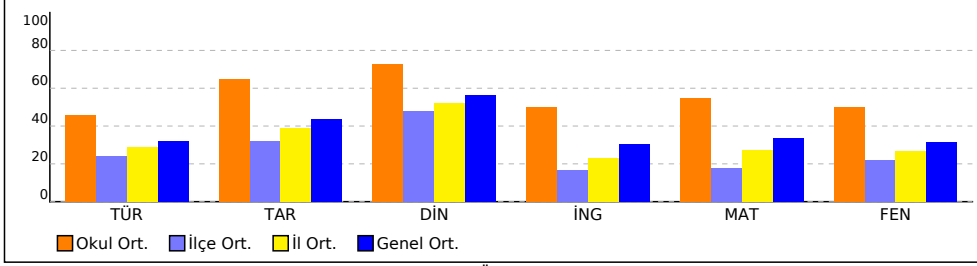


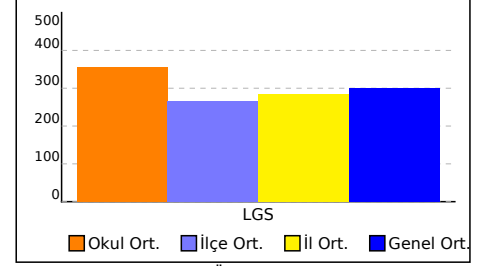
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA		YÜREĞİR		KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU			7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2			35	695	1656	28356																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				9	9	6,39	6	4	4,35	7	3	5,65	4	4	3,02	9	7	6,67	9	8	6,31	44	34	32,39	299,680						
Okul Ortalaması				12	7	9,20	7	3	6,47	8	2	7,26	6	3	5,02	12	5	10,91	12	6	9,98	58	26	48,84	355,850						
34	440	EMİR UĞUR	7B	3	12	-1,00	7	3	6,00	4	5	2,33	1	3	0,00	7	4	5,67	5	8	2,33	27	35	15,33	242,456	6	34	414	1100	20018 % 71	
35	363	YİĞİT KARAER	7C	2	13	-2,33	4	6	2,00	0	10	-3,33	1	4	-0,33	3	12	-1,00	6	9	3,00	16	54	-1,99	190,959	15	35	647	1563	26938 % 95	

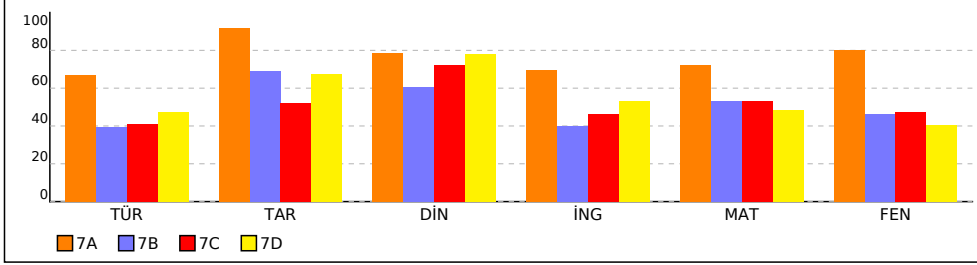
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



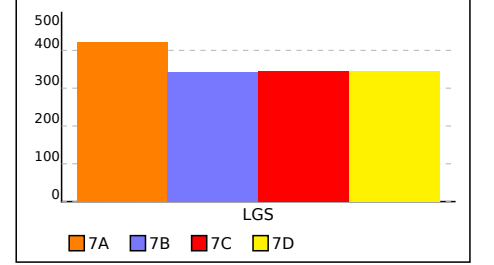
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS

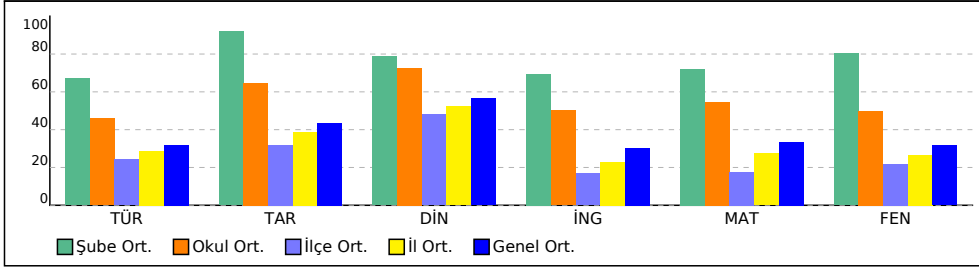


7A SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

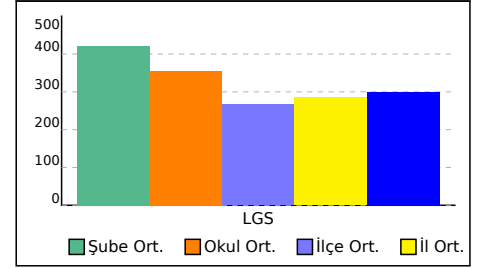
7A SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)										KATILIMLAR																			
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
ADANA		YÜREĞİR		KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU			7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2			35	695	1656	28356																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam		LGS	Dereceler				
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				9	9	6,39	6	4	4,35	7	3	5,65	4	4	3,02	9	7	6,67	9	8	6,31	44	34	32,39	299,680				
Okul Ortalaması				12	7	9,20	7	3	6,47	8	2	7,26	6	3	5,02	12	5	10,91	12	6	9,98	58	26	48,84	355,850				

SINIF: 7A																															
1	311	DENİZ ERYILMAZ	7A	18	2	17,33	10	0	10,00	7	3	6,00	9	1	8,67	19	1	18,67	20	0	20,00	83	7	80,67	473,556	1	1	1	9	286	% 1,01
2	386	DEHA GÜRLEK	7A	16	4	14,67	10	0	10,00	9	1	8,67	7	3	6,00	14	4	12,67	18	1	17,67	74	13	69,68	426,498	2	4	13	82	2450	% 8,64
3	321	EYE AYOUB	7A	15	5	13,33	10	0	10,00	9	1	8,67	9	1	8,67	17	3	16,00	14	6	12,00	74	16	68,67	418,501	3	7	18	101	2958	% 10
4	303	YALIN AKBATUR	7A	15	5	13,33	8	2	7,33	8	2	7,33	6	2	5,33	13	3	12,00	16	4	14,67	66	18	59,99	398,207	4	11	31	170	4318	% 15
5	305	ALİ ASLAN AKGÖLLÜ	7A	11	8	8,33	9	1	8,67	9	1	8,67	7	3	6,00	14	4	12,67	17	3	16,00	67	20	60,34	391,695	5	13	34	186	4808	% 17

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



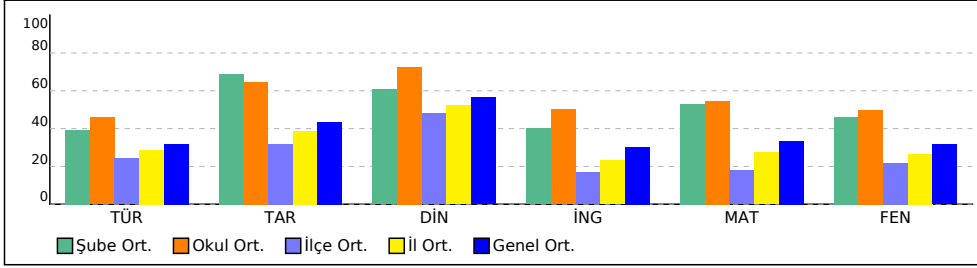
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



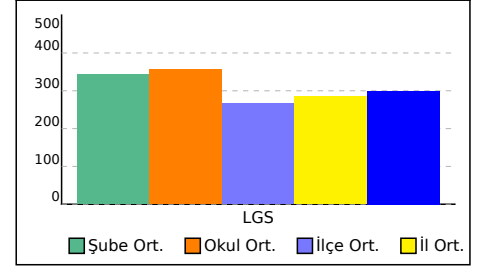
7B SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
ADANA		YÜREĞİR		KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU				7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2				35	695	1656	28356																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				9	9	6,39	6	4	4,35	7	3	5,65	4	4	3,02	9	7	6,67	9	8	6,31	44	34	32,39	299,680						
Okul Ortalaması				12	7	9,20	7	3	6,47	8	2	7,26	6	3	5,02	12	5	10,91	12	6	9,98	58	26	48,84	355,850						
SINIF: 7B																															
1	336	MURAT UTKU YÜCEL	7B	14	6	12,00	8	2	7,33	8	2	7,33	8	2	7,33	20	0	20,00	16	4	14,67	74	16	68,66	432,851	1	3	10	71	2078	% 7,33
2	356	GÖKAY AYDOĞAN	7B	13	7	10,67	8	2	7,33	8	2	7,33	8	2	7,33	19	1	18,67	16	4	14,67	72	18	66,00	421,198	2	5	16	95	2801	% 9,88
3	351	MURAT GÜLER	7B	9	9	6,00	8	2	7,33	9	1	8,67	4	4	2,67	13	3	12,00	13	6	11,00	56	25	47,67	352,164	3	19	76	344	7946	% 28
4	331	BAŞAK AKDAMAR	7B	11	8	8,33	8	2	7,33	6	4	4,67	4	3	3,00	6	6	4,00	12	4	10,67	47	27	38,00	316,629	4	27	129	502	11171	% 39
5	344	İKBAL DEMİR	7B	13	6	11,00	7	3	6,00	7	3	6,00	5	4	3,67	5	5	3,33	6	12	2,00	43	33	32,00	291,920	5	30	205	657	13752	% 48
6	440	EMİR UĞUR	7B	3	12	-1,00	7	3	6,00	4	5	2,33	1	3	0,00	7	4	5,67	5	8	2,33	27	35	15,33	242,456	6	34	414	1100	20018	% 71

