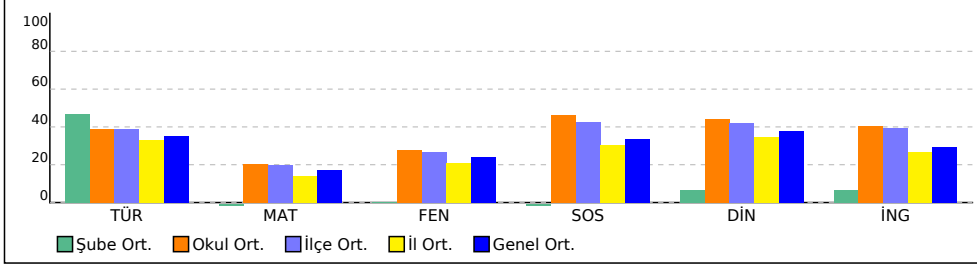


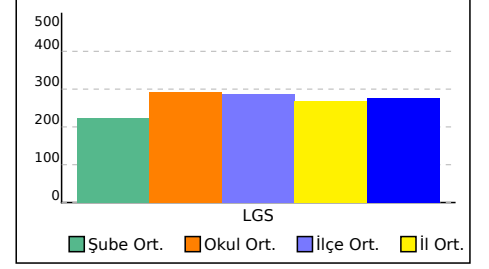
7* SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
İSTANBUL		BAYRAMPAŞA		PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU			3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.İ			291	465	3544	5674																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TÜRKÇE			MATEMATİK			FEN BİLİMLERİ			SOSYAL BİLGİLER			DİN KÜLTÜRÜ			İNGİLİZCE												
				Türkçe			Matematik			Fen			SOSYAL BİLGİLER			Din K.ve A.B.			İngilizce			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				10	9	7,05	6	8	3,45	8	9	4,80	5	4	3,36	5	4	3,77	4	4	2,96	38	39	25,39	276,850						
Okul Ortalaması				10	8	7,78	6	7	4,09	8	9	5,59	6	4	4,63	6	4	4,40	5	3	4,03	42	34	30,52	291,190						
SINIF: 7*																															
1	1808	KEREM DEMİRBAY	7*	12	8	9,33	2	15	-3,00	5	15	0,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	27	60	7,00	223,736	1	229	367	2425	4105	
													% 72																		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



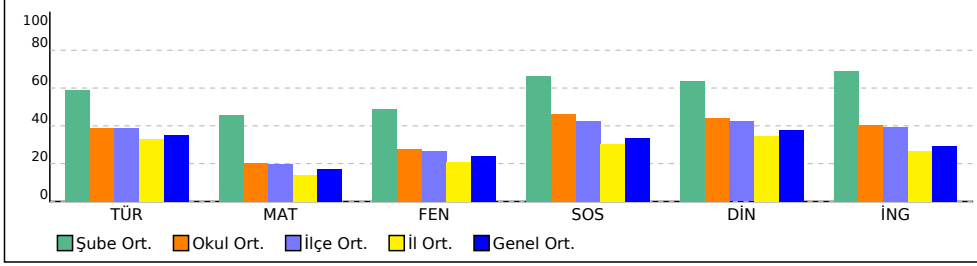
7A SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

															KATILIMLAR																	
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL														
İL		İLÇE			OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL														
İSTANBUL		BAYRAMPAŞA			PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU					3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.İ					291	465	3544	5674														
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TÜRKÇE			MATEMATİK			FEN BİLİMLERİ			SOSYAL BİLGİLER			DİN KÜLTÜRÜ			İNGİLİZCE			Toplam			LGS		Dereceler					
				Türkçe			Matematik			Fen			SOSYAL BİLGİLER			Din K.ve A.B.			İngilizce			Toplam			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	D	Y	N	Puanı	Snf
Genel Ortalama				10	9	7,05	6	8	3,45	8	9	4,80	5	4	3,36	5	4	3,77	4	4	2,96	38	39	25,39	276,850							
Okul Ortalaması				10	8	7,78	6	7	4,09	8	9	5,59	6	4	4,63	6	4	4,40	5	3	4,03	42	34	30,52	291,190							
SINIF: 7A																																
1	130	ASYA ECRİN YEĞEN	7A	19	1	18,67	20	0	20,00	19	1	18,67	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	87	3	86,01	486,167	1	1	1	7	7	% 0,12	
2	252	MİRAY CEYHAN	7A	20	0	20,00	20	0	20,00	18	2	17,33	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	86	4	84,67	484,246	2	2	2	8	11	% 0,19	
3	204	MELEKNAZ DOĞAN	7A	20	0	20,00	19	1	18,67	18	2	17,33	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	85	5	83,34	478,576	3	4	4	16	22	% 0,39	
4	142	ELİF BİLİR	7A	17	3	16,00	17	2	16,33	18	2	17,33	8	2	7,33	9	1	8,67	10	0	10,00	79	10	75,66	449,044	4	9	9	66	125	% 2,20	
5	235	BAHAR GÜNDOĞDU	7A	17	3	16,00	19	1	18,67	16	4	14,67	8	2	7,33	9	1	8,67	10	0	10,00	79	11	75,34	447,964	5	10	10	68	128	% 2,26	
6	149	ELİF SU SEVİNÇ	7A	18	2	17,33	18	2	17,33	15	5	13,33	8	2	7,33	8	2	7,33	8	2	7,33	75	15	69,98	436,034	6	13	14	99	193	% 3,40	
7	377	METE ÜSTÜN	7A	16	4	14,67	19	1	18,67	15	5	13,33	9	1	8,67	6	4	4,67	10	0	10,00	75	15	70,01	431,281	7	15	16	115	223	% 3,93	
8	123	ERAY CAYNAK	7A	14	4	12,67	12	3	11,00	15	5	13,33	8	2	7,33	8	2	7,33	9	1	8,67	66	17	60,33	390,818	8	28	39	258	528	% 9,31	
9	179	KEREM EPÇAÇAN	7A	13	7	10,67	15	5	13,33	15	5	13,33	7	3	6,00	8	2	7,33	8	2	7,33	66	24	57,99	387,819	9	33	44	274	560	% 9,87	
10	201	BEYZA KAYA	7A	16	4	14,67	11	7	8,67	13	7	10,67	8	2	7,33	7	3	6,00	9	0	9,00	64	23	56,34	376,555	10	42	56	329	676	% 12	
11	147	EGEMEN GÜL KAN	7A	11	9	8,00	12	4	10,67	16	4	14,67	7	3	6,00	7	3	6,00	8	2	7,33	61	25	52,67	367,851	11	47	68	372	755	% 13	
12	612	AZRA KARA	7A	12	5	10,33	9	5	7,33	14	2	13,33	8	2	7,33	8	1	7,67	10	0	10,00	61	15	55,99	367,722	12	48	69	374	757	% 13	
13	136	ALMİNA DEDE	7A	12	8	9,33	12	7	9,67	15	5	13,33	7	3	6,00	6	4	4,67	8	2	7,33	60	29	50,33	361,360	13	53	75	416	847	% 15	
14	1106	DILA ÇİÇEK	7A	13	7	10,67	15	4	13,67	10	10	6,67	9	1	8,67	5	5	3,33	8	2	7,33	60	29	50,34	358,559	14	58	84	438	887	% 16	
15	269	EEMEL ASYA	7A	13	7	10,67	13	6	11,00	10	10	6,67	8	2	7,33	8	2	7,33	10	0	10,00	62	27	53,00	356,623	15	61	88	451	909	% 16	
16	244	ELİF DAYANAN	7A	16	4	14,67	8	7	5,67	12	4	10,67	5	5	3,33	7	2	6,33	4	2	3,33	52	24	44,00	349,236	16	65	98	510	1018	% 18	
17	165	İSMAİL DİLİM	7A	11	8	8,33	7	2	6,33	12	6	10,00	9	1	8,67	9	1	8,67	7	2	6,33	55	20	48,33	339,604	17	72	111	590	1162	% 20	
18	253	SEMİH YENER	7A	9	11	5,33	11	8	8,33	11	8	8,33	9	1	8,67	8	1	7,67	9	1	8,67	57	30	47,00	329,808	18	83	127	676	1317	% 23	
19	1105	ADA EYLÜL GÖK	7A	11	9	8,00	6	5	4,33	12	7	9,67	8	2	7,33	8	1	7,67	9	0	9,00	54	24	46,00	328,179	19	86	130	691	1346	% 24	
20	163	HAMZA ÇELİK	7A	13	7	10,67	6	2	5,33	8	1	7,67	6	2	5,33	7	1	6,67	5	1	4,67	45	14	40,34	324,015	20	88	134	727	1406	% 25	
21	198	DORUK EĞRİ	7A	16	4	14,67	7	8	4,33	8	12	4,00	5	5	3,33	7	3	6,00	7	3	6,00	50	35	38,33	319,444	21	98	146	772	1489	% 26	
22	987	BARİŞ ALTUN	7A	12	8	9,33	8	10	4,67	10	10	6,67	9	1	8,67	6	4	4,67	2	8	-0,67	47	41	33,34	304,953	22	117	174	924	1746	% 31	
23	1097	YİĞİT EROĞLU	7A	14	5	12,33	2	1	1,67	0	1	-0,33	6	1	5,67	5	2	4,33	8	0	8,00	35	10	31,67	283,803	23	140	218	1201	2218	% 39	
24	767	DAMLA KÜ *K	7A	11	7	8,67	5	10	1,67	7	8	4,33	6	2	5,33	5	3	4,00	5	3	4,00	39	33	28,00	279,898	24	144	228	1259	2320	% 41	
25	1227	KEREM ERYEŞİL	7A	11	8	8,33	4	11	0,33	8	10	4,67	7	3	6,00	7	3	6,00	5	5	3,33	42	40	28,66	278,056	25	148	236	1290	2368	% 42	
26	316	ÖMER AVCI	7A	13	7	10,67	3	15	-2,00	7	12	3,00	8	2	7,33	6	4	4,67	5	5	3,33	42	45	27,00	271,083	26	165	257	1387	2534	% 45	
27	1107	CEMRE ÖZTÜRK	7A	12	8	9,33	4	13	-0,33	7	13	2,67	6	4	4,67	7	3	6,00	1	9	-2,00	37	50	20,34	261,057	27	183	283	1555	2815	% 50	
28	1383	EMİR CAN	7A	5	15	0,00	6	14	1,33	4	16	-1,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	6	4	4,67	25	65	3,34	199,898	28	267	428	3058	5006	% 88	

