarını düzenler.
14	A	b	-				Parçanın ana fikrini tespit eder.
15	D	D	+				Metinle ilgili soruların cevaplar.
16	D	D	+				Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
17	D	D	+				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
18	C	C	+				Metinle ilgili soruların cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
19	B	b	+				Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
20	D	b	-				Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	d	-				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	D	D	+				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
3	D	D	+				İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
4	A	b	-				Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
5	D	b	-				Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve
6	C	C	+				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	B	B	+				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
8	B	B	+				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
9	B	B	+				İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
10	C	C	+				Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+				Nas Suresi
2	D	D	+				Dört Büyük Melek
3	C	C	+				Meleklerin Özellikleri
4	C	C	+				Variiklar Alemi
5	B	B	+				Variiklar Alemi
6	A	A	+				Meleklerin Görevleri
7	C	C	+				Dünya ve Ahiret Hayatı
8	A	A	+				Ahiret Hayatının Aşamaları
9	D	D	+				Ahiret Hayatı
10	B	B	+				Hız İsa'nın Hayatı

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+				SPORTS-Describing what people do regularly.
2	C	C	+				SPORTS-Talking about routines and daily activities
3	D	D	+				SPORTS-Describing what people do regularly.
4	A	A	+				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
5	D	D	+				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
6	B	B	+				BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.
7	C	C	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
8	D	D	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
9	A	A	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
10	B	B	+				SPORTS-Describing what people do regularly.

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 10	Boş: 3	Net: 3.67	MATEMATİK(B)
1	C	d	-				Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
2	B	B	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
3	D	D	+				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
4	A	c	-				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
5	D	b	-				Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
6	C	C	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
7	A	b	-				Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
8	B	B	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
9	B	c	-				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
10	A	c	-				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
11	B	B	+				Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
12	B	d	-				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	D	c	-				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
14	C	C	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
15	C	C	+				Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
16	A	A	+				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	B	d	-				Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
18	C	C	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
19	A	A	+				Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
20	D	D	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.

N	D	Ö	Doğru: 15	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 13.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+				Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıklar karşılaştırır.
2	A	A	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
3	D	D	+				Mayozun canlılar için önemini açıklar.
4	A	A	+				Yıldız kavramını açıklar.
5	A	c	-				Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
6	D	a	-				Galaksilerin yapısını açıklar.
7	B	c	-				Yıldız kavramını açıklar.
8	C	C	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
9	C	d	-				Uzay teknolojilerini açıklar.
10	C	C	+				Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
11	B	B	+				Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
12	B	B	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
13	A	A	+				Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
14	B	B	+				Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
15	B	B	+				Mitozun canlılar için önemini açıklar.
16	C	C	+				Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
17	C	C	+				Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder
18	D	D	+				Evren kavramını açıklar.
19	C	d	-				Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
20	C	C	+				Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**KEREM UĞUR**

7/A - 182

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**104.904**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**25**

BAŞARI(%)

**4.81**

YANLIŞ

**62**

NET

**4.330**

BOŞ

**3**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	6	14	0	1.33
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	6	4	0	4.67
İNGİLİZCE	10	3	7	0	0.67
MATEMATİK	20	2	15	3	-3.00
FEN BİLİML	20	6	14	0	1.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	21	21	176.005
Kurum	83	88	201.321
İlçe	1122	1208	199.473
İl	1122	1208	199.473
Genel	3306	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 14	Boş: 0	Net: 1.33	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	d	-	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	c	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	A	c	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	d	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar.			
16	D	a	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruların cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	a	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	a	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	c	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	a	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	a	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	d	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	a	-	Nas Suresi			
2	D	a	-	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variıklar Alemi			
5	B	d	-	Variıklar Alemi			
6	A	b	-	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	a	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 15	Boş: 3	Net: -3.00	MATEMATİK(B)
1	C	a	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	D	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	b	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	c	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	d	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	a	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslû nicelik olarak ifade eder.			
16	A	d	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	c	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	a	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 14	Boş: 0	Net: 1.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	b	-	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	b	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	a	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	d	-	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	b	-	Uzay teknolojileri açıklar.			
9	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	a	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	d	-	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	c	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	a	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	b	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**MUSTAFA ÖZKARLIOĞLU**

7/A - 700

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**180.000**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**35**

BAŞARI(%)

**23.33**

YANLIŞ

**42**

NET

**21.000**

BOŞ

**13**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	8	9	3	5.00
SOSYAL BİL	10	6	4	0	4.67
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	20	6	7	7	3.67
FEN BİLİML	20	6	11	3	2.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	11	21	176.005
Kurum	48	88	201.321
İlçe	670	1208	199.473
İl	670	1208	199.473
Genel	2149	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 9 Boş: 3 Net: 5.00	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	A	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	A	-	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	A	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	B	+	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	C	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	D	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	C	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	B	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	D	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	B	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 4.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	C	C	+	İletişim araçlarından yararlanarak haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
4	B	B	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
5	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	a	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	d	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	a	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 3 Boş: 0 Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	c	-	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	b	-	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	a	-	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 2 Yanlış: 8 Boş: 0 Net: -0.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	a	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 7 Boş: 7 Net: 3.67	MATEMATİK(A)
1	C	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	A	B	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	D	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	D	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	B	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	D	b	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	B	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 11 Boş: 3 Net: 2.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	b	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	c	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	b	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	c	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	a	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	c	-	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvanvebitkihücrelerinin temel kısımlarınıve görevlerini karşılaştırır.
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	c	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	d	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

NAZLI YILMAZ

7/A - 617

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
233.274

SORU SAYISI

90

DOĞRU

52

BAŞARI(%)

46.66

YANLIŞ

30

NET

41.990

BOŞ

8

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	12	8	0	9.33
SOSYAL BİL	10	9	1	0	8.67
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	8	2	0	7.33
MATEMATİK	20	6	8	6	3.33
FEN BİLİML	20	7	11	2	3.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	3	21	176.005
Kurum	28	88	201.321
İlçe	376	1208	199.473
İl	376	1208	199.473
Genel	1372	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 12 Yanlış: 8 Boş: 0 Net: 9.33	TÜRKÇE(A)
1	C	a	- Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar	
2	B	B	+ Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	
3	D	b	- Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler	
4	C	C	+ Fillerin anlam özelliklerini fark eder.	
5	C	C	+ Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	
6	A	A	+ Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar	
7	B	B	+ Fillerin anlam özelliklerini fark eder.	
8	A	A	+ Metinlerin yazılış amacını kavrar.	
9	D	c	- Metinle ilgili soruları cevaplar	
10	A	A	+ Siire hakim duyguyu fark eder.	
11	B	a	- Metinle ilgili soruları cevaplar	
12	C	d	- Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.	
13	A	A	+ Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	
14	C	d	- Yazdıklarını düzenler.	
15	A	c	- Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	
16	C	C	+ Yazdıklarını düzenler.	
17	A	A	+ Parçanın ana fikrini tespit eder.	
18	D	b	- Metinle ilgili soruları cevaplar.	
19	D	D	+ Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	
20	D	D	+ Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 1 Boş: 0 Net: 8.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+ Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	
2	B	B	+ Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	
3	B	B	+ Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	
4	B	B	+ İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	
5	C	C	+ Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	
6	B	B	+ Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	
7	D	D	+ Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	
8	C	a	- İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	
9	A	A	+ Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	
10	D	D	+ Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve	

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+ Varlıklar Alemi	
2	A	A	+ Meleklerin Görevleri	
3	C	C	+ Dünya ve Ahiret Hayatı	
4	A	A	+ Ahiret Hayatının Aşamaları	
5	D	D	+ Ahiret Hayatı	
6	B	B	+ Hz İsa'nın Hayatı	
7	C	C	+ Nas Suresi	
8	D	D	+ Dört Büyük Melek	
9	C	C	+ Meleklerin Özellikleri	
10	C	C	+ Varlıklar Alemi	

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 2 Boş: 0 Net: 7.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+ APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	
2	D	D	+ APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	
3	A	A	+ APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	
4	B	B	+ SPORTS-Describing what people do regularly.	
5	C	C	+ SPORTS-Describing what people do regularly.	
6	C	d	- SPORTS-Talking about routines and daily activities	
7	D	D	+ SPORTS-Describing what people do regularly.	
8	A	A	+ BIOGRAPHIES- Talking about past events.	
9	D	c	- BIOGRAPHIES- Talking about past events.	
10	B	B	+ BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.	

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 8 Boş: 6 Net: 3.33	MATEMATİK(A)
1	C	b	- Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer	
2	A	A	- Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır	
3	D	D	+ Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	
4	C	C	- Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	
5	B	a	- Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	
6	D	b	- Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	
7	A	a	- Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	
8	D	D	+ Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	
9	C	C	- Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	
10	A	A	+ Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to	
11	B	a	- Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v	
12	B	c	- Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	
13	A	A	- Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	
14	B	B	+ Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	
15	B	c	- Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	
16	D	D	- Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	
17	C	C	+ Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	
18	C	C	- Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	
19	A	d	- Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	
20	B	c	- Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır	

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 11 Boş: 2 Net: 3.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+ Evren kavramını açıklar.	
2	C	D	- Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.	
3	C	C	+ Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	
4	B	d	- Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.	
5	A	A	- Uzay teknolojilerini açıklar.	
6	D	D	+ Mayozun canlılar için önemini açıklar.	
7	A	A	+ Yıldız kavramını açıklar.	
8	A	d	- Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	
9	D	c	- Galaksilerin yapısını açıklar.	
10	B	c	- Yıldız kavramını açıklar.	
11	C	a	- Uzay teknolojilerini açıklar.	
12	C	d	- Uzay teknolojilerini açıklar.	
13	C	b	- Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.	
14	B	B	+ Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.	
15	B	d	- Uzay teknolojilerini açıklar.	
16	A	A	+ Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.	
17	B	d	- Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.	
18	B	d	- Mitozun canlılar için önemini açıklar.	
19	C	C	- Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	
20	C	C	+ Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.	



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**NİSANUR GÖZÜTOK**

7/A - 487

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**177.081**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**30**

BAŞARI(%)

**23.34**

YANLIŞ

**27**

NET

**21.010**

BOŞ

**33**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	6	7	7	3.67
SOSYAL BİL	10	5	2	3	4.33
DİN KÜLTÜR	10	6	1	3	5.67
İNGİLİZCE	10	2	4	4	0.67
MATEMATİK	20	3	3	14	2.00
FEN BİLİML	20	8	10	2	4.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	12	21	176.005
Kurum	52	88	201.321
İlçe	691	1208	199.473
İl	691	1208	199.473
Genel	2197	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 7	Boş: 7	Net: 3.67	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
4	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
7	A	A	+	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A		-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C		-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A		-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D		-	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D		-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar. Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
19	B		-	Bağımdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D		-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.			
N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 2	Boş: 3	Net: 4.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	C	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 1	Boş: 3	Net: 5.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C		-	Nas Suresi			
2	D		-	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	a	-	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D		-	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 4	Boş: 4	Net: 0.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	d	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C		-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	a	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A		-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B		-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 3	Boş: 14	Net: 2.00	MATEMATİK(B)
1	C		-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	D		-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D		-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A		-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D		-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A		-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B		-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B		-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	a	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C		-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C		-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A		-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B		-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C		-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A		-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 10	Boş: 2	Net: 4.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	C	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D		-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	b	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	C	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	a	-	Uzay teknolojileri açıklar.			
9	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	C	-	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	d	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	+	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	b	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D		-	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

SUDE GÜLEÇ

7/A - 625

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
104.978

SORU SAYISI

90

DOĞRU

22

BAŞARI(%)

-0.73

YANLIŞ

68

NET

-0.660

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	4	16	0	-1.33
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	3	7	0	0.67
İNGİLİZCE	10	1	9	0	-2.00
MATEMATİK	20	5	15	0	0.00
FEN BİLİML	20	7	13	0	2.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	20	21	176.005
Kurum	81	88	201.321
İlçe	1114	1208	199.473
İl	1114	1208	199.473
Genel	3288	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 16 Boş: 0 Net: -1.33	TÜRKÇE(A)
1	C	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	d	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	b	-	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.
6	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	c	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	b	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	a	+	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	C	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	b	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 2 Yanlış: 8 Boş: 0 Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	d	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	a	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	a	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	a	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	b	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 7 Boş: 0 Net: 0.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	b	-	Meleklerin Görevleri
3	C	d	-	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	b	-	Ahiret Hayatı
6	B	d	-	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	d	-	Nas Suresi
8	D	a	-	Dört Büyük Melek
9	C	b	-	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 1 Yanlış: 9 Boş: 0 Net: -2.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	a	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	d	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	d	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	d	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 5 Yanlış: 15 Boş: 0 Net: 0.00	MATEMATİK(A)
1	C	d	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	b	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	b	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	c	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer. Tam sayılarla çarpma v
12	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.
14	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	D	a	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	d	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 13 Boş: 0 Net: 2.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	b	-	Evren kavramını açıklar.
2	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	b	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	c	-	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	a	-	Uzay teknolojileri açıklar.
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	a	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	d	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	d	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	C	c	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	a	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	a	-	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**ŞÜLEYMAN GÜNES**

7/A - 605

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**107.926**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**19**

BAŞARI(%)

**3.71**

YANLIŞ

**47**

NET

**3.340**

BOŞ

**24**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	5	10	5	1.67
SOSYAL BİL	10	1	7	2	-1.33
DİN KÜLTÜR	10	6	4	0	4.67
İNGİLİZCE	10	1	5	4	-0.67
MATEMATİK	20	2	11	7	-1.67
FEN BİLİML	20	4	10	6	0.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	18	21	176.005
Kurum	78	88	201.321
İlçe	1106	1208	199.473
İl	1106	1208	199.473
Genel	3263	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 5	Net: 1.67	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	A	+	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	-	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	c	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	c	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	-	-	Bağımdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 7	Boş: 2	Net: -1.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	A	d	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	d	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	c	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	-	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	a	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	a	-	Nas Suresi			
2	D	a	-	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	c	-	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	b	-	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			
N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 5	Boş: 4	Net: -0.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	-	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	-	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	c	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	-	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	-	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 11	Boş: 7	Net: -1.67	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	c	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	-	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	-	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	-	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	-	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	d	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	-	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	-	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 10	Boş: 6	Net: 0.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	-	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	b	-	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	-	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	b	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	c	-	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	-	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	c	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	-	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	c	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	a	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	-	-	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfinin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	a	-	Evren kavramını açıklar.			
19	C	-	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**YAĞMUR C\*MAZ**

7/A - 64

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**106.948**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**23**

BAŞARI(%)

**0.74**

YANLIŞ

**67**

NET

**0.670**

BOŞ

**0**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	8	12	0	4.00
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	3	7	0	0.67
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	20	1	19	0	-5.33
FEN BİLİML	20	7	13	0	2.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	19	21	176.005
Kurum	79	88	201.321
İlçe	1108	1208	199.473
İl	1108	1208	199.473
Genel	3268	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: 4.00	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.			
3	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	b	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	c	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	d	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	C	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	b	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	D	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	D	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	c	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	d	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	c	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	c	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	a	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	a	-	Nas Suresi			
2	D	b	-	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variıklar Alemi			
5	B	a	-	Variıklar Alemi			
6	A	b	-	Meleklerin Görevleri			
7	C	a	-	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	a	-	Ahiret Hayatı			
10	B	a	-	Hız İsa'nın Hayatı			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	a	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	a	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 19	Boş: 0	Net: -5.33	MATEMATİK(B)
1	C	b	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	C	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	c	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	b	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	a	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslû nicelik olarak ifade eder.			
16	A	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	a	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	d	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: 2.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	c	-	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	d	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	c	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	a	-	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	b	-	Uzay teknolojileri açıklar.			
9	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	a	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarınve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	a	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	b	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	b	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	b	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**YİĞİT AHMET BİLİK**

7/A - 631

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**209.644**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**46**

BAŞARI(%)

**40.00**

YANLIŞ

**30**

NET

**36.000**

BOŞ

**14**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	9	7	4	6.67
SOSYAL BİL	10	8	2	0	7.33
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	7	3	0	6.00
MATEMATİK	20	4	7	9	1.67
FEN BİLİML	20	8	11	1	4.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	6	21	176.005
Kurum	33	88	201.321
İlçe	485	1208	199.473
İl	485	1208	199.473
Genel	1679	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 7	Boş: 4	Net: 6.67	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+				Metinle ilgili soruları cevaplar. Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
2	B	B	+				Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	B	-				Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.
4	C	C	+				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+				Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.
6	A	A	+				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
7	B	B	+				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+				Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	D	+				Metinle ilgili soruları cevaplar.
10	A	A	+				Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	a	-				Metinle ilgili soruları cevaplar.
12	C	d	-				Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	d	-				Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+				Yazdıklarını düzenler.
15	A	b	-				Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	C	+				Yazdıklarını düzenler.
17	A	b	-				Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+				Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+				Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	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	+				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+				İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+				Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	d	-				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	a	-				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	C	+				İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+				Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	D	+				Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+				Varlıklar Alemi
2	A	A	+				Meleklerin Görevleri
3	C	C	+				Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+				Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	D	+				Ahiret Hayatı
6	B	B	+				Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+				Nas Suresi
8	D	D	+				Dört Büyük Melek
9	C	C	+				Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+				Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	b	-				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	A	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	B	+				SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+				SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	b	-				SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+				SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	c	-				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+				BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 7	Boş: 9	Net: 1.67	MATEMATİK(A)
1	C	a	-				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
2	A	b	-				Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.
3	D	D	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+				Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	D	+				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	b	-				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	D	+				Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	C	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	d	-				Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	a	-				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	B	+				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	B	+				Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	D	+				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	C	+				Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	b	-				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	d	-				Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 11	Boş: 1	Net: 4.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+				Evren kavramını açıklar.
2	C	A	-				Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+				Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+				Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	C	-				Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	D	+				Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	d	-				Yıldız kavramını açıklar.
8	A	b	-				Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	a	-				Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+				Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	b	-				Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	d	-				Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	a	-				Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	c	-				Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	C	-				Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+				Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+				Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	A	-				Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+				Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ALPARSLAN KAYA