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



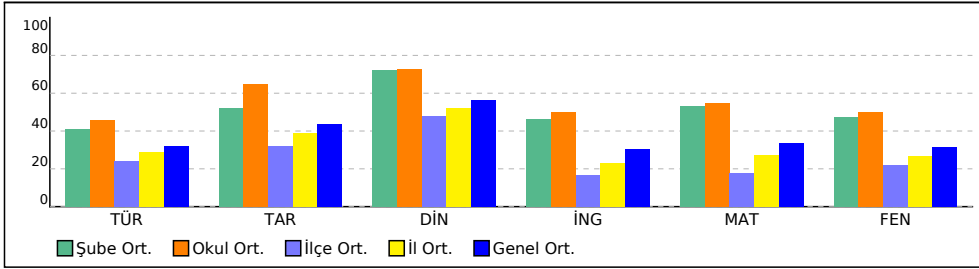
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



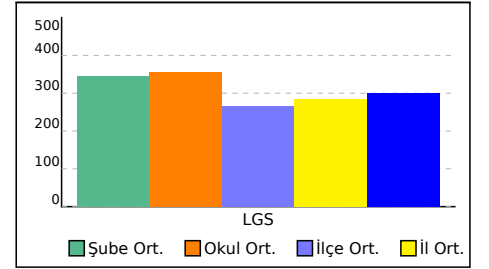
7C SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA		YÜREĞİR		KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU			7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2			35	695	1656	28356																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf Okul İlçe İl Genel						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				9	9	6,39	6	4	4,35	7	3	5,65	4	4	3,02	9	7	6,67	9	8	6,31	44	34	32,39	299,680						
Okul Ortalaması				12	7	9,20	7	3	6,47	8	2	7,26	6	3	5,02	12	5	10,91	12	6	9,98	58	26	48,84	355,850						
SINIF: 7C																															
1	389	GÜL SENA ÇULHA	7C	13	6	11,00	7	3	6,00	10	0	10,00	8	2	7,33	17	3	16,00	17	2	16,33	72	16	66,66	419,240	1	6	17	99	2916	% 10
2	365	SİRAC KEÇE	7C	13	5	11,33	6	4	4,67	7	3	6,00	4	5	2,33	19	1	18,67	17	3	16,00	66	21	59,00	414,434	2	8	20	114	3251	% 11
3	371	ENES TAHA ÇAKIR	7C	10	10	6,67	6	4	4,67	10	0	10,00	7	3	6,00	18	2	17,33	19	1	18,67	70	20	63,34	412,347	3	9	22	121	3374	% 12
4	313	ANIL CAN ŞENYUVA	7C	14	5	12,33	7	3	6,00	10	0	10,00	9	1	8,67	12	4	10,67	18	2	17,33	70	15	65,00	405,941	4	10	29	146	3785	% 13
5	388	ELİF HAZAL ALADAĞ	7C	12	7	9,67	8	1	7,67	7	3	6,00	5	4	3,67	16	2	15,33	16	4	14,67	64	21	57,01	394,188	5	12	32	178	4617	% 16
6	372	BURAK DEMİRKOL	7C	14	6	12,00	8	2	7,33	9	1	8,67	6	4	4,67	13	6	11,00	15	5	13,33	65	24	57,00	384,315	6	14	37	213	5391	% 19
7	378	HAZAL KARACA	7C	11	8	8,33	6	4	4,67	8	2	7,33	6	2	5,33	15	3	14,00	11	8	8,33	57	27	47,99	357,686	7	17	68	315	7493	% 26
8	258	AZRA KIZIL	7C	11	9	8,00	4	6	2,00	10	0	10,00	7	3	6,00	14	4	12,67	12	8	9,33	58	30	48,00	355,288	8	18	72	331	7695	% 27
9	403	SUDE BOZKURT	7C	14	6	12,00	8	2	7,33	8	1	7,67	6	4	4,67	11	5	9,33	8	10	4,67	55	28	45,67	341,062	9	22	90	389	8872	% 31
10	377	HATİCE KESGİN	7C	11	8	8,33	6	4	4,67	8	2	7,33	4	3	3,00	14	2	13,33	6	13	1,67	49	32	38,33	325,093	10	24	112	454	10341	% 36
11	381	CIHAN KAYRA IRGAŞ	7C	7	10	3,67	8	2	7,33	9	1	8,67	10	0	10,00	6	7	3,67	14	3	13,00	54	23	46,34	322,981	11	25	116	468	10557	% 37
12	385	ZEHRA ÇAĞLAR	7C	11	9	8,00	7	3	6,00	8	2	7,33	4	5	2,33	12	6	10,00	5	13	0,67	47	38	34,33	305,677	12	28	161	570	12304	% 43
13	375	İREM SU DALKILIÇ	7C	12	7	9,67	5	5	3,33	8	1	7,67	4	6	2,00	7	5	5,33	2	10	-1,33	38	34	26,67	278,609	13	31	257	779	15295	% 54
14	376	KAĞAN ÖZDAŞ	7C	8	11	4,33	6	4	4,67	6	4	4,67	5	4	3,67	7	13	2,67	9	10	5,67	41	46	25,68	270,982	14	32	285	840	16278	% 57
15	363	YİĞİT KARAER	7C	2	13	-2,33	4	6	2,00	0	10	-3,33	1	4	-0,33	3	12	-1,00	6	9	3,00	16	54	-1,99	190,959	15	35	647	1563	26938	% 95

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



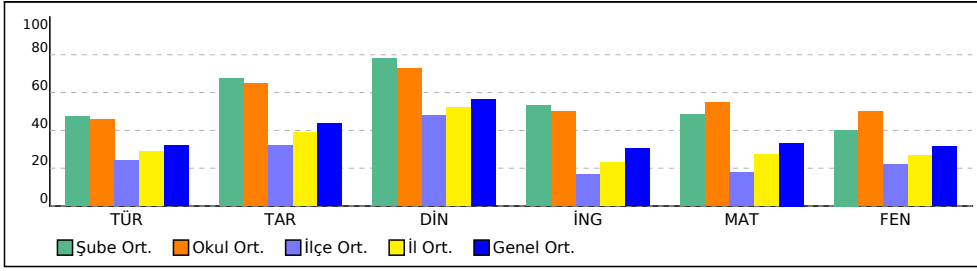
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



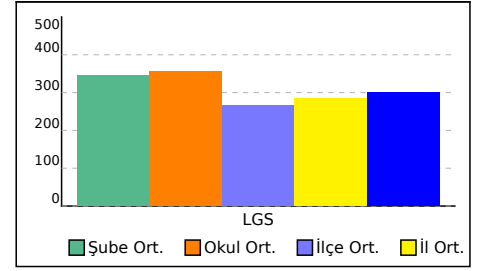
7D SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA		YÜREĞİR		KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU			7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2			35	695	1656	28356																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				9	9	6,39	6	4	4,35	7	3	5,65	4	4	3,02	9	7	6,67	9	8	6,31	44	34	32,39	299,680						
Okul Ortalaması				12	7	9,20	7	3	6,47	8	2	7,26	6	3	5,02	12	5	10,91	12	6	9,98	58	26	48,84	355,850						
SINIF: 7D																															
1	408	NURBANU ÇETİN	7D	17	3	16,00	9	1	8,67	9	1	8,67	8	2	7,33	18	2	17,33	18	2	17,33	79	11	75,33	452,031	1	2	3	33	1042	% 3,67
2	391	AYTEN NUR CERİT	7D	15	5	13,33	9	1	8,67	9	1	8,67	8	2	7,33	13	5	11,33	12	8	9,33	66	22	58,66	382,163	2	15	40	219	5553	% 20
3	407	ESLEM NUR BALIKÇI	7D	14	6	12,00	9	1	8,67	9	1	8,67	8	2	7,33	14	5	12,33	11	9	8,00	65	24	57,00	376,132	3	16	46	240	6028	% 21
4	409	GÜRKAN AVCI	7D	10	10	6,67	9	1	8,67	8	2	7,33	7	3	6,00	11	7	8,67	14	6	12,00	59	29	49,34	348,335	4	20	79	356	8261	% 29
5	390	ZEYNEP CANGÜVEN	7D	11	6	9,00	7	3	6,00	9	1	8,67	3	6	1,00	13	3	12,00	9	8	6,33	52	27	43,00	341,476	5	21	89	386	8830	% 31
6	410	BEREN BAR	7D	13	5	11,33	8	2	7,33	8	1	7,67	6	4	4,67	9	7	6,67	8	8	5,33	52	27	43,00	328,564	6	23	106	438	10012	% 35
7	476	YİĞİT İŞLEK	7D	10	9	7,00	6	4	4,67	7	3	6,00	9	1	8,67	10	6	8,00	9	9	6,00	51	32	40,34	318,016	7	26	126	498	11032	% 39
8	438	AZRA DEMİRTAŞ	7D	12	7	9,67	6	4	4,67	8	2	7,33	7	3	6,00	7	7	4,67	8	12	4,00	48	35	36,34	304,090	8	29	165	579	12454	% 44
9	412	HALİL AKGÖLLÜ	7D	5	15	0,00	5	5	3,33	8	2	7,33	2	8	-0,67	9	8	6,33	8	12	4,00	37	50	20,32	259,594	9	33	340	956	17758	% 63

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

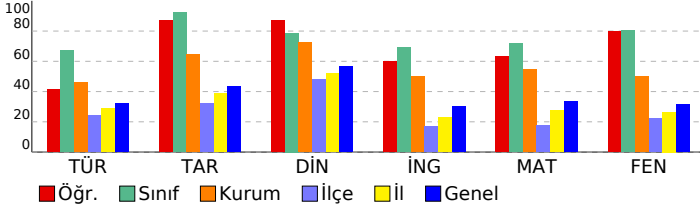


SONUÇ BELGESİ					7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2				
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU					DERSLERE GÖRE ANALİZ				