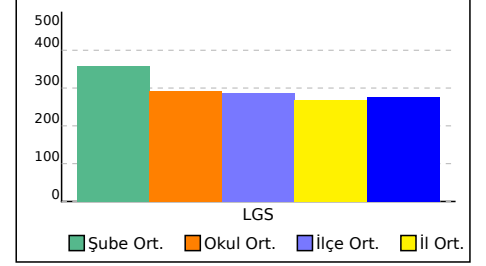
7A SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																														
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
İSTANBUL		BAYRAMPAŞA		PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU			3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.İ			291	465	3544	5674																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TÜRKÇE			MATEMATİK			FEN BİLİMLERİ			SOSYAL BİLGİLER			DİN KÜLTÜRÜ			İNGİLİZCE			Toplam			LGS	Dereceler				
				Türkçe			Matematik			Fen			SOSYAL BİLGİLER			Din K.ve A.B.			İngilizce			Toplam			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	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				10	9	7,05	6	8	3,45	8	9	4,80	5	4	3,36	5	4	3,77	4	4	2,96	38	39	25,39	276,850					
Okul Ortalaması				10	8	7,78	6	7	4,09	8	9	5,59	6	4	4,63	6	4	4,40	5	3	4,03	42	34	30,52	291,190					
SINIF: 7A																														

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

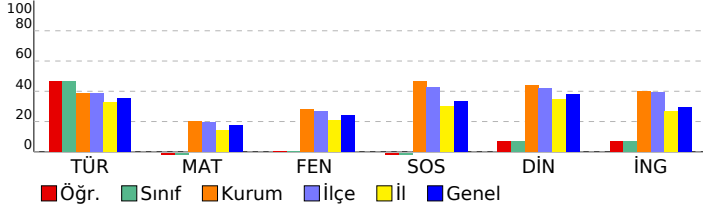
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KEREM DEMİRBAŞ	1808	7*

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 223,736	276,850	1	229	367	2425	4105
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			1	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	9,33	7,78	7,05
Matematik	20	2	15	-3,00	-15	-3,00	4,09	3,45
Fen	20	5	15	0,00	0	0,00	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	2	8	-0,67	-7	-0,67	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	0,67	4,40	3,77
İngilizce	10	3	7	0,67	7	0,67	4,03	2,96
Toplam:	90	27	60	7,00	8	7,00	30,52	25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BcCABCDDCcBBDcCbaca
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBBDCADCAC
MATEMATİK	bcaacBccb caddabcC
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	d*aadbdcBcaacBdAaad
Cevap Anh.	A CBCDACADBDCADACADB
SOSYAL BİLGİLER	BaDddbcca
Cevap Anh.	A DBBCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	dCBaAbdccc
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DBcad*abCd
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	4	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	2	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	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.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	2	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Günlük yaşamda karşılaşılan problemleri çözümlerini kullanarak çözümler hazırlar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	0	2	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısında temel parçacıklarını söyler.	2	0	2	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Varietler âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	0	2	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	7	30

SINAV SONUÇ BELGESİ

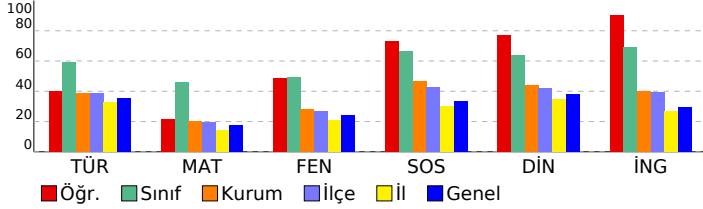
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ADA EYLÜL GÖK	1105	7A					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▲ 328,179	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			19	86	130	691	1346
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	9	8,00	40	▼ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	6	5	4,33	22	▼ 9,17	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	12	7	9,67	48	▼ 9,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	9	0	9,00	90	▲ 6,89	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	54	24	46,00	51	▼ 50,65	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CACcAbDdBcADabCbCdBa
Cevap Anh.	B CACDACCDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	b DDCBdc Ab d b
Cevap Anh.	B CADDCCBDDCACADBABCBC
FEN BİLİMLERİ	DBDbCdAaBDDCCcCd dcC
Cevap Anh.	B DBDACBDBDDCCACADCBCC
SOSYAL BİLGİLER	RaDACCbDBDD
Cevap Anh.	B CBDACCDBDD
DİN KÜLTÜRÜ	AADBdC CA
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	BCADDDBC B
Cevap Anh.	B BCADDDBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 0 2 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 1 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 2 0 50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 0 33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 0 0 0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 0 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfile ifade eder, kuralı harfile ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 0 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 0 0 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 1 50
Yıldız kavramını açıklar.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 2 0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 0 0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Haccın yapıldığı özetler.	2 2 0 100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 9 0 90