7/B - 628

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
177.970

SORU SAYISI

90

DOĞRU

39

BAŞARI(%)

28.51

YANLIŞ

40

NET

25.660

BOŞ

11

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	9	11	0	5.33
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	6	4	0	4.67
MATEMATİK	20	2	8	10	-0.67
FEN BİLİML	20	8	11	1	4.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	11	16	224.577
Kurum	51	88	201.321
İlçe	690	1208	199.473
İl	690	1208	199.473
Genel	2194	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 11 Boş: 0 Net: 5.33	TÜRKÇE(A)
1	C	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	c	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	A	+	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	C	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
17	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 3 Boş: 0 Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.
7	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.
8	C	a	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	b	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 3 Boş: 0 Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	c	-	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	b	-	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	c	-	Ahiret Hayatı
6	B	b	-	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 4.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	a	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	b	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 2 Yanlış: 8 Boş: 10 Net: -0.67	MATEMATİK(A)
1	C	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	d	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	c	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılara to
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer. Tam sayılarla çarpma v
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 11 Boş: 1 Net: 4.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	D	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	A	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	c	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	c	-	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	a	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	d	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	d	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	d	-	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**BEGÜM BOLAT**

7/B - 661

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**202.756**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**44**

BAŞARI(%)

**39.27**

YANLIŞ

**26**

NET

**35.340**

BOŞ

**20**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	11	7	2	8.67
SOSYAL BİL	10	7	2	1	6.33
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	8	1	1	7.67
MATEMATİK	20	1	4	15	-0.33
FEN BİLİML	20	7	12	1	3.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	9	16	224.577
Kurum	36	88	201.321
İlçe	526	1208	199.473
İl	526	1208	199.473
Genel	1788	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 11	Yanlış: 7	Boş: 2	Net: 8.67	TÜRKÇE(B)
1	C	+					Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
2	C	+					Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.
3	A	-					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
4	B	+					Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	A	+					Metinlerin yazılış amacını kavrar.
6	D	c					Metinle ilgili soruları cevaplar
7	A	+					Şiire hakim duyguyu fark eder.
8	B	c					Metinle ilgili soruları cevaplar
9	C	d					Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
10	A	-					Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
11	C	+					Yazdıklarını düzenler.
12	A	c					Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
13	C	b					Yazdıklarını düzenler.
14	A	+					Parçanın ana fikrini tespit eder.
15	D	D					Metinle ilgili soruları cevaplar.
16	D	D					Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
17	D	c					Metinle ilgili iş ve işlem basamaklarını kavrar.
18	C	+					Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
19	B	B					Bağımlardan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
20	D	a					Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 2	Boş: 1	Net: 6.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	c					Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	D	D					Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
3	C	+					Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
4	A	+					Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
5	D	D					Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
6	C	c					Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
7	B	B					Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
8	B	B					Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
9	B	c					İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
10	C	+					Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	+					Nas Suresi
2	D	D					Dört Büyük Melek
3	C	+					Meleklerin Özellikleri
4	C	+					Variiklar Alemi
5	B	+					Variiklar Alemi
6	A	+					Meleklerin Görevleri
7	C	+					Dünya ve Ahiret Hayatı
8	A	+					Ahiret Hayatının Aşamaları
9	D	D					Ahiret Hayatı
10	B	+					Hız İsa'nın Hayatı

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 1	Boş: 1	Net: 7.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	+					SPORTS-Describing what people do regularly.
2	C	+					SPORTS-Talking about routines and daily activities
3	D	D					SPORTS-Describing what people do regularly.
4	A	+					BIOGRAPHIES- Talking about past events.
5	D	c					BIOGRAPHIES- Talking about past events.
6	B	B					BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.
7	C	+					APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
8	D	+					APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
9	A	+					APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
10	B	c					SPORTS-Describing what people do regularly.

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 4	Boş: 15	Net: -0.33	MATEMATİK(B)
1	C						Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
2	C						Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
3	D						Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
4	A						Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
5	D						Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
6	C						Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
7	A	b					Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
8	B						Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
9	B						Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
10	A						Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
11	B						Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
12	B						Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	D						Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
14	C	+					Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
15	C						Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
16	A	b					Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	B	a					Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
18	C						Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
19	A	b					Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
20	D						Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 12	Boş: 1	Net: 3.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B					Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
2	A	d					Uzay teknolojilerini açıklar.
3	D	c					Mayozun canlılar için önemini açıklar.
4	A	b					Yıldız kavramını açıklar.
5	A	d					Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
6	D	c					Galaksilerin yapısını açıklar.
7	B	c					Yıldız kavramını açıklar.
8	C	+					Uzay teknolojilerini açıklar.
9	C	a					Uzay teknolojilerini açıklar.
10	C	+					Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
11	B	a					Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
12	B	d					Uzay teknolojilerini açıklar.
13	A	+					Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
14	B	B					Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
15	B	d					Mitozun canlılar için önemini açıklar.
16	C	b					Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
17	C	a					Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder
18	D	D					Evren kavramını açıklar.
19	C	d					Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
20	C	+					Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**ÇAĞDAŞ ÜNAL**

7/B - 633

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**353.822**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**69**

BAŞARI(%)

**70.37**

YANLIŞ

**17**

NET

**63.330**

BOŞ

**4**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	13	7	0	10.67
SOSYAL BİL	10	8	2	0	7.33
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	10	0	0	10.00
MATEMATİK	20	11	6	3	9.00
FEN BİLİML	20	17	2	1	16.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	2	16	224.577
Kurum	5	88	201.321
İlçe	32	1208	199.473
İl	32	1208	199.473
Genel	264	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 13 Yanlış: 7 Boş: 0 Net: 10.67	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.
3	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
4	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
6	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
7	A	A	+	Şiire hakim duyguyu fark eder.
8	B	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
9	C	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
10	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
11	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.
12	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
13	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.
14	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
15	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
16	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
17	D	C	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
18	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
19	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
20	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 2 Boş: 0 Net: 7.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
3	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
5	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve
6	C	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+	Nas Suresi
2	D	D	+	Dört Büyük Melek
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
4	C	C	+	Variiklar Alemi
5	B	B	+	Variiklar Alemi
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
9	D	D	+	Ahiret Hayatı
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
2	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
3	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
5	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
8	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
9	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
10	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.

N	D	Ö	Doğru: 11 Yanlış: 6 Boş: 3 Net: 9.00	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
2	D	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
3	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
4	A	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
5	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
6	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
7	A	d	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
8	B	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
9	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
10	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
11	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	D	C	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
14	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
15	C	a	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
16	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
18	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
19	A	A	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
20	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.

N	D	Ö	Doğru: 17 Yanlış: 2 Boş: 1 Net: 16.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
2	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
3	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
6	D	c	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	C	C	+	Uzay teknolojileri açıklar.
9	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
10	C	b	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
11	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
15	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
17	C	C	+	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
19	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
20	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**DİLEKN\* GÜNTEKE**

7/B - 635

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**97.570**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**19**

BAŞARI(%)

**-2.96**

YANLIŞ

**65**

NET

**-2.660**

BOŞ

**6**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	4	15	1	-1.00
SOSYAL BİL	10	1	8	1	-1.67
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	0	10	0	-3.33
MATEMATİK	20	7	10	3	3.67
FEN BİLİML	20	3	16	1	-2.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	16	16	224.577
Kurum	86	88	201.321
İlçe	1146	1208	199.473
İl	1146	1208	199.473
Genel	3361	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 15	Boş: 1	Net: -1.00	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	a	-	Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.			
3	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	d	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	a	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
7	A	c	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	+	Metnin ilgili soruları cevaplar			
9	C	C	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	d	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	b	-	Metnin ilgili soruları cevaplar.			
16	D	a	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	d	-	Metnin ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	a	-	Bağımdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 8	Boş: 1	Net: -1.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
4	A	d	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	b	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	a	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	d	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	d	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	b	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	a	-	Nas Suresi			
2	D	b	-	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	b	-	Variiklar Alemi			
5	B	B	+	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	d	-	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	b	-	Ahiret Hayatı			
10	B	c	-	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: -3.33	İNGİLİZCE(B)
1	C	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	d	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	d	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	a	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 10	Boş: 3	Net: 3.67	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	d	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	d	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	A	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 16	Boş: 1	Net: -2.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıklar karşılaştırır.			
2	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	d	-	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	c	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	a	-	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	b	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	d	-	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	a	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	a	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	D	d	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	d	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder			
18	D	a	-	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	b	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ECRİN YAŞAR

7/B - 0

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
298.533

SORU SAYISI

90

DOĞRU

57

BAŞARI(%)

53.33

YANLIŞ

27

NET

48.000

BOŞ

6

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	14	6	0	12.00
SOSYAL BİL	10	6	4	0	4.67
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	8	2	0	7.33
MATEMATİK	20	7	7	6	4.67
FEN BİLİML	20	14	6	0	12.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	4	16	224.577
Kurum	13	88	201.321
İlçe	134	1208	199.473
İl	134	1208	199.473
Genel	674	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 6 Boş: 0 Net: 12.00	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	B	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırır.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	A	+	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	C	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.
15	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 4.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	D	B	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	a	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 2 Boş: 0 Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	a	-	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	c	-	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 2 Boş: 0 Net: 7.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 7 Boş: 6 Net: 4.67	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	C	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	B	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	d	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	a	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	d	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	d	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	a	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 6 Boş: 0 Net: 12.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıklar karşılaştırır.
5	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	c	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	d	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	c	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**EMRAH YILMAZ**

7/B - 687

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**178.074**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**38**

BAŞARI(%)

**24.09**

YANLIŞ

**49**

NET

**21.680**

BOŞ

**3**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	10	10	0	6.67
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	6	4	0	4.67
İNGİLİZCE	10	6	4	0	4.67
MATEMATİK	20	5	15	0	0.00
FEN BİLİML	20	7	10	3	3.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	10	16	224.577
Kurum	49	88	201.321
İlçe	678	1208	199.473
İl	678	1208	199.473
Genel	2173	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 6.67	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
2	C	C	+				Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.
3	A	c	-				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
4	B	B	+				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	A	d	-				Metinlerin yazılış amacını kavrar.
6	D	a	-				Metinle ilgili soruları cevaplar
7	A	A	+				Şiire hakim duyguyu fark eder.
8	B	B	+				Metinle ilgili soruları cevaplar
9	C	b	-				Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
10	C	b	-				Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
11	C	C	+				Yazdıklarını düzenler.
12	A	c	-				Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
13	C	a	-				Yazdıklarını düzenler.
14	A	A	+				Parçanın ana fikrini tespit eder.
15	D	D	+				Metinle ilgili soruları cevaplar.
16	D	D	+				Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
17	D	c	-				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
18	C	b	-				Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
19	B	b	+				Bağımdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
20	D	b	-				Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	B	+				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.
2	D	a	-				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.
3	C	c	-				İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
4	A	A	+				Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
5	D	a	-				Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.
6	C	a	-				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
7	B	B	+				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
8	B	a	-				İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
9	B	c	-				İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
10	C	d	-				Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+				Nas Suresi
2	D	b	-				Dört Büyük Melek
3	C	C	+				Meleklerin Özellikleri
4	C	b	-				Variiklar Alemi
5	B	B	+				Variiklar Alemi
6	A	A	+				Meleklerin Görevleri
7	C	C	+				Dünya ve Ahiret Hayatı
8	A	A	+				Ahiret Hayatının Aşamaları
9	D	a	-				Ahiret Hayatı
10	B	a	-				Hız İsa'nın Hayatı

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+				SPORTS-Describing what people do regularly.
2	C	a	-				SPORTS-Talking about routines and daily activities
3	D	D	+				SPORTS-Describing what people do regularly.
4	A	A	+				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
5	D	b	-				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
6	B	B	+				BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.
7	C	C	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
8	D	D	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
9	A	C	-				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
10	B	d	-				SPORTS-Describing what people do regularly.

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 15	Boş: 0	Net: 0.00	MATEMATİK(B)
1	C	b	-				Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
2	B	d	-				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
3	D	d	+				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
4	A	b	-				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
5	D	b	-				Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
6	C	d	-				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
7	A	b	-				Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
8	B	a	-				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
9	B	B	+				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
10	A	b	-				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
11	B	B	+				Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
12	B	a	-				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	D	d	-				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
14	C	a	-				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
15	C	b	-				Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
16	A	d	-				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	B	a	-				Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
18	C	C	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
19	A	A	+				Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
20	D	c	-				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 10	Boş: 3	Net: 3.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	a	-				Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
2	A	c	-				Uzay teknolojilerini açıklar.
3	D	D	+				Mayozun canlılar için önemini açıklar.
4	A	b	-				Yıldız kavramını açıklar.
5	A	b	-				Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
6	D	D	+				Galaksilerin yapısını açıklar.
7	B	a	-				Yıldız kavramını açıklar.
8	C	C	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
9	C	C	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
10	C	b	-				Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
11	B	d	-				Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
12	B	B	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
13	A	A	+				Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
14	B	a	-				Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
15	B	D	-				Mitozun canlılar için önemini açıklar.
16	C	C	+				Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
17	C	a	-				Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfinin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.
18	D	c	-				Evren kavramını açıklar.
19	C	c	-				Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
20	C	d	-				Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**HASAN BOZOĞLU**

7/B - 696

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**

**238.252**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**45**

BAŞARI(%)

**39.26**

YANLIŞ

**29**

NET

**35.330**

BOŞ

**16**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	12	6	2	10.00
SOSYAL BİL	10	6	2	2	5.33
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	6	4	0	4.67
MATEMATİK	20	7	6	7	5.00
FEN BİLİML	20	7	8	5	4.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	7	16	224.577
Kurum	25	88	201.321
İlçe	344	1208	199.473
İl	344	1208	199.473
Genel	1295	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 12	Yanlış: 6	Boş: 2	Net: 10.00	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	A	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
4	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevapları			
7	A	A	+	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	+	Metinle ilgili soruların cevapları			
9	C	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A		-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevapları.			
16	D	c	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruların cevapları Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	B	+	Bağımdan yararlanarak bildiği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 2	Boş: 2	Net: 5.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	d	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	c	-	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	b	-	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	c	-	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 6	Boş: 7	Net: 5.00	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	D	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	d	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 8	Boş: 5	Net: 4.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	b	-	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	a	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	C	+	Uzay teknolojileri açıklar.			
9	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	a	-	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	b	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

HASRET AKSOY

7/B - 651

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN

407.185

SORU SAYISI

90

DOĞRU

76

BAŞARI(%)

81.49

YANLIŞ

8

NET

73.340

BOŞ

6

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	14	3	3	13.00
SOSYAL BİL	10	9	1	0	8.67
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	10	0	0	10.00
MATEMATİK	20	14	4	2	12.67
FEN BİLİML	20	19	0	1	19.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	16	224.577
Kurum	1	88	201.321
İlçe	6	1208	199.473
İl	6	1208	199.473
Genel	78	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 3 Boş: 3 Net: 13.00	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	B	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	A	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	A	+	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	d	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 1 Boş: 0 Net: 8.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	a	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	D	+	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 4 Boş: 2 Net: 12.67	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	D	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	b	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 19 Yanlış: 0 Boş: 1 Net: 19.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını görevlerini karşılaştırır.
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**MAHMUT ALPTUĞ YILDIZ**

7/B - 637

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**

**278.311**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**51**

BAŞARI(%)

**45.93**

YANLIŞ

**29**

NET

**41.340**

BOŞ

**10**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	10	10	0	6.67
SOSYAL BİL	10	6	4	0	4.67
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	4	3	3	3.00
MATEMATİK	20	11	7	2	8.67
FEN BİLİML	20	12	3	5	11.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	5	16	224.577
Kurum	17	88	201.321
İlçe	189	1208	199.473
İl	189	1208	199.473
Genel	869	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 10 Boş: 0 Net: 6.67	TÜRKÇE(A)
1	C	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.
6	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	A	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	A	+	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	a	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.
15	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
17	A	d	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	C	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 4.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	D	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	d	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	b	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 2 Boş: 0 Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	c	-	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	D	+	Ahiret Hayatı
6	B	b	-	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	a	-	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 3 Boş: 3 Net: 3.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	B	B	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 11 Yanlış: 7 Boş: 2 Net: 8.67	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	D	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	C	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	A	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer. Tam sayılarla çarpma v
12	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.
14	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	D	+	Rasyonel sayılarla ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	d	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	d	-	Rasyonel sayıların ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 12 Yanlış: 3 Boş: 5 Net: 11.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	c	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	c	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	d	-	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

MU\*AMMEDŞŞ\*BLİ

7/B - 642

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
**110.889**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**25**

BAŞARI(%)