Öğrenci	Numara	Sınıf
ALİ ASLAN AKGÖLLÜ	305	7A

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	8	8,33	42	▼13,40	▼9,20	▲6,39
Tarih	10	9	1	8,67	87	▼9,20	▲6,47	▲4,35
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲7,87	▲7,26	▲5,65
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▼6,93	▲5,02	▲3,02
Matematik	20	14	4	12,67	63	▼14,40	▲10,91	▲6,67
Fen	20	17	3	16,00	80	▼16,07	▲9,98	▲6,31
Toplam:	90	67	20	60,33	67	▼67,87	▲48,84	▲32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bcbCCdBDbCADcDbDACA
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBCDCACB
Sözel (TAR)	cBCADCBCACA
Cevap Anh.	A DBCADCBCACA
Sözel (DİN)	BADaCBDADB
Cevap Anh.	A BADCCBDBADB
Sözel (İNG)	DcCbBBDdGAC
Cevap Anh.	A DABABBDdCAC
Sayısal (MAT)	bBCA dBDCAbADCAD BdC
Cevap Anh.	A CBCADABDCACADCDCBCC
Sayısal (FEN)	cBCDaBAAdADdCDdBCACB
Cevap Anh.	A ABCDBBABBADdCDdBCACB



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metnin ana fikrinde duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	0	1	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışir.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığını özetler.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla sunar.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıy ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve köklerini hesaplar.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	0	75
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

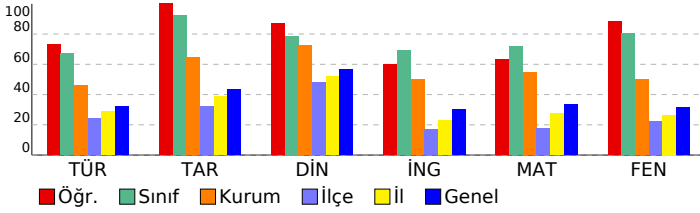
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilir ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ	7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DEHA GÜRLEK	386	7A

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲13,40	▲9,20	▲6,39
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲9,20	▲6,47	▲4,35
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲7,87	▲7,26	▲5,65
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▼6,93	▲5,02	▲3,02
Matematik	20	14	4	12,67	63	▼14,40	▲10,91	▲6,67
Fen	20	18	1	17,67	88	▲16,07	▲9,98	▲6,31
Toplam:	90	74	13	69,67	77	▲67,87	▲48,84	▲32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DcCBBCDACAdbDACADBDa
Cevap Anh.	B DACBBCDACCCBBDACADBDC
Sözel (TAR)	CBACADBCAD
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	ADBBADaCBD
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	dACDcBbBBD
Cevap Anh.	B CACDABABBD
Sayısal (MAT)	BdCbBCA dBDCAbADCAD
Cevap Anh.	B BCCBCADABDCACADCADC
Sayısal (FEN)	ACBA CDBBAaDADCDDBC
Cevap Anh.	B ACBABCDBBABBADCDDBC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışir.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıyarak ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	0	75
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	1	0	100

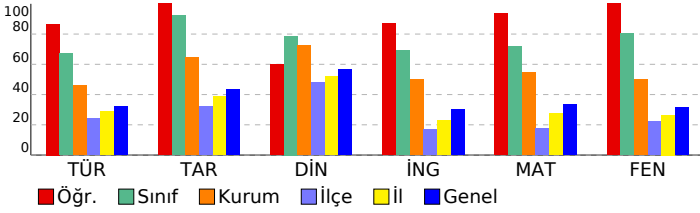
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
DENİZ ERYILMAZ	311	7A

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 13,40	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 9,20	▲ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,87	▼ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 6,93	▲ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 14,40	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 16,07	▲ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	83	7	80,67	90	▲ 67,87	▲ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DcCBBCDACCBBDACADBDa
Cevap Anh.	B DACBBBCDACCBBDACADBDc
Sözel (TAR)	CBACADBCAD
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	AcBBADCCcc
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	dACDABABDD
Cevap Anh.	B CACDABABDD
Sayısal (MAT)	BBCCBCADABcCACADCADC
Cevap Anh.	B BBCCBCADABDCACADCADC
Sayısal (FEN)	ACBABCDBBABBADADCDCDBC
Cevap Anh.	B ACBABCDBBABBADADCDCDBC



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışir.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişir	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	2	1	67
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	4	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	1	0	100

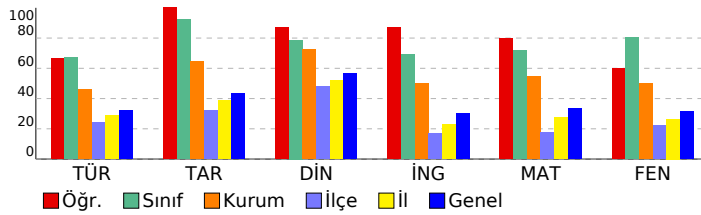
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
EYE AYOUB	321	7A

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼13,40	▲9,20	▲6,39
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲9,20	▲6,47	▲4,35
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲7,87	▲7,26	▲5,65
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲6,93	▲5,02	▲3,02
Matematik	20	17	3	16,00	80	▲14,40	▲10,91	▲6,67
Fen	20	14	6	12,00	60	▼16,07	▲9,98	▲6,31
Toplam:	90	74	16	68,67	76	▲67,87	▲48,84	▲32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCDACbBaDbCAaBDaDADB
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBDCDADB
Sözel (TAR)	DBCADCBCACA
Cevap Anh.	A DBCADCBCACA
Sözel (DİN)	BADaCBDADB
Cevap Anh.	A BADCCBDADB
Sözel (İNG)	DbbABBDCAC
Cevap Anh.	A DABABBDCAC
Sayısal (MAT)	CBCADABDCACADaAdDbdC
Cevap Anh.	A CBCADABDCACADCDCBCC
Sayısal (FEN)	cBccBBAdcADCabDBCACB
Cevap Anh.	A ABCDBBABBADDCDCDBCACB



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)		S	D	Y	B%
Türkçe					
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100	
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100	
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0	
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0	
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100	
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0	
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0	
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100	
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0	
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100	

Sözel (TAR)		S	D	Y	B%
Tarih					
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100	
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	1	0	100	
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100	
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışir.	1	1	0	100	
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	1	0	100	
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100	
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100	
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100	

Sözel (DİN)		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.					
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100	
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100	
Haccın yapıldığı yerleri açıklar.	1	0	1	0	
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100	
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100	
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100	
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100	

Sözel (İNG)		S	D	Y	B%
İngilizce					
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100	
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0	
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100	
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100	
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100	
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100	
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100	
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100	
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100	

Sayısal (MAT)		S	D	Y	B%
Matematik					
Rasyonel sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100	
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100	
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100	
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100	
Rasyonel sayıların kare ve köklerini hesaplar.	1	1	0	100	
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100	
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100	
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100	
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	2	50	
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0	
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100	

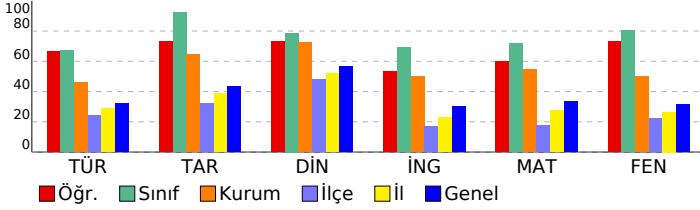
Sayısal (FEN)		S	D	Y	B%
Fen					
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0	
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50	
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100	
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0	
Karışımın ayrılması için kullanılabilen yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100	
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100	
Yıldız kavramını açıklar.	2	1	1	50	
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0	
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100	
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100	
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100	
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0	
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100	
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100	
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100	
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	1	0	100	

SONUÇ BELGESİ	7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YALIN AKBATUR	303	7A

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 13,40	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	8	2	7,33	73	▼ 9,20	▲ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,87	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	6	2	5,33	53	▼ 6,93	▲ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	13	3	12,00	60	▼ 14,40	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	16	4	14,67	73	▼ 16,07	▲ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	66	18	60,00	67	▼ 67,87	▲ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DcBbBCDAdbBDACADcDa
Cevap Anh.	B DACBbCDACCBBDACADbDC
Sözel (TAR)	CBACADaaAD
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	ADBBADdCBc
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	aACD Bb BD
Cevap Anh.	B CACDABABDD
Sayısal (MAT)	BBCbB cABDCACADa D
Cevap Anh.	B BCCBCADABDCACADcADC
Sayısal (FEN)	AaacBCDBBaDADcDCDBc
Cevap Anh.	B ACBABCDBBaDADcDCDBc



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnek	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla sunar.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıyıp ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	1	25
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

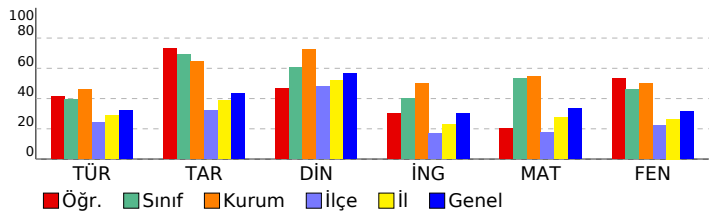
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
BAŞAK AKDAMAR	331	7B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	8	8,33	42	▲ 7,83	▼ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 6,89	▲ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 6,06	▼ 7,26	▼ 5,65
İngilizce	10	4	3	3,00	30	▼ 4,00	▼ 5,02	▼ 3,02
Matematik	20	6	6	4,00	20	▼ 10,61	▼ 10,91	▼ 6,67
Fen	20	12	4	10,67	53	▲ 9,22	▲ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	47	27	38,00	42	▼ 44,61	▼ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DbC cbDAbadBDCcADBDb
Cevap Anh.	B DACBBCDACCBBDACADBDC
Sözel (TAR)	dBcCADCBCAD
Cevap Anh.	B CBACADCBCAD
Sözel (DİN)	AcdBADDCBb
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	dA ABc Ba
Cevap Anh.	B CACDABABDD
Sayısal (MAT)	cdbbdC DdB A AD
Cevap Anh.	B BBCCBCADABDCACADCADC
Sayısal (FEN)	Cd BCDBBAbacDCDa C
Cevap Anh.	B ACBABCDBBABBADADCDCCBDC