SINAV SONUÇ BELGESİ

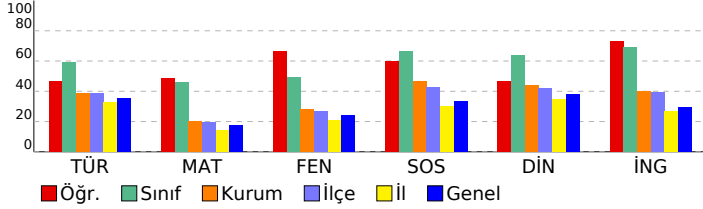
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ALMİNA DEDE	136	7A					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▲ 361,360	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			13	53	75	416	847
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▼ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	12	7	9,67	48	▲ 9,17	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 9,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▼ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 6,89	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	60	29	50,33	56	▼ 50,65	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CACbcCDaBDcDDDCdddaB
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	adDDCBDaCcdADB aCBC
Cevap Anh.	B CADDDBDCCACADABACBC
FEN BİLİMLERİ	DBDbdABDBDCDACAdcd
Cevap Anh.	B DBDACBADBDCDACADCB
SOSYAL BİLGİLER	RdDACdDBaD
Cevap Anh.	B CBDACDBBD
DİN KÜLTÜRÜ	AAaBbcCBCC
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	BCcDDDBCDa
Cevap Anh.	B BCADDBBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

S	D	Y	B%	
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

MATEMATİK

S	D	Y	B%	
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	2	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	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.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0

FEN BİLİMLERİ

S	D	Y	B%	
Karışımın ayrılması için kullanılabilen yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	2	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Günlük yaşamda karşılaşılan çözümleri ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER

S	D	Y	B%	
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ

S	D	Y	B%	
Varieteler alemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haccın yapıldığı özetler.	2	0	2	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE

S	D	Y	B%	
İngilizce	10	8	2	80
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	2	80

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ASYA ECRİN YEĞEN	130	7A					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▲ 486,167	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			1	1	1	7	7
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲ 9,17	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 9,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 6,89	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	87	3	86,00	96	▲ 50,65	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE BBCABCDDBBDCADCAa

Cevap Anh. A BBCABCDDBBDCADCAc

MATEMATİK CBCBABDAACACDDBCCDDAC

Cevap Anh. A CBCBABDAACACDDBCCDDAC

FEN BİLİMLERİ CBCDACDBDCbABCADBD

Cevap Anh. A CBCDACDBDCbABCADBD

SOSYAL BİLGİLER BBBDCCADBC

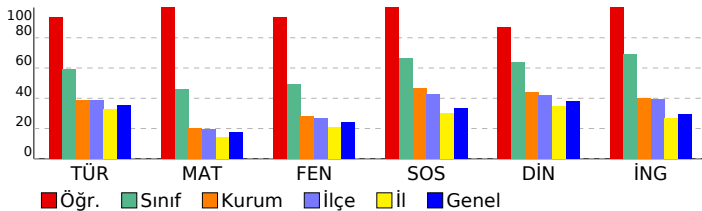
Cevap Anh. A BBBDCCADBC

DİN KÜLTÜRÜ ACBCcDBDAA

Cevap Anh. A ACBCADBDAA

İNGİLİZCE DBDBCDDCA

Cevap Anh. A DBDBCDDCA



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	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.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	2	2	0	100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

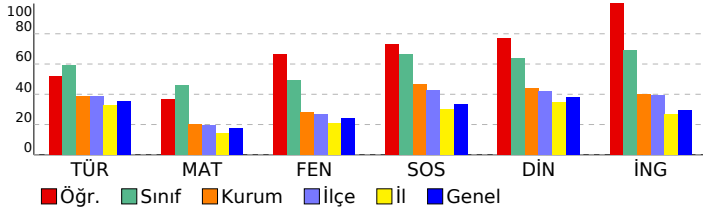
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
AZRA KARA 612 7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 367,722	276,850	12	48	69	374	757
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	5	10,33	52	▼ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	9	5	7,33	37	▼ 9,17	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	14	2	13,33	67	▲ 9,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 6,89	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	61	15	56,00	62	▲ 50,65	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	acbdA DBBDADDCB dd
Cevap Anh.	B CACDACBBDADDCBACBB
MATEMATİK	ddb BD dAADB BbBa
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBACBC
FEN BİLİMLERİ	DBDbCbC B CD ACADC C
Cevap Anh.	B DBDACBDBDDCACADCB
SOSYAL BİLGİLER	dBDACdDBDD
Cevap Anh.	B CBDACDBDD
DİN KÜLTÜRÜ	AAaBDAC CA
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	BCADDBBCDB
Cevap Anh.	B BCADDBBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru No	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 0 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 0 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 0 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0

MATEMATİK

Soru No	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 1 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 4 0 100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 1 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 2 33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 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.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1 0 0 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 1 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0

FEN BİLİMLERİ

Soru No	S D Y B %
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 0 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 0 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2 1 0 50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 2 0 100
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 0 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru No	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru No	S D Y B %
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 0 0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapıldığı özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru No	S D Y B %
İngilizce	10 10 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 10 0 100

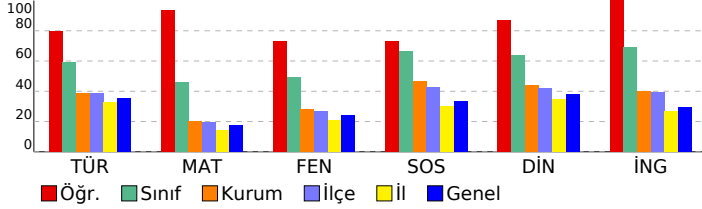
SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
BAHAR GÜNDOĞDU			235	7A			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 447,964	276,850	5	10	10	68	128
Puani Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 9,17	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 9,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 6,89	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	79	11	75,33	84	▲ 50,65	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CACDACDaBbADDDCBAdBB
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	CADDCBDDCACAADBBBCBC
Cevap Anh.	B CADDCBDDCACAADBACBC
FEN BİLİMLERİ	DaDaDBAbBDDCCACAdBBC
Cevap Anh.	B DBDACBABBDDCCACADCBCC
SOSYAL BİLGİLER	RaDADCBDBBD
Cevap Anh.	B CBDACCBDBBD
DİN KÜLTÜRÜ	AAaBDACBCA
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	BCADDDBCDB
Cevap Anh.	B BCADDDBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	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.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Ornek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Ornek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	2	1	1	50
Ornek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

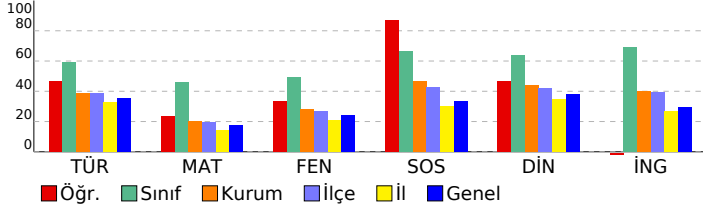
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
BARIŞ ALTUN 987 7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 304,953	276,850	22	117	174	924	1746
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▼ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	8	10	4,67	23	▼ 9,17	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	10	10	6,67	33	▼ 9,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 6,89	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	47	41	33,33	37	▼ 50,65	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CcCbACDaBDADDbBcaBd
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	bcD CBDbacddADB cbaC
Cevap Anh.	B CADDCBDDCACADBACBCC
FEN BİLİMLERİ	DacbcBAAbBaCdCbcAcbcd
Cevap Anh.	B DBDACBADBDCACADCBCC
SOSYAL BİLGİLER	RdDACCCBBD
Cevap Anh.	B CBDACCCBBD
DİN KÜLTÜRÜ	AAcBcACcdA
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	dDbcabBaDc
Cevap Anh.	B BCADDDBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 0 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 2 2 50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 2 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 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.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 1 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Karışımın ayrılması için kullanılabilen yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 0 2 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaşılan çözünürlük ve çözünmeyen kullanılarak çözelti hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısında temel parçacıklarını söyler.	2 0 2 0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 2 0 100
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 2 0 100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
Varıklık âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 0 1 0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapıldığı özetler.	2 0 2 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	10 2 8 20
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 2 8 20