**3.70**

YANLIŞ

**65**

NET

**3.330**

BOŞ

**0**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	7	13	0	2.67
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	2	8	0	-0.67
İNGİLİZCE	10	5	5	0	3.33
MATEMATİK	20	2	18	0	-4.00
FEN BİLİML	20	7	13	0	2.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	15	16	224.577
Kurum	73	88	201.321
İlçe	1080	1208	199.473
İl	1080	1208	199.473
Genel	3210	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: 2.67	TÜRKÇE(B)
1	C	b	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	D	+	Metnin ilgili soruları cevaplar			
7	A	A	+	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	+	Metnin ilgili soruları cevaplar			
9	C	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	C	a	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	b	-	Metnin ilgili soruları cevaplar.			
16	D	c	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	a	-	Metnin ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	D	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	b	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	C	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	a	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	d	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	b	-	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	a	-	Meleklerin Özellikleri			
4	C	*	-	Variıklar Alemi			
5	B	c	-	Variıklar Alemi			
6	A	b	-	Meleklerin Görevleri			
7	C	d	-	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	b	-	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	c	-	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	İNGİLİZCE(B)
1	C	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	a	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 18	Boş: 0	Net: -4.00	MATEMATİK(B)
1	C	b	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	d	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	b	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	b	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	a	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	a	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	d	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	c	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	d	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: 2.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	d	-	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	d	-	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	a	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	b	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	a	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	a	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	b	-	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	c	-	Evren kavramını açıklar.			
19	C	a	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	a	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**MUSTAFA DENİZ**

7/B - 643

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**229.407**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**46**

BAŞARI(%)

**34.82**

YANLIŞ

**44**

NET

**31.340**

BOŞ

**0**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	11	9	0	8.00
SOSYAL BİL	10	3	7	0	0.67
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	7	3	0	6.00
MATEMATİK	20	8	12	0	4.00
FEN BİLİML	20	10	10	0	6.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	8	16	224.577
Kurum	29	88	201.321
İlçe	390	1208	199.473
İl	390	1208	199.473
Genel	1412	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 11	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 8.00	TÜRKÇE(B)
1	C	b	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.			
3	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	A	+	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	C	a	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	B	+	Bağımdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.			
2	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.			
3	D	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	b	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.			
6	C	a	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	a	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
9	B	c	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	d	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+	Nas Suresi			
2	D	b	-	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variıklar Alemi			
5	B	B	+	Variıklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	b	-	Ahiret Hayatı			
10	B	a	-	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	C	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: 4.00	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	B	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	c	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	c	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	b	-	Rasyonel sayılarla ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	a	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	a	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	c	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 6.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	d	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	c	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	b	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	b	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	c	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.				
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfinin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	a	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**NİLSU HAMİYET ÜNEN**

7/B - 649

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**

**329.185**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**62**

BAŞARI(%)

**64.09**

YANLIŞ

**13**

NET

**57.680**

BOŞ

**15**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	16	4	0	14.67
SOSYAL BİL	10	7	1	2	6.67
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	9	1	0	8.67
MATEMATİK	20	6	4	10	4.67
FEN BİLİML	20	14	3	3	13.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	3	16	224.577
Kurum	11	88	201.321
İlçe	75	1208	199.473
İl	75	1208	199.473
Genel	421	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 16 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 14.67	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	A	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	A	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	D	A	+	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	C	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	A	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 1 Boş: 2 Net: 6.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	D	+	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 1 Boş: 0 Net: 8.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 10 Net: 4.67	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	A	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	A	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 3 Boş: 3 Net: 13.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	b	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını görevlerini karşılaştırır.
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**ŞAKİR BİROL**

7/B - 658

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**136.519**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**29**

BAŞARI(%)

**9.62**

YANLIŞ

**61**

NET

**8.660**

BOŞ

**0**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	6	14	0	1.33
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	20	7	13	0	2.67
FEN BİLİML	20	6	14	0	1.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	13	16	224.577
Kurum	66	88	201.321
İlçe	939	1208	199.473
İl	939	1208	199.473
Genel	2847	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 14	Boş: 0	Net: 1.33	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	b	-	Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.			
3	A	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	c	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	b	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	b	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	a	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	A	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	a	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	d	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	c	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	c	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	a	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	a	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	a	-	Nas Suresi			
2	D	b	-	Dört Büyük Melek			
3	C	d	-	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variıklar Alemi			
5	B	B	+	Variıklar Alemi			
6	A	b	-	Meleklerin Görevleri			
7	C	a	-	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B	c	-	Hz İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: 2.67	MATEMATİK(B)
1	C	b	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	A	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	c	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	c	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	a	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	a	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	c	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 14	Boş: 0	Net: 1.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	a	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	b	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	c	-	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	a	-	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	b	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	b	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfinin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	b	-	Evren kavramını açıklar.			
19	C	a	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	a	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

TAHA MERİÇ NANE

7/B - 421

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
263.007

SORU SAYISI

90

DOĞRU

52

BAŞARI(%)

44.46

YANLIŞ

36

NET

40.010

BOŞ

2

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	10	10	0	6.67
SOSYAL BİL	10	6	4	0	4.67
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	6	4	0	4.67
MATEMATİK	20	8	10	2	4.67
FEN BİLİML	20	14	6	0	12.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	6	16	224.577
Kurum	22	88	201.321
İlçe	245	1208	199.473
İl	245	1208	199.473
Genel	1023	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 10 Boş: 0 Net: 6.67	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	B	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	A	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.
6	A	C	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	A	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	A	+	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	C	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	B	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	B	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	D	-	Yazdıklarını düzenler.
15	A	C	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	C	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 4.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	D	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	B	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	A	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	B	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 2 Boş: 0 Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	C	-	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	B	+	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İnan Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	B	-	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 4.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	C	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	D	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	A	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	B	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 10 Boş: 2 Net: 4.67	MATEMATİK(A)
1	C	A	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	A	A	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	B	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	B	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	B	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	D	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	A	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	C	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	C	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	A	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	D	A	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	C	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 6 Boş: 0 Net: 12.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	D	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	A	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	C	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	A	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	B	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	D	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

TUĞÇE ELBÜKEN

7/B - 645

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
124.637

SORU SAYISI

90

DOĞRU

26

BAŞARI(%)

5.18

YANLIŞ

64

NET

4.660

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	6	14	0	1.33
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	0	10	0	-3.33
MATEMATİK	20	6	14	0	1.33
FEN BİLİML	20	6	14	0	1.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	14	16	224.577
Kurum	72	88	201.321
İlçe	1022	1208	199.473
İl	1022	1208	199.473
Genel	3051	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 14 Boş: 0 Net: 1.33	TÜRKÇE(A)
1	C	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	a	-	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.
6	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	d	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	c	-	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	C	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 6 Boş: 0 Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	D	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	c	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	a	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	b	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 6 Boş: 0 Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	d	-	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	c	-	Ahiret Hayatı
6	B	c	-	Hizmetin Hayatı
7	C	a	-	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	d	-	Meleklerin Özellikleri
10	C	d	-	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 10 Boş: 0 Net: -3.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	d	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	B	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	d	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 14 Boş: 0 Net: 1.33	MATEMATİK(A)
1	C	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	A	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	a	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	d	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	d	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	c	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	D	+	Rasyonel sayılar ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	d	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	d	-	Rasyonel sayılar ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 14 Boş: 0 Net: 1.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	c	-	Evren kavramını açıklar.
2	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	c	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	a	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	c	-	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	b	-	Uzay teknolojileri açıklar.
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	b	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	d	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	a	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	c	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	b	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**YEŞİM BOLAT**

7/B - 647

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**167.111**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**40**

BAŞARI(%)

**28.13**

YANLIŞ

**44**

NET

**25.320**

BOŞ

**6**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	6	14	0	1.33
SOSYAL BİL	10	6	2	2	5.33
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	7	3	0	6.00
MATEMATİK	20	2	14	4	-2.67
FEN BİLİML	20	11	9	0	8.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	12	16	224.577
Kurum	56	88	201.321
İlçe	752	1208	199.473
İl	752	1208	199.473
Genel	2353	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 14	Boş: 0	Net: 1.33	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	d	-	Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.			
3	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	d	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	c	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	C	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	b	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	B	+	Bağımdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 2	Boş: 2	Net: 5.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	A	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	C	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	C	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
6	C	C	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	a	-	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	B	+	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	C	-	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	a	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 14	Boş: 4	Net: -2.67	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	C	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	b	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	d	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
12	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	d	-	Rasyonel sayılarla ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	a	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	c	-	Rasyonel sayılarla ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	c	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 11	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 8.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	c	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	a	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	c	-	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	a	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	d	-	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	c	-	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	d	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ALAMEDDİN ÇABUK

7/C - 618

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
144.415

SORU SAYISI

90

DOĞRU

30

BAŞARI(%)

11.11

YANLIŞ

60

NET

10.000

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	6	14	0	1.33
SOSYAL BİL	10	3	7	0	0.67
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	0	10	0	-3.33
MATEMATİK	20	8	12	0	4.00
FEN BİLİML	20	6	14	0	1.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	14	18	244.442
Kurum	61	88	201.321
İlçe	888	1208	199.473
İl	888	1208	199.473
Genel	2719	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 14 Boş: 0 Net: 1.33	TÜRKÇE(A)
1	C	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	D	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini ayırır eder.
5	C	a	-	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.
6	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini ayırır eder.
8	A	b	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	A	+	Siire hakim duyguyu fark eder.
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.
15	A	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 7 Boş: 0 Net: 0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	a	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	a	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	a	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	a	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 3 Boş: 0 Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	c	-	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	b	-	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	B	+	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	b	-	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 10 Boş: 0 Net: -3.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	d	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	B	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	a	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 12 Boş: 0 Net: 4.00	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	C	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	b	-	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	d	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	d	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	d	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 14 Boş: 0 Net: 1.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	a	-	Evren kavramını açıklar.
2	C	b	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	a	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	c	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	d	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	a	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	d	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	c	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	c	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	a	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	d	-	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ASLINURBAYRAK

7/C - 639

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
**104.919**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**22**

BAŞARI(%)

**-0.74**

YANLIŞ

**68**

NET

**-0.670**

BOŞ

**0**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	8	12	0	4.00
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	3	7	0	0.67
İNGİLİZCE	10	1	9	0	-2.00
MATEMATİK	20	2	18	0	-4.00
FEN BİLİML	20	6	14	0	1.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	18	18	244.442
Kurum	82	88	201.321
İlçe	1121	1208	199.473
İl	1121	1208	199.473
Genel	3305	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 12 Boş: 0 Net: 4.00	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	D	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	b	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	d	-	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.
6	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	d	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	A	+	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	A	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
17	A	d	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	a	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 2 Yanlış: 8 Boş: 0 Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	c	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	b	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	b	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	c	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	a	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 7 Boş: 0 Net: 0.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	d	-	Meleklerin Görevleri
3	C	d	-	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	D	+	Ahiret Hayatı
6	B	d	-	Hiz İsa'nın Hayatı
7	C	c	-	Nas Suresi
8	D	c	-	Dört Büyük Melek
9	C	b	-	Meleklerin Özellikleri
10	C	b	-	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 1 Yanlış: 9 Boş: 0 Net: -2.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	c	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 2 Yanlış: 18 Boş: 0 Net: -4.00	MATEMATİK(A)
1	C	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	c	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	d	-	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	c	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	c	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	c	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	b	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	c	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 14 Boş: 0 Net: 1.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	b	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	b	-	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	c	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	c	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	c	-	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	a	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	d	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	d	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

CEMRE KILLI

7/C - 653

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
361.689

SORU SAYISI

90

DOĞRU

71

BAŞARI(%)

74.07

YANLIŞ

13

NET

66.660

BOŞ

6

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	15	5	0	13.33
SOSYAL BİL	10	10	0	0	10.00
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	10	0	0	10.00
MATEMATİK	20	9	5	6	7.33
FEN BİLİML	20	17	3	0	16.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	2	18	244.442
Kurum	3	88	201.321
İlçe	24	1208	199.473
İl	24	1208	199.473
Genel	220	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 15 Yanlış: 5 Boş: 0 Net: 13.33	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırır.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	a	+	Siire hakim duyguyu fark eder.
11	B	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	D	+	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 5 Boş: 6 Net: 7.33	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	D	D	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	d	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	a	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 17 Yanlış: 3 Boş: 0 Net: 16.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	a	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını görevlerini karşılaştırır.
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	b	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

CEREN YAĞMUR KARACA

7/C - 615

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
338.089

SORU SAYISI

90

DOĞRU

62

BAŞARI(%)

61.87

YANLIŞ

19

NET

55.680

BOŞ

9

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	16	4	0	14.67
SOSYAL BİL	10	6	4	0	4.67
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	7	3	0	6.00
MATEMATİK	20	9	4	7	7.67
FEN BİLİML	20	14	4	2	12.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	5	18	244.442
Kurum	8	88	201.321
İlçe	55	1208	199.473
İl	55	1208	199.473
Genel	353	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 16 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 14.67	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	A	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırır.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	A	+	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
17	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 4.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	C	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	a	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	D	+	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 3 Boş: 0 Net: 6.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 4 Boş: 7 Net: 7.67	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	A	A	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	C	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini açıklar işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	B	a	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	D	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 4 Boş: 2 Net: 12.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	c	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	d	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	c	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**ÇİHAN ÇALAR**

7/C - 689

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**344.000**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**68**

BAŞARI(%)

**68.53**

YANLIŞ

**19**

NET

**61.680**

BOŞ

**3**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	13	7	0	10.67
SOSYAL BİL	10	9	1	0	8.67
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	9	1	0	8.67
MATEMATİK	20	10	7	3	7.67
FEN BİLİML	20	17	3	0	16.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	4	18	244.442
Kurum	7	88	201.321
İlçe	40	1208	199.473
İl	40	1208	199.473
Genel	313	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 13	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 10.67	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
2	C	C	+				Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.
3	A	A	+				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
4	B	B	+				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	A	A	+				Metinlerin yazılış amacını kavrar.
6	D	a	-				Metnin ilgili soruların cevapları
7	A	c	-				Şiire hakim duyguyu fark eder.
8	B	B	+				Metnin ilgili soruların cevapları
9	C	d	-				Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
10	D	a	-				Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
11	C	C	+				Yazdıklarını düzenler.
12	A	A	+				Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
13	C	C	+				Yazdıklarını düzenler.
14	A	b	-				Parçanın ana fikrini tespit eder.
15	D	D	+				Metnin ilgili soruların cevapları.
16	D	b	-				Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
17	D	D	+				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
18	C	C	+				Metnin ilgili soruların cevapları Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
19	B	B	+				Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
20	D	b	-				Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	B	+				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	D	D	+				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
3	C	a	-				İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
4	A	A	+				Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
5	D	D	+				Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve
6	C	C	+				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	B	B	+				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
8	B	B	+				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
9	B	B	+				İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
10	C	C	+				Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+				Nas Suresi
2	D	D	+				Dört Büyük Melek
3	C	C	+				Meleklerin Özellikleri
4	C	C	+				Variiklar Alemi
5	B	B	+				Variiklar Alemi
6	A	A	+				Meleklerin Görevleri
7	C	C	+				Dünya ve Ahiret Hayatı
8	A	A	+				Ahiret Hayatının Aşamaları
9	D	D	+				Ahiret Hayatı
10	B	B	+				Hız İsa'nın Hayatı

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+				SPORTS-Describing what people do regularly.
2	C	C	+				SPORTS-Talking about routines and daily activities
3	D	D	+				SPORTS-Describing what people do regularly.
4	A	A	+				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
5	D	D	+				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
6	B	B	+				BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.
7	C	C	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
8	D	D	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
9	A	B	-				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
10	B	B	+				SPORTS-Describing what people do regularly.

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 7	Boş: 3	Net: 7.67	MATEMATİK(B)
1	C	a	-				Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrultusunda gösterir.
2	B	B	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
3	D	D	+				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
4	A	d	-				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
5	D	D	+				Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
6	C	C	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
7	A	A	+				Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
8	B	B	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
9	B	B	+				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
10	A	b	-				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
11	B	B	+				Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
12	B	b	-				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	D	b	-				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
14	C	C	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
15	C	d	-				Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
16	A	A	+				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	B	A	-				Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
18	C	C	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
19	A	C	-				Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
20	D	D	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.