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı yerleri açıklar.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	2	1	67
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	0	0	0
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Rasyonel sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	0	25
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpıp.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	0	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

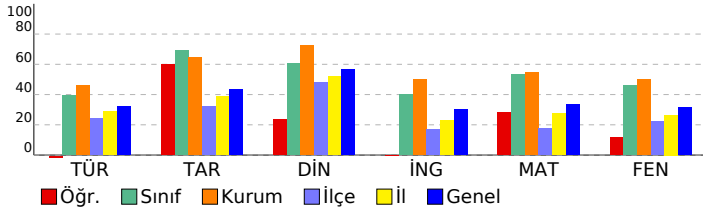
7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EMİR UĞUR	440	7B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	12	-1,00	-5	▼ 7,83	▼ 9,20	▼ 6,39
Tarih	10	7	3	6,00	60	▼ 6,89	▼ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	4	5	2,33	23	▼ 6,06	▼ 7,26	▼ 5,65
İngilizce	10	1	3	0,00	0	▼ 4,00	▼ 5,02	▼ 3,02
Matematik	20	7	4	5,67	28	▼ 10,61	▼ 10,91	▼ 6,67
Fen	20	5	8	2,33	12	▼ 9,22	▼ 9,98	▼ 6,31
Toplam:	90	27	35	15,33	17	▼ 44,61	▼ 48,84	▼ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	D b aaAadcDda bc b
Cevap Anh.	B DACBBCDACCBBDACADBDC
Sözel (TAR)	bBACaCbCbD
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	AbcBcD Ccc
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	Ad d a
Cevap Anh.	B CACDABABDD
Sayısal (MAT)	BCd a AB adD AD
Cevap Anh.	B BBCCBCADABDCACADCADC
Sayısal (FEN)	A dd bDcBA cd ab C
Cevap Anh.	B ACBABCDDBABDADCDcDcBc



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	0	1	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışir.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Meleklerin özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	0	0	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	1	2	33
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	0	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	0	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

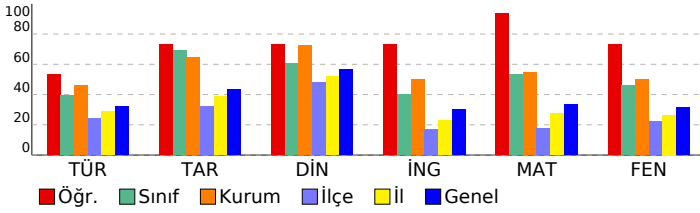
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	0	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	1	0
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	1	0	50
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ					7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2				
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU					DERSLERE GÖRE ANALİZ				

Öğrenci	Numara	Sınıf
GÖKAY AYDOĞAN	356	7B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▲ 7,83	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 6,89	▲ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,06	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,00	▲ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 10,61	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 9,22	▲ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	72	18	66,00	73	▲ 44,61	▲ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCDAbCdBdCADCBDdBdcbdb
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBDCDACB
Sözel (TAR)	DBCdDCBAaA
Cevap Anh.	A DBCADCBCACA
Sözel (DİN)	BADaCcDADB
Cevap Anh.	A BADCCBDADB
Sözel (İNG)	cABAcBDCAC
Cevap Anh.	A DABABDDCAC
Sayısal (MAT)	bBCADABDCACADCDCBCC
Cevap Anh.	A CBCADABDCACADCDCBCC
Sayısal (FEN)	ABCDBBAAdAcCDaDBdACB
Cevap Anh.	A ABCDBBABDADCDCDBCACB



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	2	1	67
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıyarak ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	4	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	1	1	50
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	1	0	100

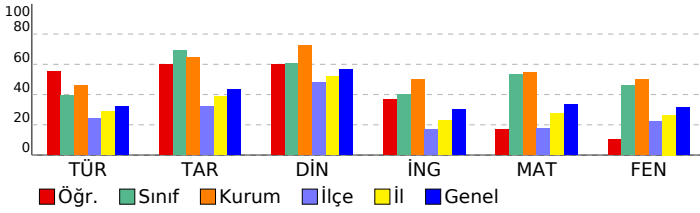
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
İKBAL DEMİR	344	7B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	6	11,00	55	▲ 7,83	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	7	3	6,00	60	▼ 6,89	▼ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 6,06	▼ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	5	4	3,67	37	▼ 4,00	▼ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	5	5	3,33	17	▼ 10,61	▼ 10,91	▼ 6,67
Fen	20	6	12	2,00	10	▼ 9,22	▼ 9,98	▼ 6,31
Toplam:	90	43	33	32,00	36	▼ 44,61	▼ 48,84	▼ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	D CBaCDACaBaDACAaBbb
Cevap Anh.	B DACBBCCDACCBBDACADBD
Sözel (TAR)	CBACAcCbD
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	AcBBADabBD
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	aACcAcA Bb
Cevap Anh.	B CACDABABDD
Sayısal (MAT)	d b ABc AdAD d
Cevap Anh.	B BBCCBCADABDCACADCADC
Sayısal (FEN)	dbaABdD Bcac DbbaDad
Cevap Anh.	B ACBABCDBBABBADADCDDBC



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	0	1	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli	1	0	1	0
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedici olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıyarak ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	1	25
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	1	0
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	0	2	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

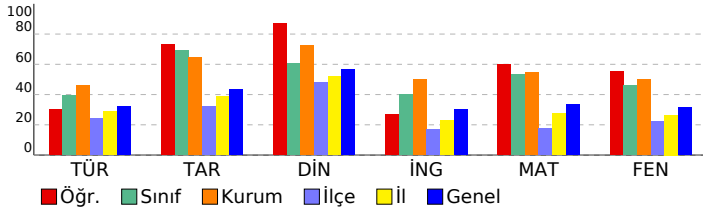
7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MURAT GÜLER	351	7B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	9	6,00	30	▼ 7,83	▼ 9,20	▼ 6,39
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 6,89	▲ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,06	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	4	4	2,67	27	▼ 4,00	▼ 5,02	▼ 3,02
Matematik	20	13	3	12,00	60	▲ 10,61	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	13	6	11,00	55	▲ 9,22	▲ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	56	25	47,67	53	▲ 44,61	▼ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cAbd daACCdBDACAbc a
Cevap Anh.	B DACBBCDACCBBDACADBD
Sözel (TAR)	bBACADBCdD
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	ADBBADdCBD
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	dACb Bc Bc
Cevap Anh.	B CACDABABDD
Sayısal (MAT)	BBCbBC ABDbAaADCA
Cevap Anh.	B BBCCBCADABDCACADCADC
Sayısal (FEN)	d BABCDBBAdccDaDCDBd
Cevap Anh.	B ACBABCDBBABBADdCDCDBC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıyarak ve sayı doğrultusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	0	75
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	0	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	1	0	100

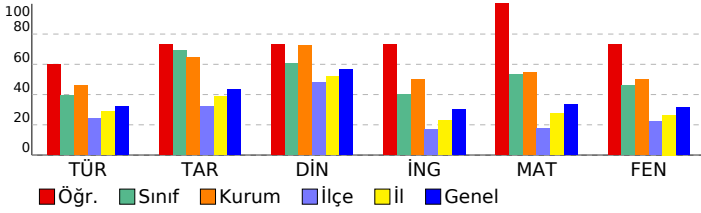
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
MURAT UTKU YÜCEL	336	7B

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲ 7,83	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 6,89	▲ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,06	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,00	▲ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲ 10,61	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 9,22	▲ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	74	16	68,67	76	▲ 44,61	▲ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DcbdBCDACCdBDcCABDDa
Cevap Anh.	B DACBBCDACCBBDACADBDc
Sözel (TAR)	CBcCADCBCd
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	ADBBADAcCd
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	CACcABbBBD
Cevap Anh.	B CACDABABDD
Sayısal (MAT)	BBCCBCADABDCACADCADC
Cevap Anh.	B BBCCBCADABDCACADCADC
Sayısal (FEN)	ACaABCDBBAdbcDCDCDBC
Cevap Anh.	B ACBABCDBBABBADADCDcDBC



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	2	1	67
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıların kare ve köklerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	4	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

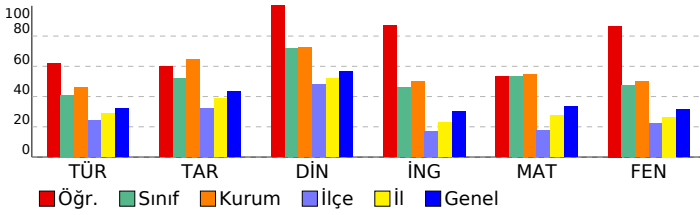
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ	7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ANIL CAN ŞENYUVA	313	7C

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	5	12,33	62	▲ 8,20	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 5,22	▼ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,20	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 4,62	▲ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	12	4	10,67	53	▲ 10,60	▼ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 9,42	▲ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	70	15	65,00	72	▲ 45,27	▲ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	D CBBCDAbCddDACADBbb
Cevap Anh.	B DACBBCCDACCBBDACADBDC
Sözel (TAR)	bBACaCaCAD
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	ADBBADCCBD
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	CACcABABBD
Cevap Anh.	B CACDABABBD
Sayısal (MAT)	BdCdBC DbBDCA Ad dD
Cevap Anh.	B BBCCBCADABDCACADCADC
Sayısal (FEN)	dCBABCDDBBaDADCDDBC
Cevap Anh.	B ACBABCDBBABBADADCDDBC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve birleşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	0	1	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıyarak ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıların kare ve köklerini hesaplar.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	1	25
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	1	0	100