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

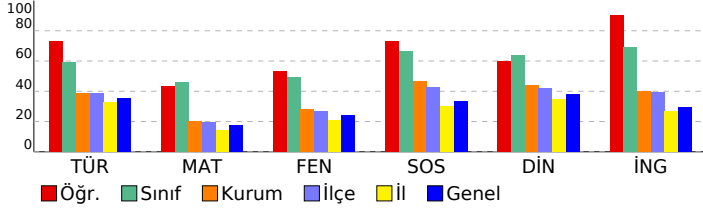
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
BEYZA KAYA 201 7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	376,555	276,850	10	42	56	329	676
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	11,79	7,78	7,05
Matematik	20	11	7	8,67	43	9,17	4,09	3,45
Fen	20	13	7	10,67	53	9,79	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	6,65	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	6,37	4,40	3,77
İngilizce	10	9	0	9,00	90	6,89	4,03	2,96
Toplam:	90	64	23	56,33	63	50,65	30,52	25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BaDABCDDBBDCADAC
Cevap Anh.	A BCBABDADDBBDCADAC
MATEMATİK	bBa BDAdBaCaBCDDAd
Cevap Anh.	A CBCBABDAACADDBBDCADAC
FEN BİLİMLERİ	aBCDACCbDBDCDbBdbDaD
Cevap Anh.	A CBDCACDBDCDABCBDBD
SOSYAL BİLGİLER	BBBDBcADaC
Cevap Anh.	A DBBDCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACdCAcBaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DBDBCDDC
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 1 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 3 1 75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 1 33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 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.	1 0 1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaşılan çözücü ve çözünenleri kullanarak çözelti hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2 2 0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 2 0 100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 0 2 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	10 9 0 90
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 9 0 90

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci: **CEMRE ÖZTÜRK** Numara: **1107** Sınıf: **7A**

Puan Türü: **LGS** Genel Ort.: **276,850** Dereceler: Sınıf Ort. **27**, Kurum **183**, İlçe **283**, İl **1555**, Genel **2815**

Puanı Hesaplanan: **291** Katılımlar: **28** **291** **465** **3544** **5674**

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▼11,79	▲7,78	▲7,05
Matematik	20	4	13	-0,33	-2	▼9,17	▼4,09	▼3,45
Fen	20	7	13	2,67	13	▼9,79	▼5,59	▼4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▼6,65	▲4,63	▲3,36
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼6,37	▲4,40	▲3,77
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼6,89	▼4,03	▼2,96
Toplam:	90	37	50	20,33	23	▼50,65	▼30,52	▼25,38

Soru No: 12345678901234567890

TÜRKÇE: abCdbCdAdbcDDDCbCdBB

Cevap Anh. B: CACDACDBBDADDDCBACBB

MATEMATİK: dcbc aDdcCddDB daab

Cevap Anh. B: CADDDBDDCACADBACB

FEN BİLİMLERİ: bdbAdcAbdcaDbAbAbCdC

Cevap Anh. B: DBDACBABBDDCACADCB

SOSYAL BİLGİLER: dDdACdcCB

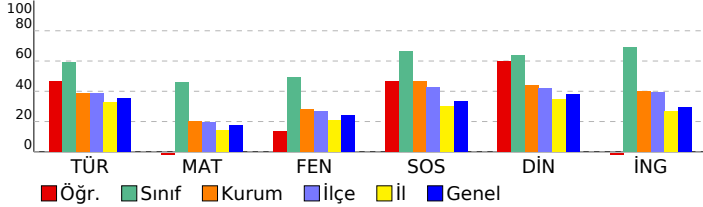
Cevap Anh. B: CBDACDBDD

DİN KÜLTÜRÜ: AcacDACBCA

Cevap Anh. B: AADBACBCA

İNGİLİZCE: cadbbcBacc

Cevap Anh. B: BCADDBBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 1 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 0 3 0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 1 50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 2 33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 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.	1 0 1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1 0 0 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 1 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 1 50
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 0 2 0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 0 2 0
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 0 1 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 0 1 0

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 0 2 0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

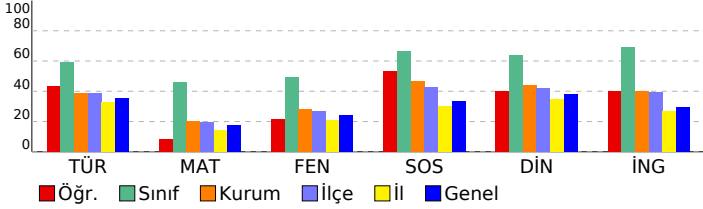
İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	S D Y B %
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 1 9 10

SINAV SONUÇ BELGESİ								3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME									
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci				Numara		Sınıf											
DAMLA KÜ *K				767		7A											
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler											
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel							
LGS		▲ 279,898		276,850		24	144	228	1259	2320							
Puani Hesaplanan:				291	465	3539	5668										
Katılımlar:				28	291	465	3544	5674									

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	7	8,67	43	▼ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	5	10	1,67	8	▼ 9,17	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	7	8	4,33	22	▼ 9,79	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	6	2	5,33	53	▼ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	5	3	4,00	40	▼ 6,37	▼ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▼ 6,89	▼ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	39	33	28,00	31	▼ 50,65	▼ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890							
TÜRKÇE	Cdb bCDBBdbDaDCB daB							
Cevap Anh.	B	CACDACDBBDADDDCBACBB						
MATEMATİK	cDab Da cdbAcB bBd							
Cevap Anh.	B	CADDCCBDDCACADBBACBC						
FEN BİLİMLERİ	DdBd dAa CDCAB cd a							
Cevap Anh.	B	DBDACBABBDDCCACADCB						
SOSYAL BİLGİLER	BbCacBd D							
Cevap Anh.	B	CBDACCDBBD						
DİN KÜLTÜRÜ	AAaB AcD d							
Cevap Anh.	B	AADBACBCA						
İNGİLİZCE	aC bD dCDB							
Cevap Anh.	B	BCADDDBCDB						



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	1	50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	2	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	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.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	1	0	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	0	0

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Varietler âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	5	3	50

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

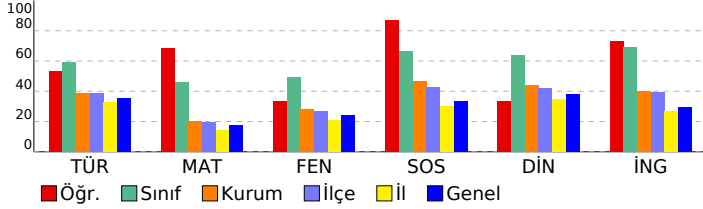
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DİLA ÇİÇEK	1106	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	358,559	276,850	14	58	84	438	887
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	11,79	7,78	7,05
Matematik	20	15	4	13,67	68	9,17	4,09	3,45
Fen	20	10	10	6,67	33	9,79	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	6,65	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	6,37	4,40	3,77
İngilizce	10	8	2	7,33	73	6,89	4,03	2,96
Toplam:	90	60	29	50,33	56	50,65	30,52	25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBbABCDDdcBdDCdCcC
Cevap Anh.	A BCBABCDDBBDCADCAC
MATEMATİK	CBC bBDAAdACaDBCaDAC
Cevap Anh.	A CBCBABDAACADDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	CcaDACbCDdCbcaaddDaD
Cevap Anh.	A CBCDACACBDBCDABCADBD
SOSYAL BİLGİLER	BBBDCCAdcC
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	cCdCAbdaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DBbBbDDCA
Cevap Anh.	A DBDBCBDCA



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	2	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	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.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümleneli kullanarak çözelti hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısını çok adımlı işlemleri yapar.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Variıklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	0	2	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	2	80
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ				

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DORUK EĞRİ	198	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	319,444	276,850	21	98	146	772	1489
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	11,79	7,78	7,05
Matematik	20	7	8	4,33	22	9,17	4,09	3,45
Fen	20	8	12	4,00	20	9,79	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	5	5	3,33	33	6,65	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	6,37	4,40	3,77
İngilizce	10	7	3	6,00	60	6,89	4,03	2,96
Toplam:	90	50	35	38,33	43	50,65	30,52	25,38