N	D	Ö	Doğru: 17	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 16.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+				Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
2	A	A	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
3	D	D	+				Mayozun canlılar için önemini açıklar.
4	A	A	+				Yıldız kavramını açıklar.
5	A	A	+				Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
6	D	D	+				Galaksilerin yapısını açıklar.
7	B	B	+				Yıldız kavramını açıklar.
8	C	a	-				Uzay teknolojilerini açıklar.
9	C	C	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
10	C	C	+				Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
11	B	B	+				Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
12	B	B	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
13	A	A	+				Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
14	B	B	+				Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
15	B	B	+				Mitozun canlılar için önemini açıklar.
16	C	C	+				Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
17	C	C	+				Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.
18	D	D	+				Evren kavramını açıklar.
19	C	d	-				Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
20	C	a	-				Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ECE BİLİK

7/C - 656

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN

274.830

SORU SAYISI

90

DOĞRU

53

BAŞARI(%)

48.89

YANLIŞ

27

NET

44.000

BOŞ

10

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	13	7	0	10.67
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	8	2	0	7.33
MATEMATİK	20	4	6	10	2.00
FEN BİLİML	20	14	6	0	12.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	8	18	244.442
Kurum	18	88	201.321
İlçe	201	1208	199.473
İl	201	1208	199.473
Genel	897	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 13 Yanlış: 7 Boş: 0 Net: 10.67	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	B	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	A	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	C	-	Süre hakimi duyguyu fark eder.
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	D	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	B	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	C	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	A	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 3 Boş: 0 Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanarak haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	D	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	A	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	C	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 3 Boş: 0 Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	B	-	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	A	-	Nas Suresi
8	D	B	-	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 2 Boş: 0 Net: 7.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	A	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	C	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 6 Boş: 10 Net: 2.00	MATEMATİK(A)
1	C	A	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	D	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	D	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	A	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	C	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	B	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	B	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	D	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 6 Boş: 0 Net: 12.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	D	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	C	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	A	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	D	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	B	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	C	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**EFE ÇOPUR**

7/C - 688

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**

**237.259**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**53**

BAŞARI(%)

**45.18**

YANLIŞ

**37**

NET

**40.660**

BOŞ

**0**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	12	8	0	9.33
SOSYAL BİL	10	8	2	0	7.33
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	7	3	0	6.00
MATEMATİK	20	4	16	0	-1.33
FEN BİLİML	20	12	8	0	9.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	11	18	244.442
Kurum	26	88	201.321
İlçe	356	1208	199.473
İl	356	1208	199.473
Genel	1317	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 12	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 9.33	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
2	C	C	+				Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.
3	A	b	-				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
4	B	B	+				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	A	A	+				Metinlerin yazılış amacını kavrar.
6	D	D	+				Metinle ilgili soruları cevaplar
7	A	c	-				Şiire hakim duyguyu fark eder.
8	B	c	-				Metinle ilgili soruları cevaplar
9	C	d	-				Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
10	A	b	-				Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
11	C	d	-				Yazdıklarını düzenler.
12	A	c	-				Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
13	C	C	+				Yazdıklarını düzenler.
14	A	A	+				Parçanın ana fikrini tespit eder.
15	D	D	+				Metinle ilgili soruları cevaplar.
16	D	D	+				Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
17	D	D	+				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
18	C	C	+				Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
19	B	B	+				Bağımdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
20	D	b	-				Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	c	-				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	D	d	-				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
3	C	a	-				İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
4	A	A	+				Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
5	D	D	+				Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve
6	C	C	+				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	B	B	+				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
8	B	B	+				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
9	B	B	+				İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
10	C	C	+				Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+				Nas Suresi
2	D	D	+				Dört Büyük Melek
3	C	C	+				Meleklerin Özellikleri
4	C	C	+				Variiklar Alemi
5	B	B	+				Variiklar Alemi
6	A	A	+				Meleklerin Görevleri
7	C	C	+				Dünya ve Ahiret Hayatı
8	A	A	+				Ahiret Hayatının Aşamaları
9	D	D	+				Ahiret Hayatı
10	B	B	+				Hız İsa'nın Hayatı

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	İNGİLİZCE(B)
1	C	a	-				SPORTS-Describing what people do regularly.
2	C	C	+				SPORTS-Talking about routines and daily activities
3	D	D	+				SPORTS-Describing what people do regularly.
4	A	A	+				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
5	D	c	-				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
6	B	B	+				BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.
7	C	C	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
8	D	D	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
9	A	b	-				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
10	B	B	+				SPORTS-Describing what people do regularly.

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 16	Boş: 0	Net: -1.33	MATEMATİK(B)
1	C	a	-				Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
2	A	c	-				Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
3	D	d	-				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
4	A	d	-				Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
5	D	a	-				Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
6	C	C	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
7	A	d	-				Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
8	B	c	-				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
9	B	d	-				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
10	A	A	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
11	B	a	-				Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
12	B	c	-				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	D	a	-				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
14	C	a	-				Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
15	C	a	-				Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
16	A	b	-				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	B	a	-				Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
18	C	C	+				Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
19	A	c	-				Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
20	D	D	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.

N	D	Ö	Doğru: 12	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 9.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	c	-				Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
2	A	A	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
3	D	D	+				Mayozun canlılar için önemini açıklar.
4	A	A	+				Yıldız kavramını açıklar.
5	A	c	-				Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
6	D	a	-				Galaksilerin yapısını açıklar.
7	B	B	+				Yıldız kavramını açıklar.
8	C	b	-				Uzay teknolojilerini açıklar.
9	C	C	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
10	C	C	+				Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
11	B	a	-				Hayvanvebitkili hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
12	B	B	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
13	A	A	+				Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
14	B	B	+				Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
15	B	d	-				Mitozun canlılar için önemini açıklar.
16	C	C	+				Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
17	D	b	-				Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder
18	D	D	+				Evren kavramını açıklar.
19	C	d	-				Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
20	C	C	+				Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

EMİRHAN BUYR K

7/C - 679

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
**168.593**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**27**

BAŞARI(%)

**15.91**

YANLIŞ

**38**

NET

**14.320**

BOŞ

**25**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	5	5	10	3.33
SOSYAL BİL	10	3	5	2	1.33
DİN KÜLTÜR	10	6	3	1	5.00
İNGİLİZCE	10	0	8	2	-2.67
MATEMATİK	20	4	9	7	1.00
FEN BİLİML	20	9	8	3	6.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	13	18	244.442
Kurum	55	88	201.321
İlçe	748	1208	199.473
İl	748	1208	199.473
Genel	2331	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 10	Net: 3.33	TÜRKÇE(A)
1	C	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar		
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	A	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
4	C	d	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	C	b	-	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.			
6	A	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
7	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
9	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
10	A	A	+	Süre hakim duyguyu fark eder.			
11	B		-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
12	C		-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
13	A		-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
14	C		-	Yazdıklarını düzenler.			
15	A		-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
16	C		-	Yazdıklarını düzenler.			
17	A		-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
18	D		-	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
19	D		-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
20	D		-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 5	Boş: 2	Net: 1.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
3	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
4	B	c	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
5	C	c	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
6	B	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
9	A		-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
10	D	c	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 3	Boş: 1	Net: 5.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi			
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
3	C	b	-	Dünya ve Ahiret Hayatı			
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
5	D	c	-	Ahiret Hayatı			
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			
7	C	a	-	Nas Suresi			
8	D		-	Dört Büyük Melek			
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
10	C	C	+	Varlıklar Alemi			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 8	Boş: 2	Net: -2.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
2	D	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
3	A	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
4	B	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
5	C	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
6	C	b	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
7	D	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
8	A		-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
9	A		-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
10	B		-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 9	Boş: 7	Net: 1.00	MATEMATİK(A)
1	C	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer			
2	D	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
3	D	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
4	C	d	-	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.			
5	B	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
6	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
7	A	d	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
8	D	c	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
9	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
11	B		-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	A	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
14	B		-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
15	B		-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
16	B	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	C		-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
18	D		-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
19	A		-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
20	B	c	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 8	Boş: 3	Net: 6.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	*	-	Evren kavramını açıklar.			
2	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
3	C	d	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			
4	B	c	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
5	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
6	D	b	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
7	A	d	-	Yıldız kavramını açıklar.			
8	A	b	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
9	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
10	B		-	Yıldız kavramını açıklar.			
11	C		-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	C	d	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
15	B		-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
18	B		+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

EMRE OLCAN

7/C - 634

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
196.785

SORU SAYISI

90

DOĞRU

44

BAŞARI(%)

34.82

YANLIŞ

38

NET

31.340

BOŞ

8

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	9	11	0	5.33
SOSYAL BİL	10	9	1	0	8.67
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	4	4	2	2.67
MATEMATİK	20	5	10	5	1.67
FEN BİLİML	20	8	11	1	4.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	12	18	244.442
Kurum	40	88	201.321
İlçe	569	1208	199.473
İl	569	1208	199.473
Genel	1883	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 5.33	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	c	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	d	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
19	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	C	A	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	b	-	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	B	+	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 4	Boş: 2	Net: 2.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	c	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	a	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 10	Boş: 5	Net: 1.67	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	C	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	C	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	C	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	d	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	b	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 11	Boş: 1	Net: 4.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	b	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	d	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	d	-	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	b	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	c	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	D	d	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	d	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfinin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	b	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ERDEM ÇELİK

7/C - 613

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
291.600

SORU SAYISI

90

DOĞRU

55

BAŞARI(%)

52.60

YANLIŞ

23

NET

47.340

BOŞ

12

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	10	8	2	7.33
SOSYAL BİL	10	9	1	0	8.67
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	4	4	2	2.67
MATEMATİK	20	7	5	8	5.33
FEN BİLİML	20	16	4	0	14.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	7	18	244.442
Kurum	15	88	201.321
İlçe	152	1208	199.473
İl	152	1208	199.473
Genel	740	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 8 Boş: 2 Net: 7.33	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	A	+	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	C	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.
15	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	c	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 1 Boş: 0 Net: 8.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanarak haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	a	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 1 Boş: 0 Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	d	-	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	B	+	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İnanç Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 4 Boş: 2 Net: 2.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	b	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	A	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	c	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 5 Boş: 8 Net: 5.33	MATEMATİK(A)
1	C	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	A	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	D	c	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 16 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 14.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	b	-	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	a	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

EREN C N E

7/C - 0

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
129.630

SORU SAYISI

90

DOĞRU

25

BAŞARI(%)

8.89

YANLIŞ

51

NET

8.000

BOŞ

14

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	5	12	3	1.00
SOSYAL BİL	10	5	4	1	3.67
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	1	8	1	-1.67
MATEMATİK	20	4	12	4	0.00
FEN BİLİML	20	6	9	5	3.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	15	18	244.442
Kurum	69	88	201.321
İlçe	977	1208	199.473
İl	977	1208	199.473
Genel	2949	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 12	Boş: 3	Net: 1.00	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	a	-	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B			Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	d	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	A	+	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	C	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C			Yazdıklarını düzenler.			
12	A	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	c	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	b	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
19	B	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	D	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 4	Boş: 1	Net: 3.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	c	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
6	C			Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
7	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	a	-	Nas Suresi			
2	D	b	-	Dört Büyük Melek			
3	C	b	-	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	c	-	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	d	-	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B	d	-	Hız İsa'nın Hayatı			
N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 8	Boş: 1	Net: -1.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D			BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	d	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	a	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D			APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	D	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 12	Boş: 4	Net: 0.00	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrultusunda gösterir.			
2	B	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	b	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	b	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B			Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B			Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	d	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	a	-	Rasyonel sayılarla ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C			Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	b	-	Rasyonel sayılarla ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	A	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D			Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 9	Boş: 5	Net: 3.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	b	-	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D			Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	c	-	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C			Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	b	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	c	-	Hayvanvebitkühücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A			Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	D			Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C			Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C			Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfinin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	b	-	Evren kavramını açıklar.			
19	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

NAZENİN BİRER

7/C - 685

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN

385.437

SORU SAYISI

90

DOĞRU

73

BAŞARI(%)

77.41

YANLIŞ

10

NET

69.670

BOŞ

7

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	15	5	0	13.33
SOSYAL BİL	10	9	1	0	8.67
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	10	0	0	10.00
MATEMATİK	20	14	1	5	13.67
FEN BİLİML	20	15	3	2	14.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	18	244.442
Kurum	2	88	201.321
İlçe	11	1208	199.473
İl	11	1208	199.473
Genel	139	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 15 Yanlış: 5 Boş: 0 Net: 13.33	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	B	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	B	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	A	+	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	A	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	C	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	B	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	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	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	A	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	D	+	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 1 Boş: 5 Net: 13.67	MATEMATİK(A)
1	C	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	D	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	C	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 15 Yanlış: 3 Boş: 2 Net: 14.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	d	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını görevlerini karşılaştırır.
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	C	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfinin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**NİSANUR TÜRK**  
7/C - 669  
KAZIM KARABEKİR O.O  
Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**347.926**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**67**

BAŞARI(%)

**70.38**

YANLIŞ

**11**

NET

**63.340**

BOŞ

**12**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	14	6	0	12.00
SOSYAL BİL	10	9	1	0	8.67
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	10	0	0	10.00
MATEMATİK	20	8	1	11	7.67
FEN BİLİML	20	16	3	1	15.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	3	18	244.442
Kurum	6	88	201.321
İlçe	35	1208	199.473
İl	35	1208	199.473
Genel	294	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 14	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 12.00	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
2	C	C	+				Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.
3	A	A	+				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
4	B	B	+				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	A	A	+				Metinlerin yazılış amacını kavrar.
6	D	D	+				Metnin ilgili soruları cevaplar
7	A	C	-				Şiire hakim duyguyu fark eder.
8	B	A	-				Metnin ilgili soruları cevaplar
9	C	D	-				Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
10	A	B	-				Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
11	C	D	-				Yazdıklarını düzenler.
12	A	A	+				Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
13	C	C	+				Yazdıklarını düzenler.
14	A	A	+				Parçanın ana fikrini tespit eder.
15	D	D	+				Metnin ilgili soruları cevaplar.
16	D	D	+				Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
17	D	D	+				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
18	C	C	+				Metnin ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
19	B	B	+				Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
20	D	A	-				Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	C	-				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	D	D	+				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
3	C	C	+				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
4	A	A	+				Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
5	D	D	+				Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve
6	C	C	+				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	B	B	+				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
8	B	B	+				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
9	B	B	+				İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
10	C	C	+				Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+				Nas Suresi
2	D	D	+				Dört Büyük Melek
3	C	C	+				Meleklerin Özellikleri
4	C	C	+				Variiklar Alemi
5	B	B	+				Variiklar Alemi
6	A	A	+				Meleklerin Görevleri
7	C	C	+				Dünya ve Ahiret Hayatı
8	A	A	+				Ahiret Hayatının Aşamaları
9	D	D	+				Ahiret Hayatı
10	B	B	+				Hız İsa'nın Hayatı

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+				SPORTS-Describing what people do regularly.
2	C	C	+				SPORTS-Talking about routines and daily activities
3	D	D	+				SPORTS-Describing what people do regularly.
4	A	A	+				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
5	D	D	+				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
6	B	B	+				BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.
7	C	C	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
8	D	D	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
9	A	A	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
10	B	B	+				SPORTS-Describing what people do regularly.

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 1	Boş: 11	Net: 7.67	MATEMATİK(B)
1	C	C	+				Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
2	B	D	-				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
3	D	D	+				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
4	A	A	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
5	D	D	+				Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
6	C	C	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
7	A	A	+				Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
8	B	B	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
9	B	B	+				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
10	A	A	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
11	B	B	+				Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
12	B	B	+				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	D	D	+				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
14	C	C	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
15	C	C	+				Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
16	A	A	+				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	B	C	-				Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
18	C	C	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
19	A	A	+				Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
20	D	D	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.

N	D	Ö	Doğru: 16	Yanlış: 3	Boş: 1	Net: 15.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+				Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
2	A	A	-				Uzay teknolojilerini açıklar.
3	D	D	+				Mayozun canlılar için önemini açıklar.
4	A	A	+				Yıldız kavramını açıklar.
5	A	A	+				Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
6	D	D	+				Galaksilerin yapısını açıklar.
7	B	B	+				Yıldız kavramını açıklar.
8	C	C	+				Uzay teknolojileri açıklar.
9	C	C	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
10	C	C	+				Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
11	B	B	+				Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
12	B	B	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
13	A	A	+				Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
14	B	B	+				Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
15	B	B	+				Mitozun canlılar için önemini açıklar.
16	C	C	+				Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
17	C	C	+				Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfinin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder
18	D	D	+				Evren kavramını açıklar.
19	C	C	-				Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
20	C	D	-				Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**ÖMER FARUK GÜL**

7/C - 610

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**240.267**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**50**

BAŞARI(%)

**46.30**

YANLIŞ

**25**

NET

**41.670**

BOŞ

**15**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	9	10	1	5.67
SOSYAL BİL	10	8	1	1	7.67
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	7	2	1	6.33
MATEMATİK	20	1	9	10	-2.00
FEN BİLİML	20	15	3	2	14.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	10	18	244.442
Kurum	23	88	201.321
İlçe	333	1208	199.473
İl	333	1208	199.473
Genel	1268	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 10	Boş: 1	Net: 5.67	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.			
3	A	C	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	C	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	C	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	d	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 1	Boş: 1	Net: 7.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	C	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	C	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	B	+	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 2	Boş: 1	Net: 6.33	İNGİLİZCE(B)
1	C	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	a	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 10	Net: -2.00	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	c	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	C	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	C	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	C	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 15	Yanlış: 3	Boş: 2	Net: 14.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	a	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	C	+	Uzay teknolojileri açıklar.			
9	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	d	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırma alanları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**RECAI RAMAZAN ÖZTAŞ**

7/C - 648

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**124.667**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**23**

BAŞARI(%)