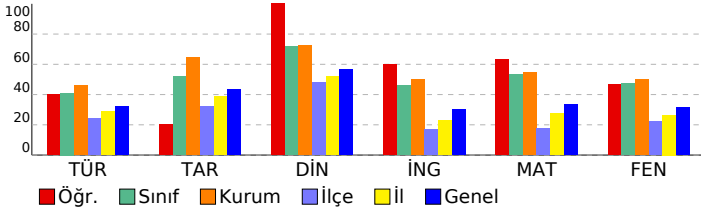
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
AZRA KIZIL	258	7C

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	9	8,00	40	▼ 8,20	▼ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 5,22	▼ 6,47	▼ 4,35
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,20	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 4,62	▲ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	14	4	12,67	63	▲ 10,60	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	12	8	9,33	47	▼ 9,42	▼ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	58	30	48,00	53	▲ 45,27	▼ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cdaAbadBcdCADBDaDADB
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBDACB
Sözel (TAR)	DaBbDCBcbb
Cevap Anh.	A DBCADCBACA
Sözel (DİN)	BADCCBDADB
Cevap Anh.	A BADCCBDADB
Sözel (İNG)	DbBbcBDCAC
Cevap Anh.	A DABABBDCAC
Sayısal (MAT)	CBC cAcDcCa CADdBBC
Cevap Anh.	A CBCADABDCACADCBBC
Sayısal (FEN)	ABbDBBaDAbCbbDBCdbd
Cevap Anh.	A ABCDBBABBADCDDBCACB



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	0	2	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışir.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	0	2	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıyıp ve sayı doğrultusunda gösterir.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

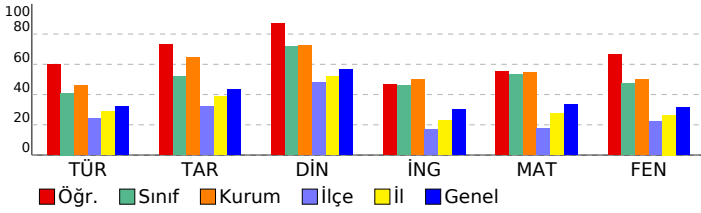
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
BURAK DEMİRKOL	372	7C

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲ 8,20	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 5,22	▲ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,20	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 4,62	▼ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	13	6	11,00	55	▲ 10,60	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 9,42	▲ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	65	24	57,00	63	▲ 45,27	▲ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DdCBBcDcAdBDbCADcDb
Cevap Anh.	B DACBBcDACCBBdACADBDc
Sözel (TAR)	CBACdDaCAD
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	ADBBADaCBD
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	CAdcABbcBD
Cevap Anh.	B CACDABABDD
Sayısal (MAT)	BdCbBC aABbCabbDCADC
Cevap Anh.	B BBCCBCADABDCACADcADC
Sayısal (FEN)	dCaABCDDBAdDADCDcBdC
Cevap Anh.	B ACBABCDBBABBADCDcDcBC



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışir.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıyarak ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıların kare ve köklerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	4	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

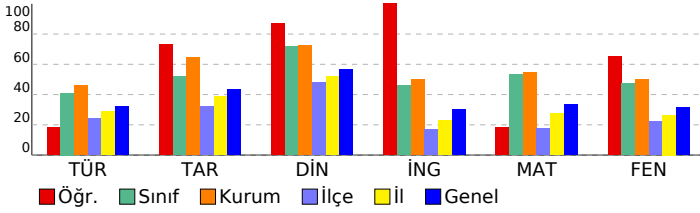
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ						7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2					
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU						DERSLERE GÖRE ANALİZ					

Öğrenci	Numara	Sınıf
CİHAN KAYRA IRGAŞ	381	7C

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	10	3,67	18	▼ 8,20	▼ 9,20	▼ 6,39
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 5,22	▲ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,20	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,62	▲ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	6	7	3,67	18	▼ 10,60	▼ 10,91	▼ 6,67
Fen	20	14	3	13,00	65	▲ 9,42	▲ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	54	23	46,33	51	▲ 45,27	▼ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	d aAbadBdCcDc bd Cd
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBDCDACC
Sözel (TAR)	DaCbDCBACA
Cevap Anh.	A DBCADCBCACA
Sözel (DİN)	BADbCBDADB
Cevap Anh.	A BADCCBDADB
Sözel (İNG)	DABABDDCAC
Cevap Anh.	A DABABDDCAC
Sayısal (MAT)	bB bd CddADB D dC
Cevap Anh.	A CBCADABDCACADCDCBCC
Sayısal (FEN)	ABC BBAAdADDCDCD Cd a
Cevap Anh.	A ABCDBBABBADDCDCDCBCACB



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışir.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı yerleri açıklar.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayılarla tanır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	0	50
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	1	25
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

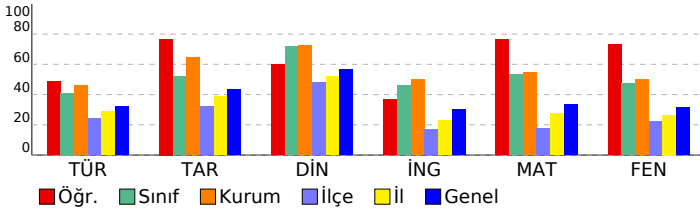
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	0	0
Karışımların ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	0	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ	7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELİF HAZAL ALADAĞ	388	7C

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	7	9,67	48	▲ 8,20	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	8	1	7,67	77	▲ 5,22	▲ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,20	▼ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	5	4	3,67	37	▼ 4,62	▼ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	16	2	15,33	77	▲ 10,60	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 9,42	▲ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	64	21	57,00	63	▲ 45,27	▲ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DbCBBCDAbbdBDDCADc a
Cevap Anh.	B DACBBCDACCBBDACADBDC
Sözel (TAR)	CB CADaCAD
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	ADBBADDCc
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	aAbDABA ac
Cevap Anh.	B CACDABABDD
Sayısal (MAT)	BCCBCd ABD ACADCADD
Cevap Anh.	B BCCBCADABDCACADCADC
Sayısal (FEN)	dCBABCDDBBaDADCDbaBC
Cevap Anh.	B ACBABCDBBABBADDCDCBDC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	00
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	00
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı yerleri açıklar.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	2	1	67
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıyarak ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve köplerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	1	75
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpıp.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	1	0	100

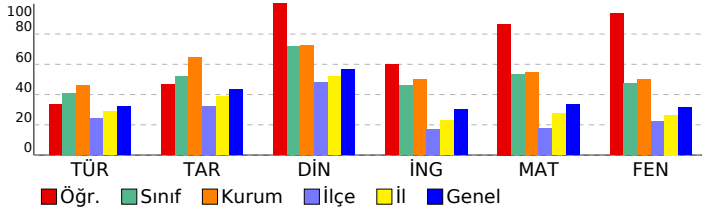
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
ENES TAHA ÇAKIR	371	7C

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	10	6,67	33	▼ 8,20	▼ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 5,22	▼ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,20	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 4,62	▲ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 10,60	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 9,42	▲ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	70	20	63,33	70	▲ 45,27	▲ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DcdBBbaAaddBDACADcab
Cevap Anh.	B DACBBCCDACCBBDACADBDC
Sözel (TAR)	CBAadDaCdD
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	ADBBADCCBD
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	CACobbbBBD
Cevap Anh.	B CACDABABDD
Sayısal (MAT)	BBCCBCADbBDCACADCADD
Cevap Anh.	B BBCCBCADABDCACADCADC
Sayısal (FEN)	ACBABAdbBBABDADCDCCBDC
Cevap Anh.	B ACBABCDBBABBADADCDCCBDC



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	0	2	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayılar tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	1	75
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	1	0	100

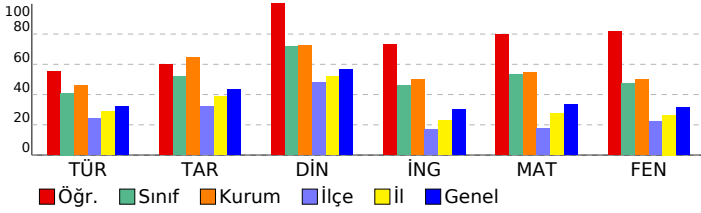
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
GÜL SENA ÇULHA	389	7C

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	6	11,00	55	▲ 8,20	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 5,22	▼ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,20	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,62	▲ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	17	3	16,00	80	▲ 10,60	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	17	2	16,33	82	▲ 9,42	▲ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	72	16	66,67	74	▲ 45,27	▲ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCDAbA dDcCABcDCDABC
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBDCDABC
Sözel (TAR)	DdCdDCBAaA
Cevap Anh.	A DBCADCBCACA
Sözel (DİN)	BADCCBDADB
Cevap Anh.	A BADCCBDADB
Sözel (İNG)	DAcABBdGAC
Cevap Anh.	A DABABBDCAC
Sayısal (MAT)	cBCADbBDCACADcGdDCBaC
Cevap Anh.	A CBCADABDCACADcADCBBc
Sayısal (FEN)	cBCDDBABDADcCaCDBC CB
Cevap Anh.	A ABCDDBABDADcDCDBCACB



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayılarla tanır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıların kare ve köplerini hesaplar.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	1	75
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpıp.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	1	0	100

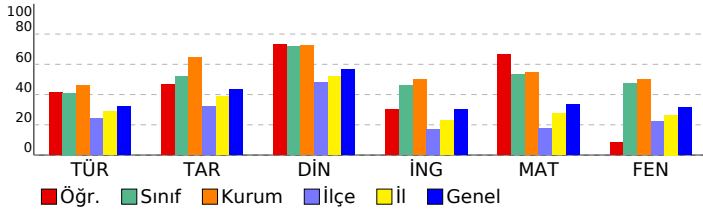
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
HATİCE KESGİN	377	7C