Soru No	12345678901234567890
---------	----------------------

TÜRKÇE	CACbACDBBaADDDCBAAbc
--------	----------------------

Cevap Anh.	B	CACDACDBBDADDDCBACBB
------------	---	----------------------

MATEMATİK	acDcdBDb c dADB bB
-----------	--------------------

Cevap Anh.	B	CADDDBDDCACADBACBCC
------------	---	---------------------

FEN BİLİMLERİ	DaDbddcbBaCdabCabaDc
---------------	----------------------

Cevap Anh.	B	DBDACBADBDDCCACADCBCC
------------	---	-----------------------

SOSYAL BİLGİLER	RdcbCCDdaD
-----------------	------------

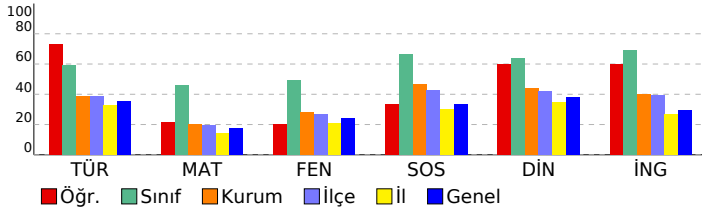
Cevap Anh.	B	CBDACCBDD
------------	---	-----------

DİN KÜLTÜRÜ	AAcBcACBBA
-------------	------------

Cevap Anh.	B	AADBACBCA
------------	---	-----------

İNGİLİZCE	BCAaDDBCcc
-----------	------------

Cevap Anh.	B	BCADDDBCDB
------------	---	------------



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	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.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Varietler âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapıldığı özetler.	2	0	2	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	7	3	70

SINAV SONUÇ BELGESİ

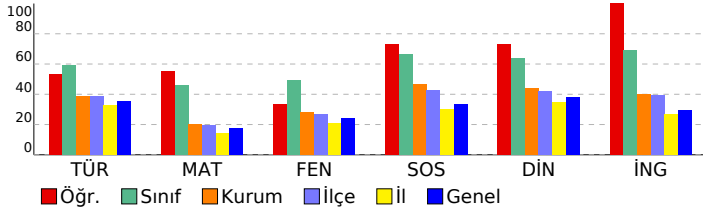
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ECMEL ASYA	269	7A					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▲ 356,623	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			15	61	88	451	909
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▼ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	13	6	11,00	55	▲ 9,17	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	10	10	6,67	33	▼ 9,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 6,89	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	62	27	53,00	59	▲ 50,65	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	cBdABCDDcbBDDbDCAa
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBBDCADCAC
MATEMATİK	CBCadBDaCd CDDBCbDAd
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	aBCDAbACaBcbAdbcDaD
Cevap Anh.	A CBCDACADBDCADACADBD
SOSYAL BİLGİLER	BBDDcCAdA
Cevap Anh.	A DBBDCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	cCBCADBaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDAA
İNGİLİZCE	DBDBCDDCA
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 1 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 3 1 75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 2 0 100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 3 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 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.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Karışımın ayrılması için kullanılabilen yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümleneli kullanılarak çözelti hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 1 50
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 1 1 50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 0 2 0
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 0 1 0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	10 10 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 10 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EGEMEN GÜL KAN	147	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	367,851	276,850	11	47	68	372	755
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	9	8,00	40	11,79	7,78	7,05
Matematik	20	12	4	10,67	53	9,17	4,09	3,45
Fen	20	16	4	14,67	73	9,79	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	6,65	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	6,37	4,40	3,77
İngilizce	10	8	2	7,33	73	6,89	4,03	2,96
Toplam:	90	61	25	52,67	59	50,65	30,52	25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE aAaDcCDBBbCDDDCBcbdc

Cevap Anh. B CACDACDBBDADDDCBACBB

MATEMATİK dAD CaD Cb AADbC CBC

Cevap Anh. B CADDDBDDCACADBACB

FEN BİLİMLERİ DBDbBADBDDCADCDCcC

Cevap Anh. B DBDACBADBDDCADCBC

SOSYAL BİLGİLER dADCaBBD

Cevap Anh. B CBDACDBBD

DİN KÜLTÜRÜ AcaBDACdCA

Cevap Anh. B AADBACBCA

İNGİLİZCE BCADDBbCb

Cevap Anh. B BCADDBBCDB

Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0

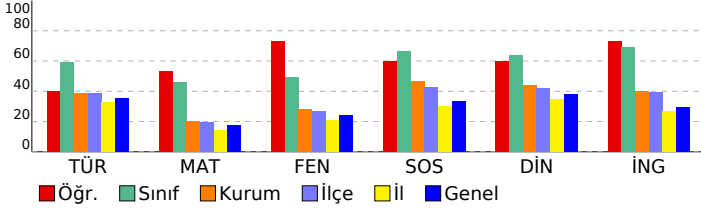
Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	0	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	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.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	1	1	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Varietler âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	1	1	50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	2	80



SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci: ELİF BİLİR
Numara: 142
Sınıf: 7A

Puan Türü: LGS
Puan: 449,044
Genel Ort.: 276,850
Sınıf Ort.: 4
Kurum Ort.: 9
İlçe Ort.: 9
İl Ort.: 66
Genel Ort.: 125

Puanı Hesaplanan: 291
Katılımlar: 28 291 465 3544 5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	11,79	7,78	7,05
Matematik	20	17	2	16,33	82	9,17	4,09	3,45
Fen	20	18	2	17,33	87	9,79	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	6,65	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	6,37	4,40	3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	6,89	4,03	2,96
Toplam:	90	79	10	75,67	84	50,65	30,52	25,38

Soru No: 12345678901234567890

TÜRKÇE: aBbABCDDADBBDcADcC
Cevap Anh. A: BBCABCDDADBBDcADcC

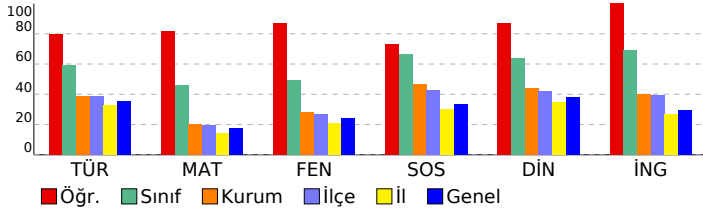
MATEMATİK: CbCBABDAACbCaD CDDAC
Cevap Anh. A: CbCBABDAACbCaD CDDAC

FEN BİLİMLERİ: CcCDACADbDcBcABcADbD
Cevap Anh. A: CcCDACADbDcBcABcADbD

SOSYAL BİLGİLER: BbBDbCAdAc
Cevap Anh. A: BbBDbCAdAc

DİN KÜLTÜRÜ: ACBCADBaAA
Cevap Anh. A: ACBCADBaAA

İNGİLİZCE: DBDBCDDCA
Cevap Anh. A: DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	D	Y	B%	
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

MATEMATİK

Soru	D	Y	B%	
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	0	75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	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.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ

Soru	D	Y	B%	
Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	D	Y	B%	
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	D	Y	B%	
DİN K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	1	1	50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE

Soru	D	Y	B%	
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

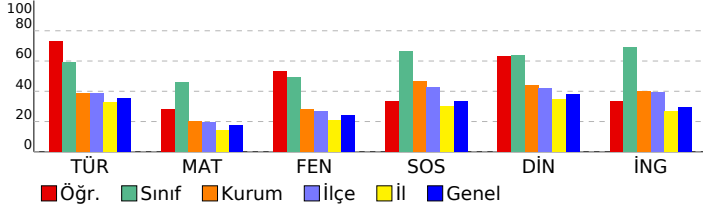
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
ELIF DAYANAN 244 7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 349,236	276,850	16	65	98	510	1018
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	8	7	5,67	28	▼ 9,17	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	12	4	10,67	53	▲ 9,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	5	5	3,33	33	▼ 6,65	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▼ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	4	2	3,33	33	▼ 6,89	▼ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	52	24	44,00	49	▼ 50,65	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBbCBcDDDDABBDcCbDCCcC
Cevap Anh.	A BCBABCDDBBDCADCCAC
MATEMATİK	Cdb BcA d aDaCcDAC
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	d CDACAd BDC d CdDBD
Cevap Anh.	A CBDCACDBDCDABCADBD
SOSYAL BİLGİLER	BbCbAbaAaC
Cevap Anh.	A DBBCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	AC CAcBaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DB d DcC
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 0 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 1 2 25
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 2 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 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.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 0 1 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 1 0 50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 0 50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 0 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
Varlıkların önemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 0 0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 0 2 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	10 4 2 40
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELIF SU SEVİNÇ	149	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	436,034	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			6	13	14	99	193