**4.07**

YANLIŞ

**58**

NET

**3.660**

BOŞ

**9**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	3	15	2	-2.00
SOSYAL BİL	10	1	9	0	-2.00
DİN KÜLTÜR	10	5	5	0	3.33
İNGİLİZCE	10	1	9	0	-2.00
MATEMATİK	20	3	11	6	-0.67
FEN BİLİML	20	10	9	1	7.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	16	18	244.442
Kurum	71	88	201.321
İlçe	1019	1208	199.473
İl	1019	1208	199.473
Genel	3046	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 15	Boş: 2	Net: -2.00	TÜRKÇE(B)
1	C	b	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.			
3	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	c	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	b	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	b	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
7	A	b	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	a	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
9	C	C	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	a	-	Metnin ilgili soruları cevaplar.			
16	D	c	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	b	-	Metnin ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	C	b	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	b	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	a	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	d	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	b	-	Nas Suresi			
2	D	b	-	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variıklar Alemi			
5	B	c	-	Variıklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	d	-	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	a	-	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	İNGİLİZCE(B)
1	C	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	b	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	a	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	c	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 11	Boş: 6	Net: -0.67	MATEMATİK(B)
1	C	d	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	A	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	b	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	D	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	A	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	B	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	B	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	B	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	B	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	D	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	b	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	d	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	B	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	c	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 9	Boş: 1	Net: 7.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	c	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	d	-	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	a	-	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	a	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	b	-	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfinin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	d	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**SELİNAY EBET**

7/C - 682

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**

**330.148**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**64**

BAŞARI(%)

**63.71**

YANLIŞ

**20**

NET

**57.340**

BOŞ

**6**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	13	7	0	10.67
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	9	1	0	8.67
MATEMATİK	20	8	7	5	5.67
FEN BİLİML	20	17	2	1	16.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	6	18	244.442
Kurum	10	88	201.321
İlçe	72	1208	199.473
İl	72	1208	199.473
Genel	411	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 13	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 10.67	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.			
3	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruların cevaplar			
7	A	c	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	+	Metinle ilgili soruların cevaplar			
9	C	C	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	D	+	Metinle ilgili soruların cevaplar.			
16	D	c	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruların cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	B	+	Bağımdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	A	A	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	B	+	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			
N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 7	Boş: 5	Net: 5.67	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	B	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	c	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	d	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	d	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	d	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	A	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	d	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 17	Yanlış: 2	Boş: 1	Net: 16.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıklar karşılaştırır.			
2	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	C	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	d	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**YAĞMUR MALCI**  
7/C - 605  
**KAZIM KARABEKİR O.O**  
Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**270.844**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**54**

BAŞARI(%)

**50.37**

YANLIŞ

**26**

NET

**45.330**

BOŞ

**10**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	10	10	0	6.67
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	9	1	0	8.67
MATEMATİK	20	6	5	9	4.33
FEN BİLİML	20	14	5	1	12.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	9	18	244.442
Kurum	21	88	201.321
İlçe	218	1208	199.473
İl	218	1208	199.473
Genel	947	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 6.67	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	c	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	A	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	B	+	Bağımdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	a	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	C	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	B	+	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 5	Boş: 9	Net: 4.33	MATEMATİK(B)
1	C	C	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	D	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	A	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	b	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	D	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	C	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	C	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	A	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 14	Yanlış: 5	Boş: 1	Net: 12.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	c	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıklar karşılaştırır.			
2	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	b	-	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	D	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	d	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ZAHİDE DOĞAN

7/C - 620

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
108.859

SORU SAYISI

90

DOĞRU

24

BAŞARI(%)

2.21

YANLIŞ

66

NET

1.990

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	10	10	0	6.67
SOSYAL BİL	10	1	9	0	-2.00
DİN KÜLTÜR	10	5	5	0	3.33
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	20	3	17	0	-2.67
FEN BİLİML	20	3	17	0	-2.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	17	18	244.442
Kurum	77	88	201.321
İlçe	1103	1208	199.473
İl	1103	1208	199.473
Genel	3253	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 6.67	TÜRKÇE(B)
1	C	b	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	d	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	b	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	c	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	C	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	A	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	b	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	c	-	Bağılamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	D	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	D	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	b	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	d	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	a	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	a	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	c	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	d	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	b	-	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variıklar Alemi			
5	B	c	-	Variıklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	d	-	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	c	-	Ahiret Hayatı			
10	B	c	-	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	d	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	a	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 17	Boş: 0	Net: -2.67	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	C	c	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	A	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	b	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	c	-	Rasyonel sayılarla ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	b	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	c	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	A	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 17	Boş: 0	Net: -2.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	a	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	c	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	c	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	a	-	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	b	-	Uzay teknolojileri açıklar.			
9	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	a	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	c	-	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	d	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	c	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	a	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	b	-	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfinin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	b	-	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	a	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

\*\* D Y R I \* L I

7/D - 0

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
136.563

SORU SAYISI

90

DOĞRU

28

BAŞARI(%)

8.52

YANLIŞ

61

NET

7.670

BOŞ

1

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	9	11	0	5.33
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	3	7	0	0.67
İNGİLİZCE	10	4	6	0	2.00
MATEMATİK	20	4	16	0	-1.33
FEN BİLİML	20	6	13	1	1.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	19	25	186.555
Kurum	65	88	201.321
İlçe	930	1208	199.473
İl	930	1208	199.473
Genel	2832	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 5.33	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
2	C	C	+				Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.
3	A	A	+				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
4	B	B	+				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	A	A	+				Metinlerin yazılış amacını kavrar.
6	D	C					Metinle ilgili soruları cevaplar
7	A	A	+				Şiire hakim duyguyu fark eder.
8	B	D					Metinle ilgili soruları cevaplar
9	C	D					Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
10	A	B					Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
11	C	B					Yazdıklarını düzenler.
12	A	B					Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
13	C	C	+				Yazdıklarını düzenler.
14	A	B					Parçanın ana fikrini tespit eder.
15	D	C					Metinle ilgili soruları cevaplar.
16	D	A					Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
17	D	A					Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
18	C	B					Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
19	B	D	+				Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
20	D	D	+				Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	C					Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.
2	D	C					Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.
3	D	C					İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
4	A	B					Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
5	D	C					Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.
6	C	A					Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
7	B	B	+				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
8	B	B	+				İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
9	B	C					Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	C	D					Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	B					Nas Suresi
2	D	A					Dört Büyük Melek
3	C	A					Meleklerin Özellikleri
4	C	C	+				Variıklar Alemi
5	B	A					Variıklar Alemi
6	A	A	+				Meleklerin Görevleri
7	C	B					Dünya ve Ahiret Hayatı
8	A	A	+				Ahiret Hayatının Aşamaları
9	D	B					Ahiret Hayatı
10	B	C					Hız İsa'nın Hayatı
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	İNGİLİZCE(B)
1	C	B					SPORTS-Describing what people do regularly.
2	C	C	+				SPORTS-Talking about routines and daily activities
3	D	D	+				SPORTS-Describing what people do regularly.
4	A	A	+				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
5	D	B					BIOGRAPHIES- Talking about past events.
6	B	C					BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.
7	C	B					APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
8	D	D	+				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
9	A	C					APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
10	B	D					SPORTS-Describing what people do regularly.
N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 16	Boş: 0	Net: -1.33	MATEMATİK(B)
1	C	B					Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
2	B	D					Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
3	D	D	+				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
4	A	A	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
5	D	D	+				Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
6	C	B					Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
7	A	C					Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
8	B	A					Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
9	B	C					Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
10	A	D					Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
11	B	D					Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
12	B	A					Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	D	C					Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
14	C	D					Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
15	C	A					Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
16	A	A	+				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	B	D					Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
18	C	B					Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
19	A	B					Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
20	D	C					Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 13	Boş: 1	Net: 1.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+				Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
2	A	C					Uzay teknolojilerini açıklar.
3	D	C					Mayozun canlılar için önemini açıklar.
4	A	D					Yıldız kavramını açıklar.
5	A	A	+				Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
6	D	C					Galaksilerin yapısını açıklar.
7	B	B					Yıldız kavramını açıklar.
8	C	A					Uzay teknolojilerini açıklar.
9	C	A					Uzay teknolojilerini açıklar.
10	C	D					Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
11	B	B	+				Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
12	B	B	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
13	A	D					Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
14	B	C					Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
15	B	D					Mitozun canlılar için önemini açıklar.
16	C	C	+				Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
17	C	D					Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.
18	D	B					Evren kavramını açıklar.
19	C	B					Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
20	C	B	+				Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**AHMED MUHANNEYİ**

7/D - 609

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**280.726**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**59**

BAŞARI(%)

**54.44**

YANLIŞ

**30**

NET

**49.000**

BOŞ

**1**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	9	11	0	5.33
SOSYAL BİL	10	8	2	0	7.33
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	9	1	0	8.67
MATEMATİK	20	6	13	1	1.67
FEN BİLİML	20	18	2	0	17.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	4	25	186.555
Kurum	16	88	201.321
İlçe	178	1208	199.473
İl	178	1208	199.473
Genel	839	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 11 Boş: 0 Net: 5.33	TÜRKÇE(A)
1	C	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	b	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	A	+	Siire hakim duyguyu fark eder.
11	B	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	a	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	d	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 2 Boş: 0 Net: 7.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	d	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 1 Boş: 0 Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	b	-	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 1 Boş: 0 Net: 8.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 13 Boş: 1 Net: 1.67	MATEMATİK(A)
1	C	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	A	B	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	a	-	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	b	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	b	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	d	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	a	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	d	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	c	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 18 Yanlış: 2 Boş: 0 Net: 17.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	a	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını görevlerini karşılaştırır.
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

AHMET ÇINAR KAYA

7/D - 672

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
176.015

SORU SAYISI

90

DOĞRU

34

BAŞARI(%)

21.48

YANLIŞ

44

NET

19.330

BOŞ

12

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	8	12	0	4.00
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	6	4	0	4.67
İNGİLİZCE	10	3	7	0	0.67
MATEMATİK	20	3	5	12	1.33
FEN BİLİML	20	9	11	0	5.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	15	25	186.555
Kurum	53	88	201.321
İlçe	709	1208	199.473
İl	709	1208	199.473
Genel	2233	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: 4.00	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	d	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	c	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	d	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	A	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	c	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	B	+	Bağımdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.			
2	D	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.			
3	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.			
4	A	c	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	c	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	a	-	Nas Suresi			
2	D	b	-	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	a	-	Variıklar Alemi			
5	B	B	+	Variıklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B	a	-	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	a	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 5	Boş: 12	Net: 1.33	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	b	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 5.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	c	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	b	-	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	d	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	c	-	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	a	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	c	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

AHMET ESED AYDIN

7/D - 639

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
240.267

SORU SAYISI

90

DOĞRU

46

BAŞARI(%)

42.97

YANLIŞ

22

NET

38.670

BOŞ

22

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	9	8	3	6.33
SOSYAL BİL	10	5	2	3	4.33
DİN KÜLTÜR	10	8	1	1	7.67
İNGİLİZCE	10	8	0	2	8.00
MATEMATİK	20	3	4	13	1.67
FEN BİLİML	20	13	7	0	10.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	5	25	186.555
Kurum	23	88	201.321
İlçe	333	1208	199.473
İl	333	1208	199.473
Genel	1268	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 8	Boş: 3	Net: 6.33	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	d	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	c	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	d	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	A	-	Metindeki söz sanatlarını yargıları fark eder.			
10	C	C	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C			Yazdıklarını düzenler.			
14	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D			Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D			Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	b	+	Bağımdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 2	Boş: 3	Net: 4.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
6	C	C	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 1	Boş: 1	Net: 7.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+	Nas Suresi			
2	D			Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	B	+	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	b	-	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 0	Boş: 2	Net: 8.00	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D			SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 4	Boş: 13	Net: 1.67	MATEMATİK(B)
1	C			Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	B	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	b	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	a	-	Tam sayılarla toplama ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	b	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D			Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C			Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A			Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B			Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C			Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A			Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D			Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 13	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 10.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	a	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	C	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	b	-	Uzay teknolojileri açıklar.			
9	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	C	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfinin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

AL PERENÇOŞKUN

7/D - 67

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
192.830

SORU SAYISI

90

DOĞRU  
34

BAŞARI(%)

26.29

YANLIŞ  
31

NET

23.660

BOŞ

25

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	7	11	2	3.33
SOSYAL BİL	10	6	2	2	5.33
DİN KÜLTÜR	10	4	3	3	3.00
İNGİLİZCE	10	3	2	5	2.33
MATEMATİK	20	4	9	7	1.00
FEN BİLİML	20	10	4	6	8.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	10	25	186.555
Kurum	42	88	201.321
İlçe	590	1208	199.473
İl	590	1208	199.473
Genel	1940	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 11 Boş: 2 Net: 3.33	TÜRKÇE(A)
1	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	
3	D	b	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler	
4	C	c	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.	
5	C	a	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	
6	A	c	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar	
7	B	a	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.	
8	A	c	Metinlerin yazılış amacını kavrar.	
9	D	a	Metinle ilgili soruları cevaplar	
10	A	+	Süre hakim duyguyu fark eder.	
11	B		Metinle ilgili soruları cevaplar	
12	C	b	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.	
13	A	c	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	
14	C	d	Yazdıklarını düzenler.	
15	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	
16	C	a	Yazdıklarını düzenler.	
17	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.	
18	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.	
19	D	b	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	
20	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 2 Boş: 2 Net: 5.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	d	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	
2	B	B	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	
3	B	B	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	
4	B	B	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını korur ve sorumluluklarını yerine getirir.	
5	C	C	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	
6	B	a	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	
7	D	D	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	
8	C	C	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	
9	A	A	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	
10	D	D	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve	

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 3 Boş: 3 Net: 3.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B		Varlıklar Alemi	
2	A	+	Meleklerin Görevleri	
3	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı	
4	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları	
5	D	c	Ahiret Hayatı	
6	B	c	Hız İsa'nın Hayatı	
7	C		Nas Suresi	
8	D		Dört Büyük Melek	
9	C	b	Meleklerin Özellikleri	
10	C	+	Varlıklar Alemi	

N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 2 Boş: 5 Net: 2.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	d	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	
2	D	D	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	
3	A	c	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	
4	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.	
5	C		SPORTS-Describing what people do regularly.	
6	C		SPORTS-Talking about routines and daily activities	
7	D		SPORTS-Describing what people do regularly.	
8	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.	
9	D		BIOGRAPHIES- Talking about past events.	
10	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.	

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 9 Boş: 7 Net: 1.00	MATEMATİK(A)
1	C		Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer	
2	A	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır	
3	D		Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	
4	C	b	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	
5	B	d	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	
6	D	b	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	
7	A	b	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	
8	D	c	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	
9	C	a	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	
10	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to	
11	B		Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v	
12	B		Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	
13	A	c	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	
14	B	c	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	
15	B		Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	
16	D		Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	
17	C	C	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	
18	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	
19	A	d	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	
20	B		Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır	

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 4 Boş: 6 Net: 8.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	c	Evren kavramını açıklar.	
2	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.	
3	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	
4	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.	
5	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.	
6	D	a	Mayozun canlılar için önemini açıklar.	
7	A	+	Yıldız kavramını açıklar.	
8	A	d	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	
9	D		Galaksilerin yapısını açıklar.	
10	B	+	Yıldız kavramını açıklar.	
11	C		Uzay teknolojilerini açıklar.	
12	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.	
13	C		Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.	
14	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.	
15	B		Uzay teknolojilerini açıklar.	
16	A		Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.	
17	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.	
18	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.	
19	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	
20	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.	

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**ECE KARABOYUN**

7/D - 698

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**160.281**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**38**

BAŞARI(%)

**24.08**

YANLIŞ

**49**

NET

**21.670**

BOŞ

**3**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	7	10	3	3.67
SOSYAL BİL	10	8	2	0	7.33
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	2	8	0	-0.67
MATEMATİK	20	4	16	0	-1.33
FEN BİLİML	20	8	12	0	4.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	16	25	186.555
Kurum	57	88	201.321
İlçe	789	1208	199.473
İl	789	1208	199.473
Genel	2465	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 10 Boş: 3 Net: 3.67	TÜRKÇE(A)
1	C	d	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D		-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C		-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.
6	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	c	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	c	-	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	d	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	A	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C		-	Yazdıklarını düzenler.
15	A	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	d	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 2 Boş: 0 Net: 7.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.
7	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.
8	C	a	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 1 Boş: 0 Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	c	-	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 2 Yanlış: 8 Boş: 0 Net: -0.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	a	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	a	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 16 Boş: 0 Net: -1.33	MATEMATİK(A)
1	C	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	d	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	b	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	D	c	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	a	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 12 Boş: 0 Net: 4.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	D	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	d	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	d	-	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	c	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	d	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	a	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	b	-	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

EFE KARAER

7/D - 692

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
**189.867**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**43**

BAŞARI(%)

**32.97**

YANLIŞ

**40**

NET

**29.670**

BOŞ

**7**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	10	10	0	6.67
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	9	1	0	8.67
İNGİLİZCE	10	6	4	0	4.67
MATEMATİK	20	2	11	7	-1.67
FEN BİLİML	20	9	11	0	5.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	11	25	186.555
Kurum	43	88	201.321
İlçe	609	1208	199.473
İl	609	1208	199.473
Genel	1990	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 10 Boş: 0 Net: 6.67	TÜRKÇE(A)
1	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	
3	D	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler	
4	C	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.	
5	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	
6	A	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar	
7	B	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.	
8	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.	
9	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar	
10	A	-	Siire hakim duyguyu fark eder.	
11	B	-	Metinle ilgili soruları cevaplar	
12	C	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.	
13	A	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	
14	C	+	Yazdıklarını düzenler.	
15	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	
16	C	+	Yazdıklarını düzenler.	
17	A	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.	
18	D	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.	
19	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	
20	D	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 3 Boş: 0 Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	
3	C	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	
4	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	
5	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	
6	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	
7	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	
8	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	
9	A	b	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	b	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 1 Boş: 0 Net: 8.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	+	Varlıklar Alemi	
2	A	+	Meleklerin Görevleri	
3	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı	
4	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları	
5	D	+	Ahiret Hayatı	
6	B	+	Hız İsa'nın Hayatı	
7	C	a	Nas Suresi	
8	D	+	Dört Büyük Melek	
9	C	+	Meleklerin Özellikleri	
10	C	+	Varlıklar Alemi	

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 4.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	
2	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	
3	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	
4	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.	
5	C	-	SPORTS-Describing what people do regularly.	
6	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities	
7	D	-	SPORTS-Describing what people do regularly.	
8	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.	
9	D	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.	
10	B	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.	