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	8	8,33	42	▲ 8,20	▼ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 5,22	▼ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 7,20	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	4	3	3,00	30	▼ 4,62	▼ 5,02	▼ 3,02
Matematik	20	14	2	13,33	67	▲ 10,60	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	6	13	1,67	8	▼ 9,42	▼ 9,98	▼ 6,31
Toplam:	90	49	32	38,33	43	▼ 45,27	▼ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cabAbddBdCdABDdAd CB
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBDCCDABC
Sözel (TAR)	DdCbDCBcaA
Cevap Anh.	A DBCADCBCACA
Sözel (DİN)	BADdCBbADB
Cevap Anh.	A BADCCBDADB
Sözel (İNG)	cdBA B bc
Cevap Anh.	A DABABDDCAC
Sayısal (MAT)	CBC ABCAdAcC D BBC
Cevap Anh.	A CBCADABDCACADCDCBBC
Sayısal (FEN)	BbDaBAdbccCcaDaddad
Cevap Anh.	A ABCDBBABBADDCDCDBCACB



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	00
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	0	1	00
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	00
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	00
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayılarla tanımlanmış işlemlerle çalışır.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	1	25
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	2	0
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	1	1	50
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

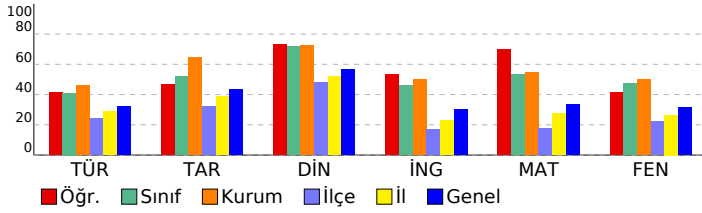
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
HAZAL KARACA	378	7C

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	8	8,33	42	▲ 8,20	▼ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 5,22	▼ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 7,20	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	6	2	5,33	53	▲ 4,62	▲ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	15	3	14,00	70	▲ 10,60	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	11	8	8,33	42	▼ 9,42	▼ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	57	27	48,00	53	▲ 45,27	▼ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cCDACddaDdCAcB aDAdB
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBDCACB
Sözel (TAR)	DdCbDbBcCA
Cevap Anh.	A DBCADCBCACA
Sözel (DİN)	BADdCBDAcB
Cevap Anh.	A BADCCBDADB
Sözel (İNG)	DABbcB AC
Cevap Anh.	A DABABDDCAC
Sayısal (MAT)	bBC cABDCACAcCAD BBC
Cevap Anh.	A CBCADABDCACADCDCBBC
Sayısal (FEN)	cBbDBBBDcCc aBDCdbd
Cevap Anh.	A ABCDBBABBADDCDCBACB



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı yerleri açıklar.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıyarak ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpıp.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

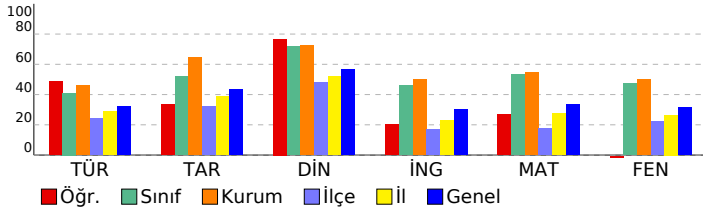
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
İREM SU DALKILIÇ	375	7C

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	7	9,67	48	▲ 8,20	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 5,22	▼ 6,47	▼ 4,35
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 7,20	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,62	▼ 5,02	▼ 3,02
Matematik	20	7	5	5,33	27	▼ 10,60	▼ 10,91	▼ 6,67
Fen	20	2	10	-1,33	-7	▼ 9,42	▼ 9,98	▼ 6,31
Toplam:	90	38	34	26,67	30	▼ 45,27	▼ 48,84	▼ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CDACdBcDAdAaBaCDAbd
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBDCDADB
Sözel (TAR)	DaCbDdaAdA
Cevap Anh.	A DBCADCBCACA
Sözel (DİN)	BAD CcDADB
Cevap Anh.	A BADCCBDBADB
Sözel (İNG)	cbBcBBbdBC
Cevap Anh.	A DABABDDCAC
Sayısal (MAT)	CaB ABa CA d CBA
Cevap Anh.	A CBCADABDCACADCDCBCC
Sayısal (FEN)	bda ca c cC b dA d
Cevap Anh.	A ABCDBBABBADDCDCDBCACB



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışir.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	0	0	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	2	1	67
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıyıp ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	0	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	1	25
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpıp.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	1	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	0	0
Karışımların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	1	0
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	2	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	1	1	50
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	0	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

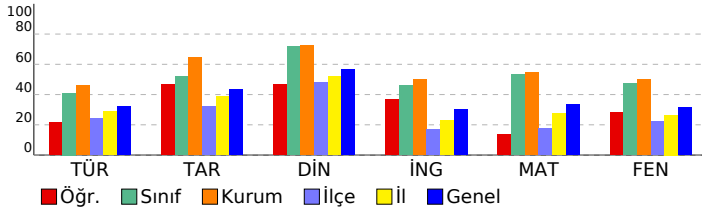
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
KAĞAN ÖZDAŞ	376	7C

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	11	4,33	22	▼ 8,20	▼ 9,20	▼ 6,39
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 5,22	▼ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 7,20	▼ 7,26	▼ 5,65
İngilizce	10	5	4	3,67	37	▼ 4,62	▼ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	7	13	2,67	13	▼ 10,60	▼ 10,91	▼ 6,67
Fen	20	9	10	5,67	28	▼ 9,42	▼ 9,98	▼ 6,31
Toplam:	90	41	46	25,67	29	▼ 45,27	▼ 48,84	▼ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	D CdBaDcbCdacAbAacbC
Cevap Anh.	B DACBBDACCBBDACADBD
Sözel (TAR)	bdACdDBCdD
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	AcBBADCBac
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	CAC bBbdBa
Cevap Anh.	B CACDABABDD
Sayısal (MAT)	adaCcbdcABadBCADabaC
Cevap Anh.	B BBCCBCADABDCACADCADC
Sayısal (FEN)	d dcBCcBBABadDabCbBd
Cevap Anh.	B ACBABCDBBABBADADCDDBC



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	1	1	0	100
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışir.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	1	1	50

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Meleklerin özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	2	1	67
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Rasyonel sayıları tanıyıp ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	2	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0

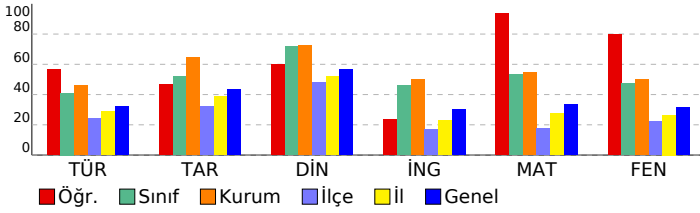
Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Karışımların ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	0	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ	7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SİRAC KEÇE	365	7C

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	5	11,33	57	▲ 8,20	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 5,22	▼ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,20	▼ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	4	5	2,33	23	▼ 4,62	▼ 5,02	▼ 3,02
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 10,60	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 9,42	▲ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	66	21	59,00	66	▲ 45,27	▲ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BaaACaBBDACADB bD dB
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBDCACB
Sözel (TAR)	caCADcBAad
Cevap Anh.	A DBCADCBCACA
Sözel (DİN)	BADdbBDADc
Cevap Anh.	A BADCCBDADB
Sözel (İNG)	ccBba DCAd
Cevap Anh.	A DABABDDCAC
Sayısal (MAT)	CBCADABDCACADCDCBdC
Cevap Anh.	A CBCADABDCACADCDCBCC
Sayısal (FEN)	ABCDBBAaDaC CDCBdCB
Cevap Anh.	A ABCDBBABBADDCDCBACB



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	0	1	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	0	2	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı yerleri açıklar.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	2	1	67
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	0	0
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayılarla tanır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	4	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	1	0	100

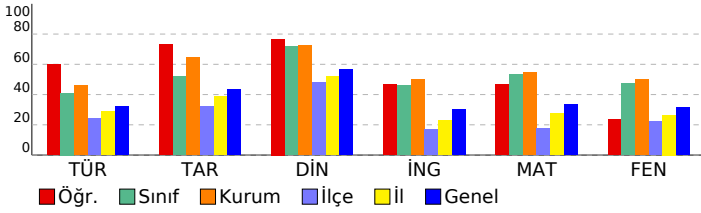
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
SUDE BOZKURT	403	7C

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲ 8,20	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 5,22	▲ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 7,20	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 4,62	▼ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	11	5	9,33	47	▼ 10,60	▼ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	8	10	4,67	23	▼ 9,42	▼ 9,98	▼ 6,31
Toplam:	90	55	28	45,67	51	▲ 45,27	▼ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cCDACadBDACAacDCDAbB
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBDCDADB
Sözel (TAR)	DdCdDCBACA
Cevap Anh.	A DBCADCBCACA
Sözel (DİN)	BAD CcDADB
Cevap Anh.	A BADCCBDBADB
Sözel (İNG)	ccBbBBDgAC
Cevap Anh.	A DABABDDCAC
Sayısal (MAT)	C b ABa ACaCaADCBdC
Cevap Anh.	A CBCADABDCACADCADCBBC
Sayısal (FEN)	dBCDcaABD aC abcddCa
Cevap Anh.	A ABCDBBABBADADCDDBCACB



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışir.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı yerleri açıklar.	1	0	0	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	2	1	67
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayılarla tanır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	0	50
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve köklerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	2	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	1	1	50
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