Katılımlar:		28	291	465	3544	5674
-------------	--	----	-----	-----	------	------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	11,79	7,78	7,05
Matematik	20	18	2	17,33	87	9,17	4,09	3,45
Fen	20	15	5	13,33	67	9,79	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	6,65	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	6,37	4,40	3,77
İngilizce	10	8	2	7,33	73	6,89	4,03	2,96
Toplam:	90	75	15	70,00	78	50,65	30,52	25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE BBaABCaDDADBBDcADCAC

Cevap Anh. A BCBABCDDADBBDcADCAC

MATEMATİK CBCBABAaACACcDcCDDAC

Cevap Anh. A CBCBABAaACACDDBcDDAC

FEN BİLİMLERİ CBCaCaDdBDDcBABCaCB

Cevap Anh. A CBCDACAaCDBDcDABCADBD

SOSYAL BİLGİLER BBDBcAdDc

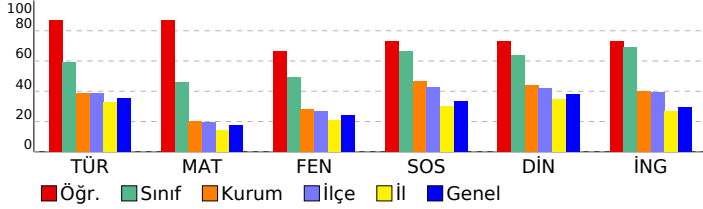
Cevap Anh. A DBBDCCADBC

DİN KÜLTÜRÜ ACcCADBaAA

Cevap Anh. A ACBCADBDA

İNGİLİZCE DBDcCBDDCb

Cevap Anh. A DBDBCBDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 2 0 100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 3 1 75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 1 50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 3 0 100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 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.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 2 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümleneli kullanılarak çözelti hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 1 50
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 1 1 50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 2 0 100
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
DİN K.ve A.B.	S D Y B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 8 2 80

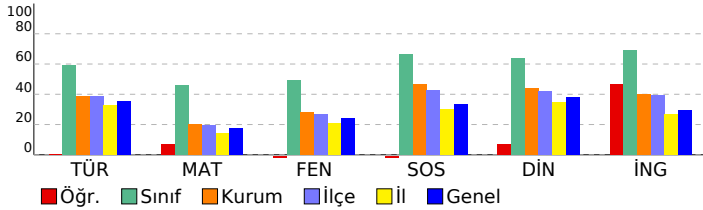
SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
EMİR CAN			1383		7A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 199,898	276,850	28	267	428	3058	5006
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 11,79	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	6	14	1,33	7	▼ 9,17	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ 9,79	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	1	9	-2,00	-20	▼ 6,65	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 6,37	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 6,89	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	25	65	3,33	4	▼ 50,65	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BaCAcaDaadadBbbcbacd
Cevap Anh.	A BCBABCDDBBDCADCAC
MATEMATİK	CcadbBDAdbcaDaBbcaca
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	bdaccaddaBbbcaCcaBD
Cevap Anh.	A CBCDACACDBDCADACDBD
SOSYAL BİLGİLER	RadcbbAcaa
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	bdcaADabAc
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DBDaCcaDbA
Cevap Anh.	A DBDBCBDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 0 1 0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 0 1 0
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 1 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 2 2 50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 1 50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 3 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 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.	1 0 1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1 0 1 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 1 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Karışımların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 0 2 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaşıldığı çözümleri ve çözümlenleri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 0 2 0
Yıldız kavramını açıklar.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 0 2 0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 0 2 0
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 0 1 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 0 1 0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 0 1 0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 0 2 0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 0 1 0

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 0 1 0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 0 1 0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 0 1 0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Haccın yapıldığı özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 0 1 0

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	10 6 4 60
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 6 4 60

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
ERAY CAYNAK 123 7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 390,818	276,850	8	28	39	258	528
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	4	12,67	63	▲ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	12	3	11,00	55	▲ 9,17	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 9,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 6,89	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	66	17	60,33	67	▲ 50,65	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE CACDADC BabDDDCBbb B

Cevap Anh. B CACDADCBBDDDDCBACBB

MATEMATİK a D CBDDC CdADBd BC

Cevap Anh. B CADD CBDDCACADBACBC

FEN BİLİMLERİ DBDbdadaBD CDCACADCBCE

Cevap Anh. B DBDACBABBDD CDCACADCBCE

SOSYAL BİLGİLER BBDACbaBBD

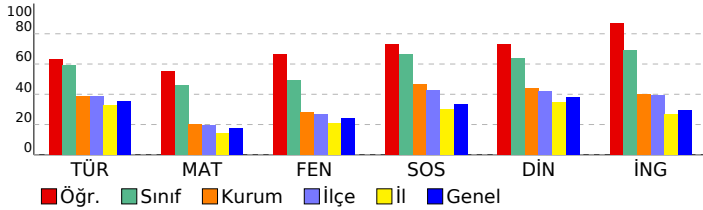
Cevap Anh. B CBDACCBBD

DİN KÜLTÜRÜ AAaBDACdCA

Cevap Anh. B AADBACBCA

İNGİLİZCE BCADDDbBDB

Cevap Anh. B BCADDDBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 0 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 0 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 1 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 3 1 75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 0 50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 0 33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 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.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 0 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 2 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözünürlük ve çözünmeleri kullanarak çözelti hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2 2 0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 0 2 0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
DİN K.ve A.B.	S D Y B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 9 1 90

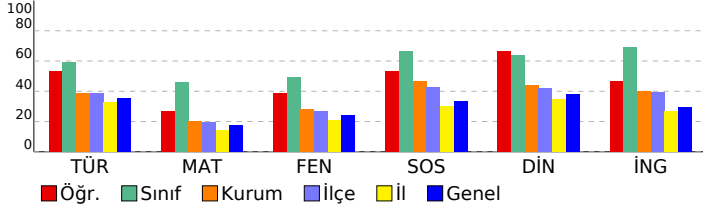
SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
HAMZA ÇELİK			163	7A			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 324,015	276,850	20	88	134	727	1406
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▼ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	6	2	5,33	27	▼ 9,17	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	8	1	7,67	38	▼ 9,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	6	2	5,33	53	▼ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	7	1	6,67	67	▲ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	5	1	4,67	47	▼ 6,89	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	45	14	40,33	45	▼ 50,65	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890						
TÜRKÇE	cdddBCDDADBBdabDcC						
Cevap Anh.	A	BBCABCDADBBDCADCAC					
MATEMATİK	CB B bA C D b						
Cevap Anh.	A	CBCBABDAACADDBCCDAC					
FEN BİLİMLERİ	CBCDAC B bB						
Cevap Anh.	A	CBCDACDBDCADCBDBD					
SOSYAL BİLGİLER	B CbAdAc						
Cevap Anh.	A	DBBCCADBC					
DİN KÜLTÜRÜ	AC CAcB AA						
Cevap Anh.	A	ACBCADBDAA					
İNGİLİZCE	DB B DcC						
Cevap Anh.	A	DBBCCBDDCA					



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	1	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	1	50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	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.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	0	0	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	0	50
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	0	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Varlıklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	0	0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	10	5	1	50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	5	1	50