N	D	Ö	Doğru: 2 Yanlış: 11 Boş: 7 Net: -1.67	MATEMATİK(A)
1	C	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	
5	B	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	c	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	c	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	c	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	d	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	
16	D	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	D	b	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	c	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 11 Boş: 0 Net: 5.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	+	Evren kavramını açıklar.	
2	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	b	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.	
7	A	+	Yıldız kavramını açıklar.	
8	A	d	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	+	Yıldız kavramını açıklar.	
11	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.	
12	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	b	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.	
15	B	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	c	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.	
18	B	c	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	
20	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder	

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ELA KIZILCAPINAR

7/D - 693

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN

133.111

SORU SAYISI

90

DOĞRU

26

BAŞARI(%)

12.60

YANLIŞ

44

NET

11.340

BOŞ

20

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	4	11	5	0.33
SOSYAL BİL	10	2	5	3	0.33
DİN KÜLTÜR	10	8	1	1	7.67
İNGİLİZCE	10	2	7	1	-0.33
MATEMATİK	20	2	13	5	-2.33
FEN BİLİML	20	8	7	5	5.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	20	25	186.555
Kurum	67	88	201.321
İlçe	956	1208	199.473
İl	956	1208	199.473
Genel	2893	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 11	Boş: 5	Net: 0.33	TÜRKÇE(A)
1	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
2	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
3	A	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler				
4	C	d	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.				
5	C	-	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.				
6	A	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar				
7	B	c	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.				
8	A	b	Metinlerin yazılış amacını kavrar.				
9	D	b	Metinle ilgili soruları cevaplar				
10	D	c	Siire hakim duyguyu fark eder.				
11	B	d	Metinle ilgili soruları cevaplar				
12	C	d	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.				
13	A	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				
14	C	a	Yazdıklarını düzenler.				
15	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				
16	C	a	Yazdıklarını düzenler.				
17	A	a	Parçanın ana fikrini tespit eder.				
18	D	-	Metinle ilgili soruları cevaplar				
19	D	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				
20	D	b	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.				

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 5	Boş: 3	Net: 0.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.				
2	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.				
3	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				
4	B	c	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.				
5	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.				
6	B	c	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.				
7	D	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.				
8	C	b	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				
9	A	d	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.				
10	D	a	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve				

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 1	Boş: 1	Net: 7.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	+	Varlıklar Alemi				
2	A	+	Meleklerin Görevleri				
3	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı				
4	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları				
5	D	+	Ahiret Hayatı				
6	B	+	Hız İsa'nın Hayatı				
7	C	-	Nas Suresi				
8	D	c	Dört Büyük Melek				
9	C	+	Meleklerin Özellikleri				
10	C	+	Varlıklar Alemi				

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 7	Boş: 1	Net: -0.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people				
2	D	b	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people				
3	A	c	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people				
4	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.				
5	C	b	SPORTS-Describing what people do regularly.				
6	C	b	SPORTS-Talking about routines and daily activities				
7	D	b	SPORTS-Describing what people do regularly.				
8	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.				
9	D	b	BIOGRAPHIES- Talking about past events.				
10	B	a	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.				

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 13	Boş: 5	Net: -2.33	MATEMATİK(A)
1	C	b	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer				
2	D	b	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır				
3	D	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				
4	C	b	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.				
5	B	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				
6	D	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				
7	A	c	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				
8	D	b	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				
9	C	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				
10	A	b	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to				
11	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v				
12	B	c	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				
13	A	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				
14	B	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.				
15	B	c	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				
16	D	a	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.				
17	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.				
18	C	a	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.				
19	A	b	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.				
20	B	c	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır				

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 7	Boş: 5	Net: 5.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	+	Evren kavramını açıklar.				
2	C	d	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.				
3	C	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.				
4	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.				
5	A	-	Uzay teknolojilerini açıklar.				
6	D	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.				
7	A	+	Yıldız kavramını açıklar.				
8	A	b	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.				
9	D	c	Galaksilerin yapısını açıklar.				
10	B	c	Yıldız kavramını açıklar.				
11	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.				
12	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.				
13	C	d	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.				
14	B	a	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.				
15	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.				
16	A	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.				
17	B	c	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.				
18	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.				
19	C	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.				
20	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.				

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ELİF CİLGÖRÜZOĞLU

7/D - 674

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
293.600

SORU SAYISI

90

DOĞRU

58

BAŞARI(%)

56.30

YANLIŞ

22

NET

50.670

BOŞ

10

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	11	7	2	8.67
SOSYAL BİL	10	8	1	1	7.67
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	7	2	1	6.33
MATEMATİK	20	7	7	6	4.67
FEN BİLİML	20	15	5	0	13.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	3	25	186.555
Kurum	14	88	201.321
İlçe	143	1208	199.473
İl	143	1208	199.473
Genel	714	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 11 Yanlış: 7 Boş: 2 Net: 8.67	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	A	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	A	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.
6	A	A	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	C	-	Süre hakimi duyguyu fark eder.
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	D	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	C	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	D	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	A	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 1 Boş: 1 Net: 7.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	B	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	D	+	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 2 Boş: 1 Net: 6.33	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	D	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 7 Boş: 6 Net: 4.67	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	A	A	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	C	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	A	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	b	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	C	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	C	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	C	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 15 Yanlış: 5 Boş: 0 Net: 13.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	a	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	C	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	a	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvanvebitkihücrelerinin temel kısımlarınıve görevlerini karşılaştırır.
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	C	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	D	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

## ELİF SU KARAKILÇIK

7/D - 690

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
**355.807**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**69**

BAŞARI(%)

**71.86**

YANLIŞ

**13**

NET

**64.670**

BOŞ

**8**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	16	4	0	14.67
SOSYAL BİL	10	9	1	0	8.67
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	10	0	0	10.00
MATEMATİK	20	6	6	8	4.00
FEN BİLİML	20	18	2	0	17.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	25	186.555
Kurum	4	88	201.321
İlçe	30	1208	199.473
İl	30	1208	199.473
Genel	247	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 16 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 14.67	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	B	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	A	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	A	+	Süre hakim duyguyu fark eder.
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 1 Boş: 0 Net: 8.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	D	+	Ahiret Hayatı
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	C	+	Nas Suresi
8	D	D	+	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 0 Boş: 0 Net: 10.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 6 Boş: 8 Net: 4.00	MATEMATİK(A)
1	C	A	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	A	A	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	b	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	d	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 18 Yanlış: 2 Boş: 0 Net: 17.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıklar karşılaştırır.
5	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	C	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	B	-	Uzay teknolojileri açıklar.
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvanvebitkihücrelerinin temel kısımlarınıve görevlerini karşılaştırır.
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

EMİR DEVRİM POLLT

7/D - 0

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
94.578

SORU SAYISI

90

DOĞRU

18

BAŞARI(%)

-2.97

YANLIŞ

62

NET

-2.670

BOŞ

10

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	5	15	0	0.00
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	2	6	2	0.00
İNGİLİZCE	10	0	5	5	-1.67
MATEMATİK	20	4	15	1	-1.00
FEN BİLİML	20	5	13	2	0.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	24	25	186.555
Kurum	87	88	201.321
İlçe	1157	1208	199.473
İl	1157	1208	199.473
Genel	3394	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 15	Boş: 0	Net: 0.00	TÜRKÇE(A)
1	C	d	-	Metinle ilgili soruları cevaplar	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar	
2	B	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	-		
3	D	c	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler	-		
4	C	d	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.	-		
5	C	b	-	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	-		
6	A	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar	-		
7	B	c	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.	-		
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.	-		
9	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar	-		
10	A	c	-	Siire hakim duyguyu fark eder.	-		
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar	-		
12	C	a	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.	-		
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	-		
14	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.	-		
15	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	-		
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.	-		
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.	-		
18	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.	-		
19	D	b	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	-		
20	D	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	-		

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	-		
2	B	a	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	-		
3	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	-		
4	B	c	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	-		
5	C	b	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	-		
6	B	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	-		
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	-		
8	C	b	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	-		
9	A	b	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	-		
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve	-		

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 6	Boş: 2	Net: 0.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	c	-	Varlıklar Alemi	-		
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri	-		
3	C	A	+	Dünya ve Ahiret Hayatı	-		
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları	-		
5	D	d	-	Ahiret Hayatı	-		
6	B	d	-	Hız İsa'nın Hayatı	-		
7	C	d	-	Nas Suresi	-		
8	D	b	-	Dört Büyük Melek	-		
9	C	d	-	Meleklerin Özellikleri	-		
10	C	b	-	Varlıklar Alemi	-		

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 5	Boş: 5	Net: -1.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	-		
2	D	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	-		
3	A	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	-		
4	B	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.	-		
5	C	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.	-		
6	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities	-		
7	D	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.	-		
8	A	a	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.	-		
9	B	a	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.	-		
10	B	a	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.	-		

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 15	Boş: 1	Net: -1.00	MATEMATİK(A)
1	C	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer	-		
2	D	a	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır	-		
3	C	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	-		
4	C	d	-	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	-		
5	B	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	-		
6	D	b	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	-		
7	A	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	-		
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	-		
9	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	-		
10	A	c	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to	-		
11	B	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v	-		
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	-		
13	A	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	-		
14	B	d	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	-		
15	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	-		
16	D	a	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	-		
17	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	-		
18	C	a	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	-		
19	A	d	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	-		
20	B	a	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır	-		

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 13	Boş: 2	Net: 0.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	c	-	Evren kavramını açıklar.	-		
2	C	a	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.	-		
3	C	d	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	-		
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.	-		
5	A	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.	-		
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.	-		
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.	-		
8	A	c	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	-		
9	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.	-		
10	B	d	-	Yıldız kavramını açıklar.	-		
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.	-		
12	C	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.	-		
13	C	a	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.	-		
14	B	d	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.	-		
15	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.	-		
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.	-		
17	B	d	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.	-		
18	B	a	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.	-		
19	C	b	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	-		
20	C	c	-	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.	-		

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**EZGİ DALKILIÇ**

7/D - 670

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**206.163**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**46**

BAŞARI(%)

**36.29**

YANLIŞ

**40**

NET

**32.660**

BOŞ

**4**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	9	11	0	5.33
SOSYAL BİL	10	7	2	1	6.33
DİN KÜLTÜR	10	7	3	0	6.00
İNGİLİZCE	10	8	2	0	7.33
MATEMATİK	20	7	10	3	3.67
FEN BİLİML	20	8	12	0	4.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	7	25	186.555
Kurum	34	88	201.321
İlçe	510	1208	199.473
İl	510	1208	199.473
Genel	1726	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 5.33	TÜRKÇE(B)
1	C	b	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	a	-	Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.			
3	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	A	+	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	b	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	D	+	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 2	Boş: 1	Net: 6.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	a	-	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	a	-	Variiklar Alemi			
5	B	B	+	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	c	-	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 10	Boş: 3	Net: 3.67	MATEMATİK(B)
1	C	b	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	A	a	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	c	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	d	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: 4.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	a	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	c	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	b	-	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	c	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	c	-	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	b	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarınve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	d	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	b	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**FADİ KERBUJE**

7/D - 6

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**106.904**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**23**

BAŞARI(%)

**0.74**

YANLIŞ

**67**

NET

**0.670**

BOŞ

**0**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	6	14	0	1.33
SOSYAL BİL	10	1	9	0	-2.00
DİN KÜLTÜR	10	3	7	0	0.67
İNGİLİZCE	10	3	7	0	0.67
MATEMATİK	20	8	12	0	4.00
FEN BİLİML	20	2	18	0	-4.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	22	25	186.555
Kurum	80	88	201.321
İlçe	1110	1208	199.473
İl	1110	1208	199.473
Genel	3273	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 14	Boş: 0	Net: 1.33	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
2	C	d	-				Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.
3	A	b	-				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
4	B	a	-				Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	A	A	+				Metinler yazılış amacını kavrar.
6	D	D	+				Metinle ilgili soruları cevaplar
7	A	c	-				Şiire hakim duyguyu fark eder.
8	B	a	-				Metinle ilgili soruları cevaplar
9	C	C	+				Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
10	A	A	+				Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
11	C	d	-				Yazdıklarını düzenler.
12	A	b	-				Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
13	C	a	-				Yazdıklarını düzenler.
14	A	d	-				Parçanın ana fikrini tespit eder.
15	D	a	-				Metinle ilgili soruları cevaplar.
16	D	D	+				Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
17	D	c	-				Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.
18	C	d	-				Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
19	B	a	-				Bağımdan yararlanarak bildiği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
20	D	b	-				Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	d	-				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	D	a	-				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
3	D	c	-				İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
4	A	c	-				Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
5	D	b	-				Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve
6	C	d	-				Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	B	a	-				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
8	B	c	-				Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
9	B	a	-				İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
10	C	C	+				Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	b	-				Nas Suresi
2	D	c	-				Dört Büyük Melek
3	C	d	-				Meleklerin Özellikleri
4	C	b	-				Variiklar Alemi
5	B	c	-				Variiklar Alemi
6	A	d	-				Meleklerin Görevleri
7	C	C	+				Dünya ve Ahiret Hayatı
8	A	A	+				Ahiret Hayatının Aşamaları
9	D	D	+				Ahiret Hayatı
10	B	a	-				Hız İsa'nın Hayatı
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	a	-				SPORTS-Describing what people do regularly.
2	C	C	+				SPORTS-Talking about routines and daily activities
3	D	D	+				SPORTS-Describing what people do regularly.
4	A	b	-				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
5	D	a	-				BIOGRAPHIES- Talking about past events.
6	B	B	+				BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.
7	C	a	-				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
8	D	b	-				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
9	A	c	-				APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
10	B	c	-				SPORTS-Describing what people do regularly.
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: 4.00	MATEMATİK(B)
1	C	a	-				Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.
2	B	d	-				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
3	D	D	+				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
4	A	A	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
5	D	a	-				Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
6	C	C	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
7	A	A	+				Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
8	B	a	-				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
9	B	c	-				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
10	A	d	-				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
11	B	B	+				Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
12	B	a	-				Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	D	D	+				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
14	C	C	+				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
15	C	b	-				Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
16	A	d	-				Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	B	a	-				Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
18	C	a	-				Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
19	A	b	-				Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
20	D	D	+				Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 18	Boş: 0	Net: -4.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	-				Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
2	A	A	+				Uzay teknolojilerini açıklar.
3	D	a	-				Mayozun canlılar için önemini açıklar.
4	A	b	-				Yıldız kavramını açıklar.
5	A	d	-				Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
6	D	b	-				Galaksilerin yapısını açıklar.
7	B	c	-				Yıldız kavramını açıklar.
8	C	a	-				Uzay teknolojilerini açıklar.
9	C	a	-				Uzay teknolojilerini açıklar.
10	C	d	-				Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
11	B	c	-				Hayvanvebitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
12	B	c	-				Uzay teknolojilerini açıklar.
13	A	c	-				Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
14	B	c	-				Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
15	B	c	-				Mitozun canlılar için önemini açıklar.
16	C	d	-				Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
17	C	d	-				Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder
18	D	D	+				Evren kavramını açıklar.
19	C	d	-				Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
20	C	a	-				Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

## GÖZDE BAYRAKTAR

7/D - 673

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

## PUAN

233.319

SORU SAYISI

90

DOĞRU

50

BAŞARI(%)

45.56

YANLIŞ

27

NET

41.000

BOŞ

13

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	9	10	1	5.67
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	9	1	0	8.67
MATEMATİK	20	1	8	11	-1.67
FEN BİLİML	20	14	5	1	12.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	6	25	186.555
Kurum	27	88	201.321
İlçe	374	1208	199.473
İl	374	1208	199.473
Genel	1364	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 10	Boş: 1	Net: 5.67	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	D	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	a	-	Metnin ilgili soruların cevaplar			
7	A	c	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	a	-	Metnin ilgili soruların cevaplar			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	c	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	D	+	Metnin ilgili soruların cevaplar.			
16	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metnin ilgili soruların cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 6.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	C	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	A	A	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	B	+	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 8	Boş: 11	Net: -1.67	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	A	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	A	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	d	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	d	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	c	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	c	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 14	Yanlış: 5	Boş: 1	Net: 12.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	d	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	C	+	Uzay teknolojileri açıklar.			
9	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	b	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	c	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**HADİ MİRA**

7/D - 667

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**178.000**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**41**

BAŞARI(%)