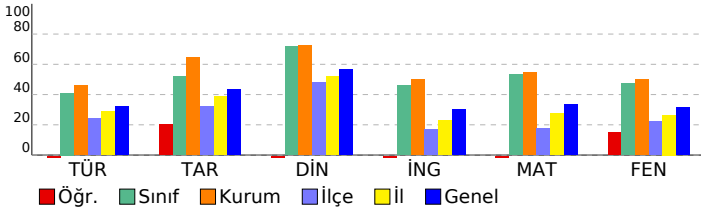
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
YİĞİT KARAER	363	7C

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	2	13	-2,33	-12	▼ 8,20	▼ 9,20	▼ 6,39
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 5,22	▼ 6,47	▼ 4,35
Din K.ve A.B.	10	0	10	-3,33	-33	▼ 7,20	▼ 7,26	▼ 5,65
İngilizce	10	1	4	-0,33	-3	▼ 4,62	▼ 5,02	▼ 3,02
Matematik	20	3	12	-1,00	-5	▼ 10,60	▼ 10,91	▼ 6,67
Fen	20	6	9	3,00	15	▼ 9,42	▼ 9,98	▼ 6,31
Toplam:	90	16	54	-2,00	-2	▼ 45,27	▼ 48,84	▼ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	abbcbdcBcbdAbdc
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBDCDACB
Sözel (TAR)	adCADbBdad
Cevap Anh.	A DBCADCBCACA
Sözel (DİN)	cbaaddacac
Cevap Anh.	A BADCCBDADB
Sözel (İNG)	cAddc
Cevap Anh.	A DABABDDCAC
Sayısal (MAT)	aBbcbcdaaAbdcdA
Cevap Anh.	A CBCADABDCACADCDACBCC
Sayısal (FEN)	AaCbdbBcbdbCaCd
Cevap Anh.	A ABCDBBABBADDCDCDBCACB



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	0	1	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışir.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	0	2	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Haccın yapıldığı özellikler.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	0	3	0
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	0	0
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	0	0	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	0	0
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıy ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	0	50
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	2	25
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadenin çarpımını hesaplar.	1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	2	0
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Karışımların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	1	0
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	1	0	50
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	0	0

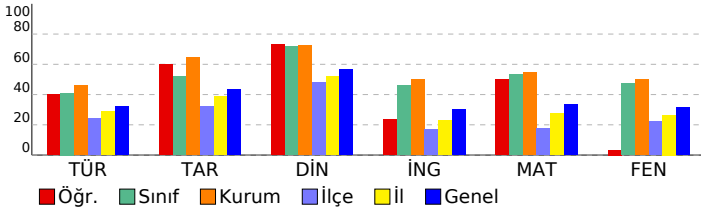
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEHRA ÇAĞLAR	385	7C

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	9	8,00	40	▼ 8,20	▼ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 5,22	▼ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 7,20	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	4	5	2,33	23	▼ 4,62	▼ 5,02	▼ 3,02
Matematik	20	12	6	10,00	50	▼ 10,60	▼ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	5	13	0,67	3	▼ 9,42	▼ 9,98	▼ 6,31
Toplam:	90	47	38	34,33	38	▼ 45,27	▼ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DAddcCDdBadBDCADBDa
Cevap Anh.	B DACBBCDACCBBDACADBDc
Sözel (TAR)	CBdCADDcBd
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	ADBBADcBc
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	cCcdBAaBa
Cevap Anh.	B CACDABABDD
Sayısal (MAT)	BCCBC cdBbCabbcCAD
Cevap Anh.	B BCCBCADABDCACADCADC
Sayısal (FEN)	daddBbDaa BbccCcaD d
Cevap Anh.	B ACBABCDBBABBADADCDcDcBc



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	0	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıların kare ve köklerini hesaplar.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	2	0
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	2	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	1	1	50
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

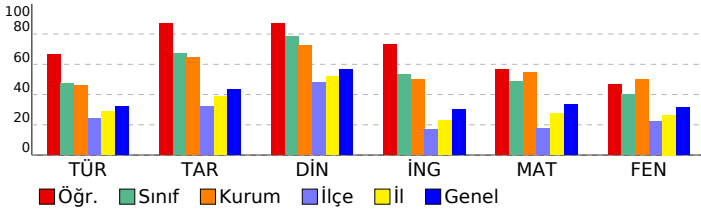
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
AYTEN NUR CERİT	391	7D

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▲ 9,44	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 6,74	▲ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,82	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 5,30	▲ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	13	5	11,33	57	▲ 9,70	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	12	8	9,33	47	▲ 8,04	▼ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	66	22	58,67	65	▲ 47,04	▲ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BcAaCbDbDcACADBDaDaDb
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBDcDcACB
Sözel (TAR)	cBCADCBACA
Cevap Anh.	A DBCADCBACA
Sözel (DİN)	BADaCBDADB
Cevap Anh.	A BADCCBDADB
Sözel (İNG)	bABABdDCAC
Cevap Anh.	A DABABBDcAC
Sayısal (MAT)	CcC AcbbACADcADcBbC
Cevap Anh.	A CBcADABDcACADcADcBbC
Sayısal (FEN)	cBaDBBaDdAcCabbBCaCa
Cevap Anh.	A ABCDBBABBADdCdcDcBcACB



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metnin ana fikrinin/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	0	1	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Hacın yapılışını özetler.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve köklerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	1	75
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

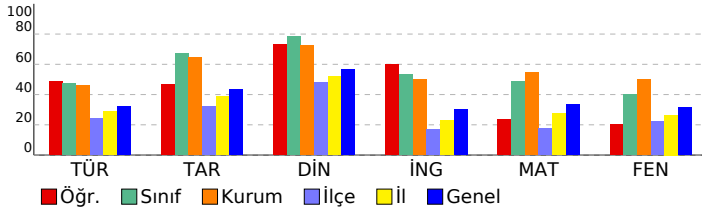
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
AZRA DEMİRTAŞ	438	7D

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	7	9,67	48	▲ 9,44	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 6,74	▼ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,82	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 5,30	▲ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	7	7	4,67	23	▼ 9,70	▼ 10,91	▼ 6,67
Fen	20	8	12	4,00	20	▼ 8,04	▼ 9,98	▼ 6,31
Toplam:	90	48	35	36,33	40	▼ 47,04	▼ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BaDACbdBDAAaDc aDAaB
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBDCDADB
Sözel (TAR)	caCdDCBACd
Cevap Anh.	A DBCADCBCACA
Sözel (DİN)	BADCBcdDADB
Cevap Anh.	A BADCCBDADB
Sözel (İNG)	cABABBaaAC
Cevap Anh.	A DABABDDCAC
Sayısal (MAT)	bcCd d CAbA dDa BC
Cevap Anh.	A CBCADABDCACADCDCBBC
Sayısal (FEN)	dBCDdBABcdcabbacadCB
Cevap Anh.	A ABCDBBABBADDCDCDBCACB



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	0	1	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	2	1	67
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıyarak ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	1	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	0	0	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	2	0
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılabilen yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	0	2	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	1	0	100

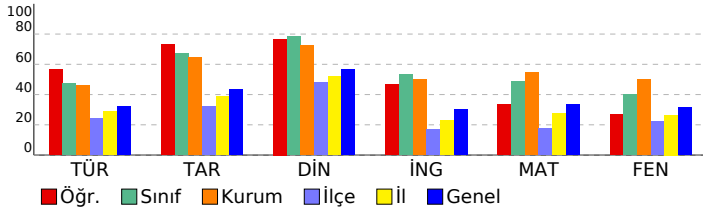
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
BEREN BAR	410	7D

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	5	11,33	57	▲ 9,44	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 6,74	▲ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▼ 7,82	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 5,30	▼ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	9	7	6,67	33	▼ 9,70	▼ 10,91	◆ 6,67
Fen	20	8	8	5,33	27	▼ 8,04	▼ 9,98	▼ 6,31
Toplam:	90	52	27	43,00	48	▼ 47,04	▼ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	D bB CDACdBDACcaBDC
Cevap Anh.	B DACBBCDACCBBDACADBDC
Sözel (TAR)	CBACADaCdD
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	ADBBAD CcD
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	dACcCbBbBD
Cevap Anh.	B CACDABABDD
Sayısal (MAT)	BdCd b ABa ACaCabDC
Cevap Anh.	B BBCCBCADABDCACADCADC
Sayısal (FEN)	A ddB DcaABD DC aacd
Cevap Anh.	B ACBABCDBBABBADCDCCDBC



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	0	0	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	2	1	67
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıyıp ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	0	50
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	3	25
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpıp.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	1	0
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırılarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	1	1	50
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

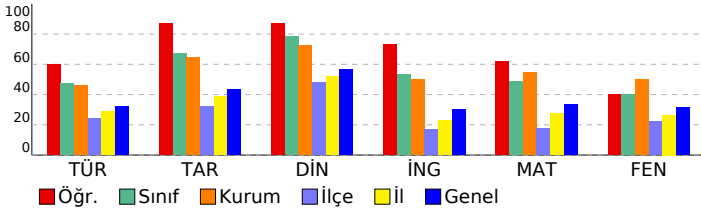
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
ESLEM NUR BALIKÇI	407	7D

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲ 9,44	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 6,74	▲ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,82	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 5,30	▲ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	14	5	12,33	62	▲ 9,70	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	11	9	8,00	40	▼ 8,04	▼ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	65	24	57,00	63	▲ 47,04	▲ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DAdBBaDACbdBDACAaBda
Cevap Anh.	B DACBBCCDACCBBDACADBD
Sözel (TAR)	CBACAcBCAD
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	ADBBADaCBD
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	CACDABbBdD
Cevap Anh.	B CACDABABDD
Sayısal (MAT)	BBCCcC DACbbACADcADb
Cevap Anh.	B BBCCBCADABDCACADcADC
Sayısal (FEN)	ACAcBaDBBAdBaCabbBC
Cevap Anh.	B ACBABCDBBABBADADcDCB



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	0	1	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıların kare ve köklerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	1	75
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