SINAV SONUÇ BELGESİ

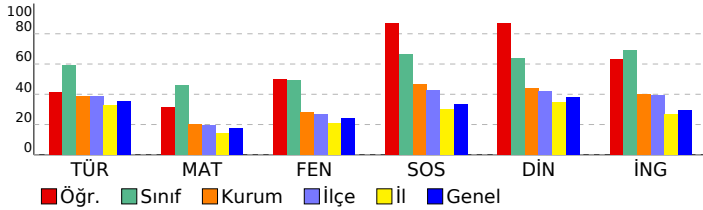
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
İSMAİL DİLİM	165	7A					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▲ 339,604	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			17	72	111	590	1162
Puani Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	8	8,33	42	▼ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	7	2	6,33	32	▼ 9,17	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	12	6	10,00	50	▲ 9,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▼ 6,89	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	55	20	48,33	54	▼ 50,65	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ccdABCDDcDBdaCbD cC
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBBDCADCAC
MATEMATİK	bB BDA d D C D
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	CaCDAbAC BbCddB bDaD
Cevap Anh.	A CBDCACDBDCDABCADB
SOSYAL BİLGİLER	BBBDCCAdAC
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACBCADBaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DBDB BDcCc
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 0 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 1 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 2 0 50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 0 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 1 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 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.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 0 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 1 50
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısında temel parçacıklarını söyler.	2 1 0 50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 2 0 100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 0 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 2 0 100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
DİN K.ve A.B.	S D Y B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 7 2 70

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

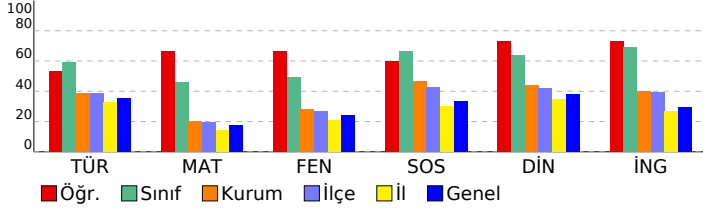
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

Öğrenci	Numara	Sınıf
KEREM EPÇAÇAN	179	7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	387,819	276,850	9	33	44	274	560
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	11,79	7,78	7,05
Matematik	20	15	5	13,33	67	9,17	4,09	3,45
Fen	20	15	5	13,33	67	9,79	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	6,65	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	6,37	4,40	3,77
İngilizce	10	8	2	7,33	73	6,89	4,03	2,96
Toplam:	90	66	24	58,00	64	50,65	30,52	25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BddcBCbDDAcBBDCcDCC
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBBDCADCAC
MATEMATİK	CBCBABAAdAaDBDCDcbC
Cevap Anh.	A CBCBABAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	ddCDACDBDCbcBCADaD
Cevap Anh.	A CBCDACDBDCDABCADBD
SOSYAL BİLGİLER	RaBbCCADBC
Cevap Anh.	A DBBCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACBCAcBaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DBbBCBDDCb
Cevap Anh.	A DBBCCBDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru No	Soru İçeriği	S D Y B%
1	Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
2	Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
3	Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
4	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
5	Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
6	Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
7	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 0
8	Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
9	Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
10	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
11	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
12	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
13	Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
14	Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
15	Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
16	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
17	Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
18	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru No	Soru İçeriği	S D Y B%
1	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 2 0 100
2	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 4 0 100
3	Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 1 50
4	Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 2 1 67
5	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
6	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
7	Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 0 100
8	Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 1 0
9	Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
10	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
11	Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 1 0
12	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 1 0
13	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ

Soru No	Soru İçeriği	S D Y B%
1	Fen	S D Y B%
2	Karışımın ayrılması için kullanılabilen yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 0 2 0
3	Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
4	Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümleneni kullanarak çözelti hazırlar.	1 1 0 100
5	Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
6	Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
7	Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
8	Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 2 0 100
9	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
10	Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 2 0 100
11	Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
12	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
13	Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
14	Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 1 0 100
15	Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
16	Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
17	KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru No	Soru İçeriği	S D Y B%
1	İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 0 1 0
2	Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 0 1 0
3	Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
4	Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
5	Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
6	Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
7	Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
8	Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru No	Soru İçeriği	S D Y B%
1	Din K.ve A.B.	S D Y B%
2	Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
3	Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
4	Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
5	İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
6	Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
7	Haccın yapıldığı özetler.	2 0 2 0
8	Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
9	En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
10	Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru No	Soru İçeriği	S D Y B%
1	İngilizce	S D Y B%
2	KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 8 2 80

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

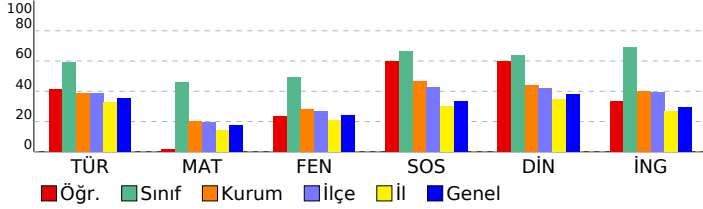
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
KEREM ERYEŞİL 1227 7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 278,056	276,850	25	148	236	1290	2368
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	8	8,33	42	▼ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	4	11	0,33	2	▼ 9,17	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	8	10	4,67	23	▼ 9,79	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▼ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 6,89	▼ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	42	40	28,67	32	▼ 50,65	▼ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CdCDbaDaBbADDDCbcd c
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	d cCaDc bdAbcb bBa
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBACBAC
FEN BİLİMLERİ	DacA*dbbb CcdA AcaBC
Cevap Anh.	B DBDACBDBDDCACADCB
SOSYAL BİLGİLER	RdDdCbDaBD
Cevap Anh.	B CBDACDBDD
DİN KÜLTÜRÜ	AAadcACBCA
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	dCccDDcCaB
Cevap Anh.	B BCADDDBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 0 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 0 2 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 2 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 2 2 50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 2 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 0 1 0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 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.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 0 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 0 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Karışımların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 2 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümlenleri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 0 50
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 0 1 0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapıldığı özetler.	2 0 2 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 5 5 50

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

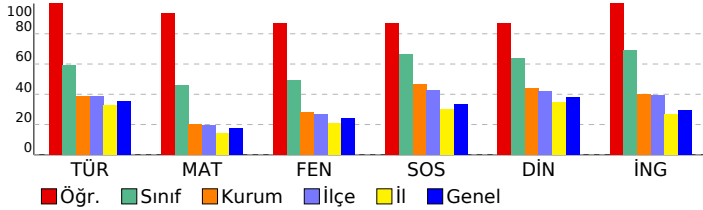
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
MELEKNAZ DOĞAN 204 7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 478,576	276,850	3	4	4	16	22
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	▲ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 9,17	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 9,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 6,89	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	85	5	83,33	93	▲ 50,65	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBCABCDDBBDCADAC
Cevap Anh.	A BBCABCDDBBDCADAC
MATEMATİK	CBCBABDAACACDDBCCDDB
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDDB
FEN BİLİMLERİ	aBCDACACDDBCCDDB
Cevap Anh.	A CBCDACACDDBCCDDB
SOSYAL BİLGİLER	BBBDBCADEBC
Cevap Anh.	A BBBDBCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACBCADBaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDAA
İNGİLİZCE	DBDBCDDCA
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru No	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazır.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru No	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 2 0 100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 4 0 100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 2 0 100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 3 0 100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 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.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru No	S D Y B %
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaşılan çözücü ve çözünenleri kullanarak çözelti hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2 2 0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 2 0 100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru No	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru No	S D Y B %
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru No	S D Y B %
İngilizce	10 10 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 10 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
METE ÜSTÜN	377	7A					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▲ 431,281	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			7	15	16	115	223
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 9,17	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 9,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 6,89	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	75	15	70,00	78	▲ 50,65	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE BcCABCDDADBBDAaAaCaA