**30.73**

YANLIŞ

**40**

NET

**27.660**

BOŞ

**9**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	6	14	0	1.33
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	10	0	0	10.00
İNGİLİZCE	10	8	2	0	7.33
MATEMATİK	20	3	8	9	0.33
FEN BİLİML	20	10	10	0	6.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	14	25	186.555
Kurum	50	88	201.321
İlçe	685	1208	199.473
İl	685	1208	199.473
Genel	2187	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 14	Boş: 0	Net: 1.33	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	b	-	Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.			
3	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	d	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	A	+	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	A	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	b	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	a	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	a	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	a	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	c	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 0	Boş: 0	Net: 10.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	B	+	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	İNGİLİZCE(B)
1	C	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 8	Boş: 9	Net: 0.33	MATEMATİK(B)
1	C	d	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	C	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	d	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	b	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
12	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	d	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	c	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	a	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	a	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 10	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: 6.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	a	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	c	-	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	c	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	d	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	b	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfinin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	a	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

MERYEM MUHANNEYİ

7/D - 616

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
186.385

SORU SAYISI

90

DOĞRU  
43

BAŞARI(%)

32.59

YANLIŞ  
41

NET

29.330

BOŞ  
6

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	9	11	0	5.33
SOSYAL BİL	10	8	2	0	7.33
DİN KÜLTÜR	10	8	1	1	7.67
İNGİLİZCE	10	6	4	0	4.67
MATEMATİK	20	0	15	5	-5.00
FEN BİLİML	20	12	8	0	9.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	12	25	186.555
Kurum	46	88	201.321
İlçe	636	1208	199.473
İl	636	1208	199.473
Genel	2048	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 5.33	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar		
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	D	B	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
4	C	d	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	C	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
7	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
8	A	d	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
9	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
10	A	d	-	Süre hakim duyguyu fark eder.			
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
13	A	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
15	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
17	A	d	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
18	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
19	D	b	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
20	D	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
3	A	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	D	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 1	Boş: 1	Net: 7.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi			
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
5	D	D	+	Ahiret Hayatı			
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			
7	C	C	+	Nas Suresi			
8	D	D	+	Dört Büyük Melek			
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
10	C	C	+	Varlıklar Alemi			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 4.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
4	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
5	C	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
7	D	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
9	D	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 15	Boş: 5	Net: -5.00	MATEMATİK(A)
1	C	C	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
2	C	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
3	D	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
4	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
5	B	b	-	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.			
6	D	c	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
7	A	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
8	D	c	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
9	C	c	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
10	A	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	c	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
12	B	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
13	A	b	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
14	B	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
15	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
16	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
17	D	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
18	C	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
19	A	c	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
20	B	a	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			

N	D	Ö	Doğru: 12	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 9.33	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	a	-	Evren kavramını açıklar.			
2	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			
4	B	a	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıklar karşılaştırır.			
5	A	c	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	A	c	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
9	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.			
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
11	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
14	B	B	+	Hayvanvebitkühücrelerinin temel kısımlarınıve görevlerini karşılaştırır.			
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
16	A	d	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
18	B	a	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
19	C	b	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin ed			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**MUHAMET SAMET KÖRMEN**

7/D - 600

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**150.844**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**27**

BAŞARI(%)

**7.03**

YANLIŞ

**62**

NET

**6.330**

BOŞ

**1**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	9	11	0	5.33
SOSYAL BİL	10	3	7	0	0.67
DİN KÜLTÜR	10	1	9	0	-2.00
İNGİLİZCE	10	1	8	1	-1.67
MATEMATİK	20	4	16	0	-1.33
FEN BİLİML	20	9	11	0	5.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	18	25	186.555
Kurum	60	88	201.321
İlçe	850	1208	199.473
İl	850	1208	199.473
Genel	2627	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 5.33	TÜRKÇE(B)
1	C	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.			
3	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	b	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	A	+	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	A	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	b	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	b	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	b	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	d	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	a	-	Nas Suresi			
2	D	c	-	Dört Büyük Melek			
3	C	a	-	Meleklerin Özellikleri			
4	C	d	-	Variıklar Alemi			
5	B	c	-	Variıklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	b	-	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	c	-	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	b	-	Ahiret Hayatı			
10	B	d	-	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 8	Boş: 1	Net: -1.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	c	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	d	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	a	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 16	Boş: 0	Net: -1.33	MATEMATİK(B)
1	C	b	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	b	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	d	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	c	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	c	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	a	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	A	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	c	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	A	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 5.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	c	-	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	d	-	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	a	-	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	c	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	d	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	b	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	c	-	Evren kavramını açıklar.			
19	C	a	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**MUHAMMED BATAYHI**

7/D - 684

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**201.674**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**43**

BAŞARI(%)

**37.39**

YANLIŞ

**28**

NET

**33.650**

BOŞ

**19**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	4	15	1	-1.00
SOSYAL BİL	10	8	2	0	7.33
DİN KÜLTÜR	10	8	2	0	7.33
İNGİLİZCE	10	8	2	0	7.33
MATEMATİK	20	2	2	16	1.33
FEN BİLİML	20	13	5	2	11.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	9	25	186.555
Kurum	37	88	201.321
İlçe	538	1208	199.473
İl	538	1208	199.473
Genel	1816	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 15	Boş: 1	Net: -1.00	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	d	-	Cekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.			
3	A	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	c	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	d	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	b	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	C	+	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	b	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	c	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	d	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	c	-	Bağlamdan yararlanarak bildiği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	C	A	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	a	-	Nas Suresi			
2	D	a	-	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	B	+	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 7.33	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 2	Boş: 16	Net: 1.33	MATEMATİK(B)
1	C			Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	+		Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D			Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A			Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D			Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	+		Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B			Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A			Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B			Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B			Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D			Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C			Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C			Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A			Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B			Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C			Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A			Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D			Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 13	Yanlış: 5	Boş: 2	Net: 11.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D			Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	c	-	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	d	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B			Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**MUHAMMED HUNU**

7/D - 681

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**101.481**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**16**

BAŞARI(%)

**4.44**

YANLIŞ

**36**

NET

**4.000**

BOŞ

**38**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	2	12	6	-2.00
SOSYAL BİL	10	1	3	6	0.00
DİN KÜLTÜR	10	5	3	2	4.00
İNGİLİZCE	10	2	3	5	1.00
MATEMATİK	20	4	6	10	2.00
FEN BİLİML	20	2	9	9	-1.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	23	25	186.555
Kurum	84	88	201.321
İlçe	1134	1208	199.473
İl	1134	1208	199.473
Genel	3335	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 12	Boş: 6	Net: -2.00	TÜRKÇE(B)
1	C	d	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	d	-	Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.			
3	A	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	c	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	d	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	c	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
7	A	c	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	c	-	Metnin ilgili soruları cevaplar			
9	C	b	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	A	+	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D			Metnin ilgili soruları cevaplar.			
16	D			Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D			Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C			Metnin ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B			Bağımdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D			Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 3	Boş: 6	Net: 0.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.			
2	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.			
3	D			Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.			
4	A	c	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	a	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnek üzerinden analiz eder.			
6	C			Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
7	B			Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B			Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B			İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C			Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 3	Boş: 2	Net: 4.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	d	-	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	a	-	Variıklar Alemi			
5	B	B	+	Variıklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	a	-	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A			Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B			Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 3	Boş: 5	Net: 1.00	İNGİLİZCE(B)
1	C	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	b	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B			BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C			APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D			APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A			APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B			SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 10	Net: 2.00	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	b	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	c	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B			Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B			Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D			Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C			Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C			Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A			Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B			Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C			Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A			Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D			Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 9	Boş: 9	Net: -1.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıklar karşılaştırır.			
2	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	b	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	c	-	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	d	-	Uzay teknolojileri açıklar.			
9	C	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	a	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	a	-	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B			Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A			Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B			Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	D			Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C			Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C			Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D			Evren kavramını açıklar.			
19	C			Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C			Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

ÖMER CİHAN KÖSE

7/D - 606

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
91.111

SORU SAYISI

90

DOĞRU

27

BAŞARI(%)

6.67

YANLIŞ

63

NET

6.000

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	4	16	0	-1.33
SOSYAL BİL	10	5	5	0	3.33
DİN KÜLTÜR	10	6	4	0	4.67
İNGİLİZCE	10	4	6	0	2.00
MATEMATİK	20	5	15	0	0.00
FEN BİLİML	20	3	17	0	-2.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	25	25	186.555
Kurum	88	88	201.321
İlçe	1164	1208	199.473
İl	1164	1208	199.473
Genel	3419	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 16 Boş: 0 Net: -1.33	TÜRKÇE(A)
1	C	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	a	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	b	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	a	-	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.
6	A	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	B	b	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
11	B	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	c	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.
15	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 5 Yanlış: 5 Boş: 0 Net: 3.33	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
4	B	B	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
5	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	a	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	b	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 4.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	a	-	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	D	+	Ahiret Hayatı
6	B	d	-	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	a	-	Nas Suresi
8	D	b	-	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 6 Boş: 0 Net: 2.00	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	a	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	d	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 5 Yanlış: 15 Boş: 0 Net: 0.00	MATEMATİK(A)
1	C	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	D	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	a	-	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	b	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	c	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	a	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	d	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 17 Boş: 0 Net: -2.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	a	-	Evren kavramını açıklar.
2	C	b	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	a	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	a	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	b	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	d	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	a	-	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	b	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	a	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	d	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	a	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	d	-	Uzay keşfinin nedenlerini ifade ederek bu keşfin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

SUAT ARDIÇ

7/D - 657

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
152.356

SORU SAYISI

90

DOĞRU

31

BAŞARI(%)

12.60

YANLIŞ

59

NET

11.340

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	5	15	0	0.00
SOSYAL BİL	10	3	7	0	0.67
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	3	7	0	0.67
MATEMATİK	20	5	15	0	0.00
FEN BİLİML	20	11	9	0	8.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	17	25	186.555
Kurum	59	88	201.321
İlçe	832	1208	199.473
İl	832	1208	199.473
Genel	2587	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 15	Boş: 0	Net: 0.00	TÜRKÇE(A)
1	C	d	-	Metinle ilgili soruları cevaplar	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar	
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	-		
3	D	c	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler	-		
4	C	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.	-		
5	C	a	-	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	-		
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar	-		
7	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.	-		
8	A	d	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.	-		
9	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar	-		
10	B	c	-	Süre hakimi duyguyu fark eder.	-		
11	B	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar	-		
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.	-		
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	-		
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.	-		
15	A	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	-		
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.	-		
17	A	A	+	Parçanın ana fikrini tespit eder.	-		
18	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.	-		
19	D	c	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	-		
20	D	c	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	-		

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	-		
2	D	d	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	-		
3	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	-		
4	B	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	-		
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	-		
6	B	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	-		
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	-		
8	C	b	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	-		
9	A	c	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	-		
10	D	c	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve	-		

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi	-		
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri	-		
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı	-		
4	A	c	-	Ahiret Hayatının Aşamaları	-		
5	D	D	+	Ahiret Hayatı	-		
6	B	a	-	Hizmetin Hayatı	-		
7	C	c	-	Nas Suresi	-		
8	D	c	-	Dört Büyük Melek	-		
9	C	a	-	Meleklerin Özellikleri	-		
10	C	b	-	Varlıklar Alemi	-		

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	-		
2	D	a	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	-		
3	A	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people	-		
4	B	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.	-		
5	C	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.	-		
6	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities	-		
7	D	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.	-		
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.	-		
9	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.	-		
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.	-		

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 15	Boş: 0	Net: 0.00	MATEMATİK(A)
1	C	b	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer	-		
2	D	c	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır	-		
3	D	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	-		
4	C	d	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	-		
5	B	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	-		
6	D	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	-		
7	A	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	-		
8	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	-		
9	C	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	-		
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to	-		
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v	-		
12	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	-		
13	A	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	-		
14	B	d	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	-		
15	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	-		
16	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	-		
17	C	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	-		
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	-		
19	A	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	-		
20	B	a	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır	-		

N	D	Ö	Doğru: 11	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 8.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.	-		
2	D	c	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.	-		
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	-		
4	B	a	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.	-		
5	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.	-		
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.	-		
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.	-		
8	A	c	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	-		
9	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.	-		
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.	-		
11	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.	-		
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.	-		
13	C	d	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.	-		
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.	-		
15	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.	-		
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.	-		
17	B	c	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.	-		
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.	-		
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.	-		
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.	-		



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**SUDENAZ AY IN**

7/D - 671

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**

**205.689**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**39**

BAŞARI(%)

**32.60**

YANLIŞ

**29**

NET

**29.340**

BOŞ

**22**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	9	9	2	6.00
SOSYAL BİL	10	3	3	4	2.00
DİN KÜLTÜR	10	8	1	1	7.67
İNGİLİZCE	10	6	1	3	5.67
MATEMATİK	20	1	8	11	-1.67
FEN BİLİML	20	12	7	1	9.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	8	25	186.555
Kurum	35	88	201.321
İlçe	512	1208	199.473
İl	512	1208	199.473
Genel	1736	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 9	Boş: 2	Net: 6.00	TÜRKÇE(B)
1	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.			
3	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	A	+	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	d	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	b	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	b	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	d	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	B	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 3	Boş: 4	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	a	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	c	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 1	Boş: 1	Net: 7.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	C	+	Nas Suresi			
2	D	D	+	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variiklar Alemi			
5	B	c	-	Variiklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			
N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 1	Boş: 3	Net: 5.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	a	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 8	Boş: 11	Net: -1.67	MATEMATİK(B)
1	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	B	D	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	C	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	a	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	a	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	d	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	D	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
N	D	Ö	Doğru: 12	Yanlış: 7	Boş: 1	Net: 9.67	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	a	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	b	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	B	+	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	d	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**TUANA ÖMÜR ÇOŞKUN**

7/D - 699

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**182.459**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**37**

BAŞARI(%)

**27.41**

YANLIŞ

**37**

NET

**24.670**

BOŞ

**16**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	11	9	0	8.00
SOSYAL BİL	10	7	1	2	6.67
DİN KÜLTÜR	10	6	3	1	5.00
İNGİLİZCE	10	4	4	2	2.67
MATEMATİK	20	2	11	7	-1.67
FEN BİLİML	20	7	9	4	4.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	13	25	186.555
Kurum	47	88	201.321
İlçe	651	1208	199.473
İl	651	1208	199.473
Genel	2109	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 11 Yanlış: 9 Boş: 0 Net: 8.00	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	A	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	A	-	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	d	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	c	-	Siire hakim duyguyu fark eder.
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
15	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.
17	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	D	+	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 1 Boş: 2 Net: 6.67	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	D	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	C	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 3 Boş: 1 Net: 5.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	a	-	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	a	-	Ahiret Hayatı
6	B	b	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	a	-	Nas Suresi
8	D	a	-	Dört Büyük Melek
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri
10	C	C	+	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 4 Boş: 2 Net: 2.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	c	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	a	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	B	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 2 Yanlış: 11 Boş: 7 Net: -1.67	MATEMATİK(A)
1	C	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	d	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	B	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	D	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	A	+	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	C	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.
14	B	A	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	B	a	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 9 Boş: 4 Net: 4.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	a	-	Evren kavramını açıklar.
2	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	a	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	d	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	b	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	d	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

YASİN MERT ÜNAL

7/D - 619

KAZIM KARABEKİR O.O

Adana - BÜYÜKŞEHİR

PUAN  
108.874

SORU SAYISI

90

DOĞRU

24

BAŞARI(%)

2.22

YANLIŞ

66

NET

2.000

BOŞ

0

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	7	13	0	2.67
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	4	6	0	2.00
İNGİLİZCE	10	0	10	0	-3.33
MATEMATİK	20	3	17	0	-2.67
FEN BİLİML	20	6	14	0	1.33

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	21	25	186.555
Kurum	76	88	201.321
İlçe	1100	1208	199.473
İl	1100	1208	199.473
Genel	3250	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: 2.67	TÜRKÇE(B)
1	C	b	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	d	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	d	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
6	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	c	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıların fark eder.			
10	A	B	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	d	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	c	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	b	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	B	+	Bağımdan yararlanarak bildiği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	C	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	C	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	C	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	d	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	a	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	b	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	d	-	Nas Suresi			
2	D	a	-	Dört Büyük Melek			
3	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
4	C	b	-	Variıklar Alemi			
5	B	d	-	Variıklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	b	-	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	D	+	Ahiret Hayatı			
10	B	c	-	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 10	Boş: 0	Net: -3.33	İNGİLİZCE(B)
1	C	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	a	-	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	a	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	d	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	d	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 17	Boş: 0	Net: -2.67	MATEMATİK(B)
1	C	b	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	A	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	b	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	a	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	b	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	A	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	b	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	a	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	d	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	b	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 14	Boş: 0	Net: 1.33	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	d	-	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
2	A	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	c	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	c	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	a	-	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
9	C	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	a	-	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	c	-	Hayvanvebitkili hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	d	-	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	b	-	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder			
18	D	a	-	Evren kavramını açıklar.			
19	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	d	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**YUSUF ALAKÖSE**

7/D - 629

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**304.963**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**59**

BAŞARI(%)

**58.16**

YANLIŞ

**20**

NET

**52.340**

BOŞ

**11**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	9	11	0	5.33
SOSYAL BİL	10	7	3	0	6.00
DİN KÜLTÜR	10	9	0	1	9.00
İNGİLİZCE	10	9	1	0	8.67
MATEMATİK	20	7	4	9	5.67
FEN BİLİML	20	18	1	1	17.67