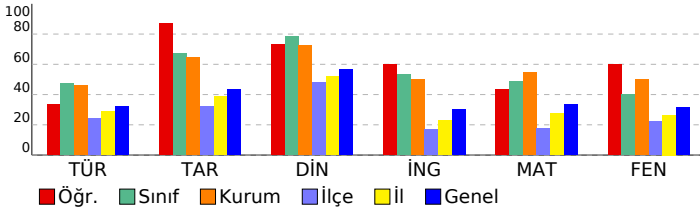
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ	7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
GÜRKAN AVCI	409	7D

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	10	6,67	33	▼ 9,44	▼ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 6,74	▲ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,82	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 5,30	▲ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	11	7	8,67	43	▼ 9,70	▼ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	14	6	12,00	60	▲ 8,04	▲ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	59	29	49,33	55	▲ 47,04	▲ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BaDACAdbDcaADBcbDcbD
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBDCDABC
Sözel (TAR)	DBCADCbDCA
Cevap Anh.	A DBCADCBACA
Sözel (DİN)	BADaCBDAaB
Cevap Anh.	A BADCCBDADB
Sözel (İNG)	cAcABBDCAd
Cevap Anh.	A DABABBDCAC
Sayısal (MAT)	bdCA bBaCcCADC DdBdC
Cevap Anh.	A CBCADABDCACADCDCBCC
Sayısal (FEN)	ABCDcBAAdAcCDCBDCdba
Cevap Anh.	A ABCDBBABBADADCDCBACB



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yararlanma ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	00
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	00
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	2	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı yerleri açıklar.	1	0	1	00
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	00

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayılarla tanımlanan ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve köklerini hesaplar.	1	0	1	0
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpma.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	2	0
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

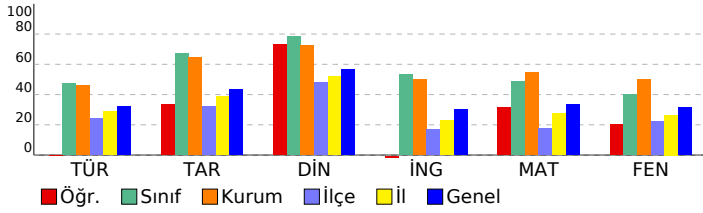
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
HALİL AKGÖLLÜ	412	7D

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 9,44	▼ 9,20	▼ 6,39
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 6,74	▼ 6,47	▼ 4,35
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,82	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 5,30	▼ 5,02	▼ 3,02
Matematik	20	9	8	6,33	32	▼ 9,70	▼ 10,91	▼ 6,67
Fen	20	8	12	4,00	20	▼ 8,04	▼ 9,98	▼ 6,31
Toplam:	90	37	50	20,33	23	▼ 47,04	▼ 48,84	▼ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dbDdbdadaaAaAcBabDcdd
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBDCACB
Sözel (TAR)	ccCdDbBAbA
Cevap Anh.	A DBCADCACB
Sözel (DİN)	BADbCcDADB
Cevap Anh.	A BADCCBDADB
Sözel (İNG)	ccBcdBcada
Cevap Anh.	A DABABDDCAC
Sayısal (MAT)	CaCcDAB bA bDdAc Bdd
Cevap Anh.	A CBCADABDCACADCDCBCC
Sayısal (FEN)	bBbDcacaacDbDdDBCabd
Cevap Anh.	A ABCDBBABBADDCDCBACB



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	0	1	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	1	1	50
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	2	1	67
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	0	1	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	0	1	0
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıların kare ve köklerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	0	2	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	1	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	2	0
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	2	0	2	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	1	1	50
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

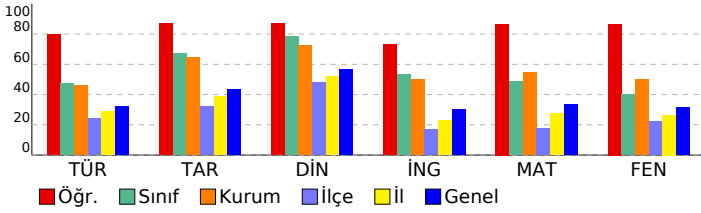
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
NURBANU ÇETİN	408	7D

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 9,44	▲ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 6,74	▲ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,82	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 5,30	▲ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 9,70	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 8,04	▲ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	79	11	75,33	84	▲ 47,04	▲ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DACBBaDACAaBBDACADBDd
Cevap Anh.	B DACBBCCDACCBBDACADBDc
Sözel (TAR)	CBACdDBCAD
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	ADBBADCCcD
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	CACcABbBBD
Cevap Anh.	B CACDABABBD
Sayısal (MAT)	BBCbBCADABDCAaADCADC
Cevap Anh.	B BBCCBCADABDCACADCADC
Sayısal (FEN)	ACBABCDBBaDADCDcBcBc
Cevap Anh.	B ACBABCDBBABBADADCDcBc



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekli	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Meleklerin özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	2	1	67
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıların kare ve köklerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	4	0	100
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	2	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	1	0	100

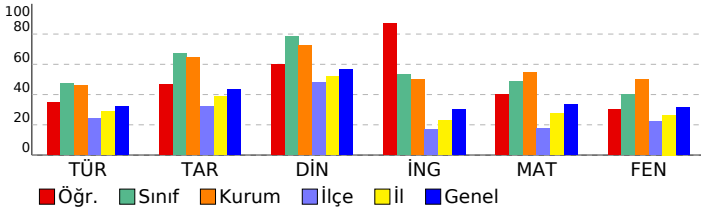
SONUÇ BELGESİ

ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
YİĞİT İŞLEK	476	7D

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	9	7,00	35	▼ 9,44	▼ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 6,74	▼ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,82	▼ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 5,30	▲ 5,02	▲ 3,02
Matematik	20	10	6	8,00	40	▼ 9,70	▼ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	9	9	6,00	30	▼ 8,04	▼ 9,98	▼ 6,31
Toplam:	90	51	32	40,33	45	▼ 47,04	▼ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DdCBBaDaaddaDcCABBa
Cevap Anh.	B DACBBDCACBBDACADBD
Sözel (TAR)	CBABaAbaD
Cevap Anh.	B CBACADBCAD
Sözel (DİN)	AaBBADDcCd
Cevap Anh.	B ADBBADCCBD
Sözel (İNG)	CAdDABABDD
Cevap Anh.	B CACDABABDD
Sayısal (MAT)	BdCCcC ABa AbADCb d
Cevap Anh.	B BBCCBCADABDCACADCADC
Sayısal (FEN)	ddacBCDcBAbbcDCCcCb
Cevap Anh.	B ACBABCDBBADDADCDCCB



7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	0	1	0
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	0	2	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişimi açıklar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	2	1	67
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	1	0	100
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	1	0	100
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	100
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayıları tanıyarak ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıların kare ve köklerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	2	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

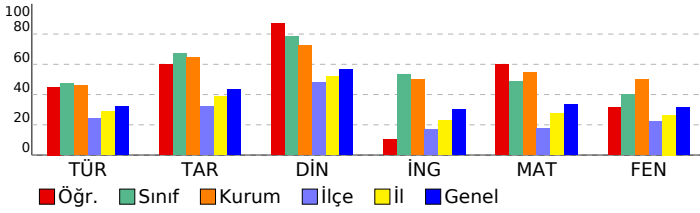
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	2	0
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Karışımın, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	1	0	50
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ	7.SINIF GELİŞİM İZLEME SERİSİ 4 TG 2
ADANA / YÜREĞİR / KAZIM KARABEKİR ORTAOKULU	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP CANGÜVEN	390	7D

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	6	9,00	45	▼ 9,44	▼ 9,20	▲ 6,39
Tarih	10	7	3	6,00	60	▼ 6,74	▼ 6,47	▲ 4,35
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,82	▲ 7,26	▲ 5,65
İngilizce	10	3	6	1,00	10	▼ 5,30	▼ 5,02	▼ 3,02
Matematik	20	13	3	12,00	60	▲ 9,70	▲ 10,91	▲ 6,67
Fen	20	9	8	6,33	32	▼ 8,04	▼ 9,98	▲ 6,31
Toplam:	90	52	27	43,00	48	▼ 47,04	▼ 48,84	▲ 32,39

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	CDACadC cbADBdD CB
Cevap Anh.	A BCDACCBBDACADBDCDACC
Sözel (TAR)	DdCADCCaAa
Cevap Anh.	A DBCADCBCACA
Sözel (DİN)	BADaCBDADB
Cevap Anh.	A BADCCBDADB
Sözel (İNG)	acB ccDbAd
Cevap Anh.	A DABABDDCAC
Sayısal (MAT)	bCc bAB CACA CAD BBC
Cevap Anh.	A CBCADABDCACADCDCBCC
Sayısal (FEN)	bBaDBBAAdCcCa d d
Cevap Anh.	A ABCDBBABBADDCDCBACB



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metnin ana fikrinin/düşüncesini belirler.	1	1	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Basit, türemiş ve bileşik filleri ayırt eder.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1	1	0	100
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler verir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	2	2	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim yorumlar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	2	1	1	50

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) adil, merhametli ve affedicisi olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özellikler.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	3	3	0	100
Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about past events with definite time.	1	0	1	0
Students will be able to understand simple oral texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1	0	0	0
Students will be able to understand simple texts about daily routines and preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask questions about preferences of other people.	1	0	1	0
Students will be able to identify the names of wild animals in simple oral texts.	1	1	0	100
Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1	1	0	0
Students will be able to ask people questions about characteristics of wild animals.	1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple report about past events.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Rasyonel sayılarla tanır ve sayı doğrultusunda gösterir.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	0	50
Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpıp.	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Karışımların ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	1	1	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	2	1	1	50
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Evsel atıklarda geri dönüştürülebilen ve dönüştürülemeyen maddeleri ayırt eder.	1	0	0	0