Cevap Anh. A BBCABCDDADBBDCADCAC

MATEMATİK CBCBABDAdCACDDBCDDAC

Cevap Anh. A CBCBABAACACDDBCDDAC

FEN BİLİMLERİ CBCDACdCcBDCDAadAbBD

Cevap Anh. A CBCDACdCBDCDABCADBD

SOSYAL BİLGİLER BBBDGCADEBC

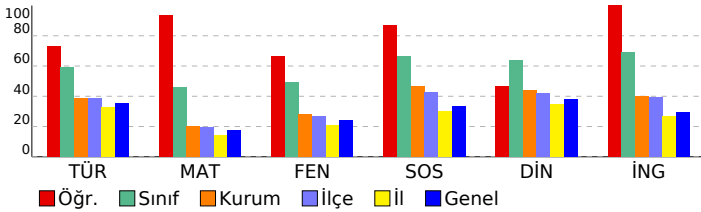
Cevap Anh. A DBBDCCADBC

DİN KÜLTÜRÜ AbaCaCaBaAA

Cevap Anh. A ACBCADBDA

İNGİLİZCE DBDBCDDCA

Cevap Anh. A DBDBCDDCA



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	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.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2	0	2	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	0	2	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

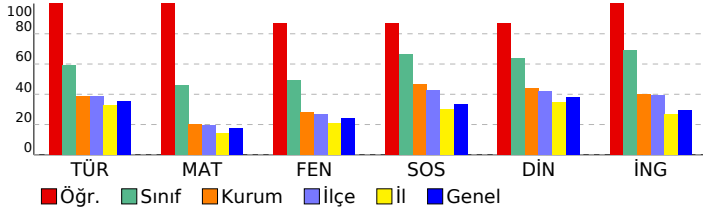
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
MİRAY CEYHAN 252 7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 484,246	276,850	2	2	2	8	11
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	▲ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲ 9,17	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 9,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 6,89	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	86	4	84,67	94	▲ 50,65	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBCABCDDBBDCADAC
Cevap Anh.	A BBCABCDDBBDCADAC
MATEMATİK	CBCBABDAACACDDBCCDAC
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	dBBCDACAACDBBCCACBACDBD
Cevap Anh.	A CBCDACAACDBBCCACBACDBD
SOSYAL BİLGİLER	BBBDBCADEBC
Cevap Anh.	A BBBDBCADEBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACBCADBaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDAA
İNGİLİZCE	DBDBCDDCA
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru No	Soru İçeriği	S D Y B %
1	Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
2	Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
3	Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
4	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 1 0 100
5	Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
6	Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
7	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
8	Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
9	Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
10	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
11	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
12	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
13	Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
14	Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
15	Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
16	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
17	Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
18	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru No	Soru İçeriği	S D Y B %
1	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 2 0 100
2	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 4 0 100
3	Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 2 0 100
4	Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 3 0 100
5	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
6	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
7	Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 0 100
8	Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 1 0 100
9	Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
10	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
11	Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
12	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
13	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ

Soru No	Soru İçeriği	S D Y B %
1	Fen	
1	Karışımın ayrılması için kullanılabilen yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
2	Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
3	Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
4	Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
5	Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
6	Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
7	Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2 2 0 100
8	Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
9	Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 2 0 100
10	Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
11	Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
12	Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
13	Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 1 0 100
14	Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
15	Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
16	KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru No	Soru İçeriği	S D Y B %
1	İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
2	Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
3	Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
4	Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
5	Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
6	Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
7	Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
8	Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru No	Soru İçeriği	S D Y B %
1	Din K.ve A.B.	
1	Varıklık âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
2	Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
3	Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
4	İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
5	Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
6	Haccın yapıldığı özetler.	2 1 1 50
7	Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
8	En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
9	Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru No	Soru İçeriği	S D Y B %
1	İngilizce	
1	KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 10 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

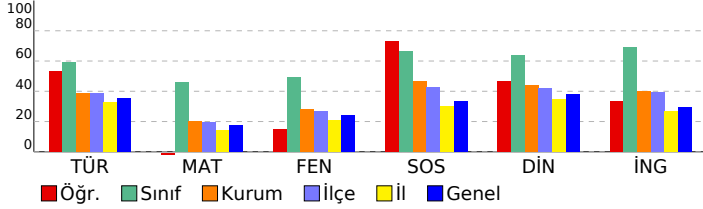
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
ÖMER AVCI 316 7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 271,083	276,850	26	165	257	1387	2534
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▼ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	3	15	-2,00	-10	▼ 9,17	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	7	12	3,00	15	▼ 9,79	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 6,89	▼ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	42	45	27,00	30	▼ 50,65	▼ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	adCdbCDBBDADaaCBAddB
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	ddccdd cbACd bddaCdd
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBACB
FEN BİLİMLERİ	DaDbaddDBcCdbdbdDC a
Cevap Anh.	B DBDACBADDDBDCACADCB
SOSYAL BİLGİLER	RBDBACbDBaD
Cevap Anh.	B CBDACDBBD
DİN KÜLTÜRÜ	AAadaACcCA
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	dCbaaDBCcB
Cevap Anh.	B BCADDDBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

S	D	Y	B%	
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0

MATEMATİK

S	D	Y	B%	
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	3	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	2	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	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.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0

FEN BİLİMLERİ

S	D	Y	B%	
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	0	2	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER

S	D	Y	B%	
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ

S	D	Y	B%	
Varlıklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	0	2	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE

S	D	Y	B%	
İngilizce	10	5	5	50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	5	5	50

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

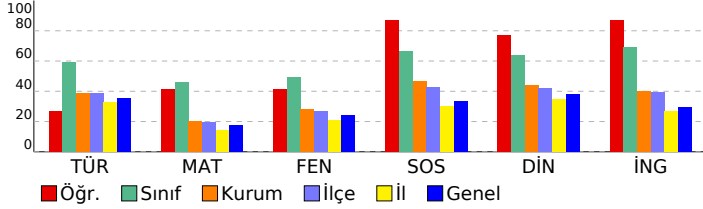
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
SEMİH YENER 253 7A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 329,808	276,850	18	83	127	676	1317
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▼ 11,79	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	11	8	8,33	42	▼ 9,17	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	11	8	8,33	42	▼ 9,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 6,37	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 6,89	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	57	30	47,00	52	▼ 50,65	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	adCabCDBBDcaDcbBdbBa
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	dAdbCaDcaA AAaBccCBC
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBACBCC
FEN BİLİMLERİ	DdcdCaADBaCDCAaA Bd
Cevap Anh.	B DBDACBABBDDCCACADCBCC
SOSYAL BİLGİLER	RBDAcDDBDD
Cevap Anh.	B CBDACDDBDD
DİN KÜLTÜRÜ	AAaBDAC CA
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	BCADDDBCcB
Cevap Anh.	B BCADDDBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 1 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 3 1 75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 1 50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 2 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 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.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 0 0
Günlük yaşamda karşılaşılan çözünürlük ve çözünenleri kullanarak çözelti hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 1 50
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 0 2 0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 1 0 100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 0 0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 9 1 90

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
YİĞİT EROĞLU	1097	7A					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▲ 283,803	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			23	140	218	1201	2218
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			28	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	5	12,33	62	▲ 11,79	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	2	1	1,67	8	▼ 9,17	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	0	1	-0,33	-2	▼ 9,79	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	6	1	5,67	57	▼ 6,65	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	5	2	4,33	43	▼ 6,37	▼ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	8	0	8,00	80	▲ 6,89	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	35	10	31,67	35	▼ 50,65	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE CcCDB DaBDcDDDCBCaB

Cevap Anh. B CACDACDBBDADDDCBACBB

MATEMATİK aB A

Cevap Anh. B CADDDBDDCACADBABCBC

FEN BİLİMLERİ c

Cevap Anh. B DBDACBADBDCCACADCBBC

SOSYAL BİLGİLER BBA d B D

Cevap Anh. B CBDACCCBBD

DİN KÜLTÜRÜ AAad C CA

Cevap Anh. B AADBACBCA

İNGİLİZCE BC DDDBC B

Cevap Anh. B BCADDDBCDB

Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	0	50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	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.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümlenleri kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	0	0	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2	0	0	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	0	0
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	0	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	0	0

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	0	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Varlıklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	0	0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Haccın yapıldığı özetler.	2	0	1	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	10	8	0	80
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	0	80