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	2	25	186.555
Kurum	12	88	201.321
İlçe	112	1208	199.473
İl	112	1208	199.473
Genel	612	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 5.33	TÜRKÇE(A)
1	C	C	+	Metinle ilgili soruları cevaplar	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar		
2	B	B	+	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
3	D	B	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			
4	C	B	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	C	C	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır			
6	A	A	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
7	B	a	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
8	A	A	+	Metinlerin yazılış amacını kavrar.			
9	D	a	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
10	D	c	-	Süre hakim duyguyu fark eder.			
11	B	B	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
14	C	a	-	Yazdıklarını düzenler.			
15	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
16	C	C	+	Yazdıklarını düzenler.			
17	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
19	D	b	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
20	D	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	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
3	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
4	B	B	+	İletişim araçlarından yararlanarak haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
6	B	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	D	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
8	C	a	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 0	Boş: 1	Net: 9.00	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	B	+	Varlıklar Alemi			
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
3	C	C	+	Dünya ve Ahiret Hayatı			
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları			
5	D	D	+	Ahiret Hayatı			
6	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			
7	C	C	+	Nas Suresi			
8	D	D	+	Dört Büyük Melek			
9	C	C	+	Meleklerin Özellikleri			
10	C	C	+	Varlıklar Alemi			

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 8.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
2	D	D	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
3	A	A	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
4	B	d	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
5	C	C	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
7	D	D	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			
8	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
9	D	D	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
10	B	B	+	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 4	Boş: 9	Net: 5.67	MATEMATİK(A)
1	C	a	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer			
2	A	C	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
3	D	D	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
4	C	C	+	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.			
5	B	B	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
6	D	D	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
7	A	A	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
8	D	D	-	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
9	C	C	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
10	A	A	+	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer. Tam sayılarla çarpma v			
12	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	A	A	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
14	B	B	+	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
15	B	B	+	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
16	D	D	+	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
19	A	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
20	B	a	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			

N	D	Ö	Doğru: 18	Yanlış: 1	Boş: 1	Net: 17.67	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
2	C	d	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
3	C	C	+	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.			
5	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
6	D	D	+	Mayoz canlılar için önemini açıklar.			
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	A	A	+	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
9	D	D	+	Galaksilerin yapısını açıklar.			
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
11	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
12	C	C	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
14	B	B	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
15	B	B	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.			
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
18	B	B	+	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
19	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
20	C	C	+	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**EREN BATEMAN**

8/E - 0

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**142.489**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**26**

BAŞARI(%)

**9.63**

YANLIŞ

**52**

NET

**8.670**

BOŞ

**12**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	5	15	0	0.00
SOSYAL BİL	10	2	8	0	-0.67
DİN KÜLTÜR	10	3	7	0	0.67
İNGİLİZCE	10	4	6	0	2.00
MATEMATİK	20	1	7	12	-1.33
FEN BİLİML	20	11	9	0	8.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	4	115.811
Kurum	62	88	201.321
İlçe	896	1208	199.473
İl	896	1208	199.473
Genel	2746	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 15	Boş: 0	Net: 0.00	TÜRKÇE(B)
1	C	b	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
2	C	C	+	Cekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.			
3	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
4	B	B	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.			
5	A	b	-	Metinler yazılış amacını kavrar.			
6	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar			
7	A	c	-	Şiire hakim duyguyu fark eder.			
8	B	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar			
9	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.			
10	A	A	+	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
11	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
12	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
13	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.			
14	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.			
15	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.			
16	D	c	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.			
17	D	D	+	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.			
18	C	d	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar			
19	B	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.			
20	D	b	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler			

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
2	D	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
3	D	b	+	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.			
4	A	b	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			
5	D	a	-	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve			
6	C	d	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.			
7	B	B	+	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
8	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.			
9	B	d	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.			
10	C	b	-	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.			

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	d	-	Nas Suresi			
2	D	c	-	Dört Büyük Melek			
3	C	d	-	Meleklerin Özellikleri			
4	C	C	+	Variıklar Alemi			
5	B	d	-	Variıklar Alemi			
6	A	A	+	Meleklerin Görevleri			
7	C	b	-	Dünya ve Ahiret Hayatı			
8	A	b	-	Ahiret Hayatının Aşamaları			
9	D	a	-	Ahiret Hayatı			
10	B	B	+	Hız İsa'nın Hayatı			

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 6	Boş: 0	Net: 2.00	İNGİLİZCE(B)
1	C	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
2	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities			
3	D	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.			
4	A	A	+	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
5	D	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.			
6	B	c	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.			
7	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
8	D	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
9	A	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people			
10	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.			

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 7	Boş: 12	Net: -1.33	MATEMATİK(B)
1	C	a	-	Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.			
2	A	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
3	D	b	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
4	A	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
5	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.			
6	C	c	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
7	A	b	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to			
8	B	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v			
9	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
10	A	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			
11	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.			
12	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.			
13	D	d	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
14	C	d	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.			
15	C	a	-	Tam sayıların kendileri ile tekrarı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.			
16	A	a	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.			
17	B	a	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
18	C	a	-	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer			
19	A	a	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır			
20	D	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.			

N	D	Ö	Doğru: 11	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: 8.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıklar karşılaştırır.			
2	A	A	+	Uzay teknolojilerini açıklar.			
3	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.			
4	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.			
5	A	b	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.			
6	D	b	-	Galaksilerin yapısını açıklar.			
7	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.			
8	C	d	-	Uzay teknolojileri açıklar.			
9	C	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
10	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.			
11	B	c	-	Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
12	B	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.			
13	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.			
14	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.			
15	B	c	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.			
16	C	C	+	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.			
17	C	d	-	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder			
18	D	D	+	Evren kavramını açıklar.			
19	C	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.			
20	C	d	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**SEDA KARA**

8/E - 0

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**110.874**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**25**

BAŞARI(%)

**4.82**

YANLIŞ

**62**

NET

**4.340**

BOŞ

**3**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	3	17	0	-2.67
SOSYAL BİL	10	4	6	0	2.00
DİN KÜLTÜR	10	3	7	0	0.67
İNGİLİZCE	10	3	7	0	0.67
MATEMATİK	20	4	13	3	-0.33
FEN BİLİML	20	8	12	0	4.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	2	4	115.811
Kurum	74	88	201.321
İlçe	1082	1208	199.473
İl	1082	1208	199.473
Genel	3213	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 17 Boş: 0 Net: -2.67	TÜRKÇE(A)
1	C	b	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	b	-	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
5	C	b	-	Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	b	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.
8	A	b	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	b	-	Siire hakim duyguyu fark eder.
11	B	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	b	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.
15	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	c	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	a	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 6 Boş: 0 Net: 2.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	C	a	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	c	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	b	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 7 Boş: 0 Net: 0.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	d	-	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	b	-	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	A	+	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	a	-	Ahiret Hayatı
6	B	d	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	d	-	Nas Suresi
8	D	c	-	Dört Büyük Melek
9	C	a	-	Meleklerin Özellikleri
10	C	a	-	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 7 Boş: 0 Net: 0.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	c	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	D	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	c	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 13 Boş: 3 Net: -0.33	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	A	D	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	C	-	Rasyonel sayıları toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
4	C	a	-	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.
5	B	d	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
6	D	b	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	D	+	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
9	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
10	A	c	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	D	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 12 Boş: 0 Net: 4.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	D	C	+	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	d	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	b	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	D	+	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	b	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	c	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	d	-	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	a	-	Hayvanvebitkii hücrelerinin temel kısımlarınıve görevlerini karşılaştırır.
15	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	c	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	d	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	b	-	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**SUDEN İRMAK**

8/E - 0

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**100.993**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**23**

BAŞARI(%)

**0.74**

YANLIŞ

**67**

NET

**0.670**

BOŞ

**0**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	3	17	0	-2.67
SOSYAL BİL	10	3	7	0	0.67
DİN KÜLTÜR	10	2	8	0	-0.67
İNGİLİZCE	10	3	7	0	0.67
MATEMATİK	20	4	16	0	-1.33
FEN BİLİML	20	8	12	0	4.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	4	4	115.811
Kurum	85	88	201.321
İlçe	1136	1208	199.473
İl	1136	1208	199.473
Genel	3338	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 17 Boş: 0 Net: -2.67	TÜRKÇE(A)
1	C	d	-	Metinle ilgili soruları cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
2	B	c	-	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	D	a	-	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler
4	C	d	-	Fillerin anlam özelliklerini ayrt eder.
5	C	d	+	Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.
6	A	d	-	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar
7	B	b	+	Fillerin anlam özelliklerini ayrt eder.
8	A	b	-	Metinlerin yazılış amacını kavrar.
9	D	D	+	Metinle ilgili soruları cevaplar
10	A	b	-	Siire hakim duyguyu fark eder.
11	B	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar
12	C	d	-	Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.
13	A	d	-	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
14	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.
15	A	c	-	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
16	C	b	-	Yazdıklarını düzenler.
17	A	b	-	Parçanın ana fikrini tespit eder.
18	D	c	-	Metinle ilgili soruları cevaplar.
19	D	c	-	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
20	D	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	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
2	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
3	B	c	-	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
4	B	c	-	İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.
5	C	C	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
6	B	c	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
7	D	b	-	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
8	C	b	-	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.
9	A	A	+	Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.
10	D	D	+	Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve

N	D	Ö	Doğru: 2 Yanlış: 8 Boş: 0 Net: -0.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(A)
1	B	d	-	Varlıklar Alemi
2	A	A	+	Meleklerin Görevleri
3	C	b	-	Dünya ve Ahiret Hayatı
4	A	c	-	Ahiret Hayatının Aşamaları
5	D	a	-	Ahiret Hayatı
6	B	d	+	Hız İsa'nın Hayatı
7	C	d	-	Nas Suresi
8	D	c	-	Dört Büyük Melek
9	C	d	-	Meleklerin Özellikleri
10	C	a	-	Varlıklar Alemi

N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 7 Boş: 0 Net: 0.67	İNGİLİZCE(A)
1	C	C	+	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
2	D	C	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
3	A	b	-	APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people
4	B	B	+	SPORTS-Describing what people do regularly.
5	C	b	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
6	C	C	+	SPORTS-Talking about routines and daily activities
7	D	a	-	SPORTS-Describing what people do regularly.
8	A	c	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
9	B	b	-	BIOGRAPHIES- Talking about past events.
10	B	c	-	BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 16 Boş: 0 Net: -1.33	MATEMATİK(A)
1	C	C	+	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer
2	D	C	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
3	D	C	-	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır
4	C	a	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
5	B	d	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
6	D	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
7	A	c	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
8	D	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
9	C	b	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
10	A	c	-	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to
11	B	B	+	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v
12	B	a	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
13	A	d	-	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.
14	B	a	-	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.
15	B	c	-	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
16	B	b	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
17	C	d	-	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
18	C	C	+	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
19	A	c	-	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.
20	B	B	+	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 12 Boş: 0 Net: 4.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	Evren kavramını açıklar.
2	D	C	-	Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.
3	C	d	-	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.
4	B	B	+	Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.
5	A	c	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
6	D	c	-	Mayozun canlılar için önemini açıklar.
7	A	A	+	Yıldız kavramını açıklar.
8	A	b	-	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
9	D	c	-	Galaksilerin yapısını açıklar.
10	B	B	+	Yıldız kavramını açıklar.
11	C	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
12	C	a	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
13	C	C	+	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.
14	B	a	-	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
15	B	d	-	Uzay teknolojilerini açıklar.
16	A	A	+	Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımlarını ve görevlerini karşılaştırır.
17	B	B	+	Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.
18	B	c	-	Mitozun canlılar için önemini açıklar.
19	C	d	-	Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
20	C	b	-	Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

Prof Denemeler / 2022 - 2023 1. Deneme / 7.Sınıf 1. Deneme Sınavı

**ZEYNEP ÇINAR**

8/E - 0

**KAZIM KARABEKİR O.O**

Adana - BÜYÜKŞEHİR

**PUAN**  
**108.889**

SORU SAYISI

**90**

DOĞRU

**21**

BAŞARI(%)

**0.00**

YANLIŞ

**63**

NET

**0.000**

BOŞ

**6**

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	20	4	16	0	-1.33
SOSYAL BİL	10	1	9	0	-2.00
DİN KÜLTÜR	10	2	8	0	-0.67
İNGİLİZCE	10	3	7	0	0.67
MATEMATİK	20	3	11	6	-0.67
FEN BİLİML	20	8	12	0	4.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	3	4	115.811
Kurum	75	88	201.321
İlçe	1099	1208	199.473
İl	1099	1208	199.473
Genel	3247	3538	216.506

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 16	Boş: 0	Net: -1.33	TÜRKÇE(B)
1	C	+	Fillerin anlam özelliklerini fark eder.				
2	C	b	- Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.				
3	A	d	- Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar				
4	B	B	+ Fillerin anlam özelliklerini fark eder.				
5	A	b	- Metinlerin yazılış amacını kavrar.				
6	D	b	- Metinle ilgili soruların cevaplar				
7	A	b	- Şiire hakim duyguyu fark eder.				
8	B	c	- Metinle ilgili soruların cevaplar				
9	C	d	- Metinden çıkarılabilecek yargıları fark eder.				
10	A	d	- Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				
11	C	b	- Yazdıklarını düzenler.				
12	A	c	- Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				
13	C	b	- Yazdıklarını düzenler.				
14	A	b	- Parçanın ana fikrini tespit eder.				
15	D	D	+ Metinle ilgili soruların cevaplar.				
16	D	c	- Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				
17	D	a	- Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.				
18	C	d	- Metinle ilgili soruların cevaplar Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar				
19	B	c	- Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
20	D	D	+ Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler				

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 9	Boş: 0	Net: -2.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	B	c	- Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.				
2	D	b	- Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.				
3	D	b	- İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.				
4	A	b	- Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.				
5	D	a	- Tarihsel olay ve yorumlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve				
6	C	d	- Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.				
7	B	a	- Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.				
8	B	c	- Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.				
9	B	d	- İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.				
10	C	C	+ Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.				

N	D	Ö	Doğru: 2	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: -0.67	DİN KÜLTÜRÜ AHL(B)
1	C	d	- Nas Suresi				
2	D	c	- Dört Büyük Melek				
3	C	a	- Meleklerin Özellikleri				
4	C	a	- Varlıklar Alemi				
5	B	d	- Varlıklar Alemi				
6	A	A	+ Meleklerin Görevleri				
7	C	b	- Dünya ve Ahiret Hayatı				
8	A	c	- Ahiret Hayatının Aşamaları				
9	D	a	- Ahiret Hayatı				
10	B	B	+ Hz İsa'nın Hayatı				

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 7	Boş: 0	Net: 0.67	İNGİLİZCE(B)
1	C	b	- SPORTS-Describing what people do regularly.				
2	C	C	+ SPORTS-Talking about routines and daily activities				
3	D	a	- SPORTS-Describing what people do regularly.				
4	A	c	- BIOGRAPHIES- Talking about past events.				
5	D	b	- BIOGRAPHIES- Talking about past events.				
6	B	c	- BIOGRAPHIES- Telling the times , days and dates.				
7	C	C	+ APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people				
8	D	c	- APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people				
9	A	b	- APPEARANCE AND PERSONALITY- Describing characters and people				
10	B	B	+ SPORTS-Describing what people do regularly.				

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 11	Boş: 6	Net: -0.67	MATEMATİK(B)
1	C	a	- Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.				
2	D	d	- Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.				
3	B	d	- Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				
4	A	c	- Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.				
5	D	D	+ Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.				
6	C	d	- Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				
7	A	a	- Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder. Rasyonel sayılarla to				
8	B	a	- Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.Tam sayılarla çarpma v				
9	B	a	- Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				
10	A	d	- Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				
11	B	a	- Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.				
12	B	d	- Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.				
13	D	b	- Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.				
14	C	c	- Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.				
15	C	C	+ Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslû nicelik olarak ifade eder.				
16	A	c	- Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.				
17	B	c	- Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır				
18	C	a	- Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer				
19	A	c	- Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır				
20	D	D	+ Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.				

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 12	Boş: 0	Net: 4.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	B	B	+ Mitoz ve Mayoz arasındaki farklılıkları karşılaştırır.				
2	A	c	- Uzak teknolojilerini açıklar.				
3	D	D	+ Mayozun canlılar için önemini açıklar.				
4	A	A	+ Yıldız kavramını açıklar.				
5	A	b	- Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.				
6	D	c	- Galaksilerin yapısını açıklar.				
7	B	d	- Yıldız kavramını açıklar.				
8	C	d	- Uzak teknolojileri açıklar.				
9	C	a	- Uzak teknolojilerini açıklar.				
10	C	C	+ Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu fark eder.				
11	B	c	- Hayvanvebitkî hücrelerinin temel kısımlarınve görevlerini karşılaştırır.				
12	B	d	- Uzak teknolojilerini açıklar.				
13	A	A	+ Hayvan ve bitki hücrelerinin temel kısımları ve görevlerini karşılaştırır.				
14	B	B	+ Hücre, doku, organ, sistem ve organizma ilişkisini açıklar.				
15	B	c	- Mitozun canlılar için önemini açıklar.				
16	C	d	- Teknoloji ile uzay araştırmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.				
17	C	b	- Uzak kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçlarını tahmin eder				
18	D	D	+ Evren kavramını açıklar.				
19	C	C	+ Basit bir teleskop modeli tasarlayarak sunar.				
20	C	d	- Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.				