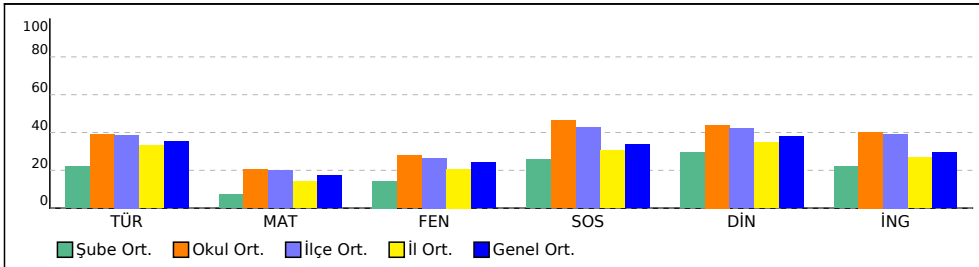


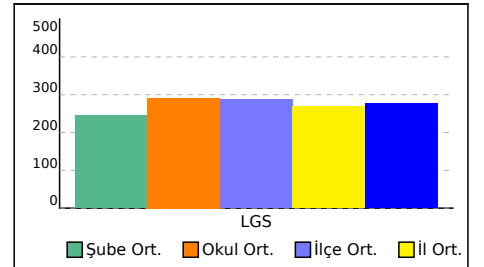
7F SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

															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			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	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: 7F																																	
1	714	EYMEN ÖRGEN	7F	11	7	8,67	9	1	8,67	13	7	10,67	9	1	8,67	8	2	7,33	10	0	10,00	60	18	54,01	356,725	1	60	87	450	907	% 16		
2	1367	YAREN DAYIOĞLU	7F	13	7	10,67	2	2	1,33	13	6	11,00	10	0	10,00	7	2	6,33	10	0	10,00	55	17	49,33	335,923	2	75	117	617	1216	% 21		
3	1545	İREM SU TA NIŞIK EZ	7F	11	8	8,33	8	5	6,33	11	8	8,33	7	3	6,00	6	4	4,67	7	1	6,67	50	29	40,33	321,198	3	92	138	754	1461	% 26		
4	757	ESMA UMUT ŞEVKAY	7F	13	6	11,00	2	2	1,33	10	6	8,00	8	2	7,33	8	2	7,33	9	1	8,67	50	19	43,66	320,450	4	95	141	761	1471	% 26		
5	1474	UĞUR İNCEOĞLU	7F	9	7	6,67	6	2	5,33	10	5	8,33	4	3	3,00	4	5	2,33	9	1	8,67	42	23	34,33	303,295	5	118	176	933	1767	% 31		
6	950	KÜBRA TAŞP INAR	7F	10	7	7,67	4	4	2,67	11	4	9,67	5	1	4,67	7	1	6,67	2	4	0,67	39	21	32,02	300,742	6	121	179	961	1819	% 32		
7	672	MELİKE AKÇA	7F	14	4	12,67				4	13	-0,33	5	5	3,33	9	1	8,67				32	23	24,34	270,455	7	166	259	1400	2554	% 45		
8	798	EYÜP EMİR ORAN	7F	6	5	4,33	1	3	0,00	8	4	6,67	8	2	7,33	6	4	4,67	4	3	3,00	33	21	26,00	266,679	8	173	269	1466	2671	% 47		
9	0	NUDEM OKUYAN	7F	10	8	7,33				10	8	7,33	1	9	-2,00	4	6	2,00				25	31	14,66	257,371	9	189	291	1623	2932	% 52		
10	1208	MİRA PELİ N ŞAHİN	7F	11	7	8,67				4	13	-0,33	5	5	3,33	9	1	8,67				29	26	20,34	253,063	10	193	302	1709	3064	% 54		
11	1507	TUANA YAYLI	7F	11	9	8,00	5	15	0,00	8	12	4,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	33	57	14,00	248,896	11	197	311	1812	3215	% 57		
12	1283	ECRİN KELEBEK	7F	8	9	5,00	6	14	1,33	4	15	-1,00	5	5	3,33	9	1	8,67	3	5	1,33	35	49	18,66	242,051	12	202	324	1966	3451	% 61		
13	1405	HANAN ALHA MOUD	7F	4	16	-1,33	8	12	4,00	8	12	4,00	1	9	-2,00	4	6	2,00	4	6	2,00	29	61	8,67	225,962	13	225	363	2375	4030	% 71		
14	1721	* MUD HELVANİ	7F	5	15	0,00	6	12	2,00	7	13	2,67	1	9	-2,00	6	4	4,67	2	8	-0,67	27	61	6,67	218,797	14	239	382	2566	4305	% 76		
15	1396	ABDULKERİM HARBOZ	7F	8	12	4,00	4	16	-1,33	5	15	0,00	4	6	2,00	3	7	0,67	4	6	2,00	28	62	7,34	214,077	15	246	395	2693	4489	% 79		
16	614	EMİR	7F	1	1	0,67				3	6	1,00										4	7	1,67	201,775	16	262	420	3003	4938	% 87		
17	1501	ÇAĞLA KURT	7F	3	17	-2,67	9	11	5,33	4	16	-1,33	4	6	2,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	24	66	2,00	200,866	17	264	423	3028	4968	% 88		
18	1255	AHMET CAN ÖZTÜRK	7F	6	14	1,33	3	17	-2,67	5	15	0,00	3	7	0,67	4	6	2,00	1	9	-2,00	22	68	-0,67	191,097	18	272	440	3241	5258	% 93		
19	623	AZRA NUR GÜRVARDI	7F	6	14	1,33	5	13	0,67	3	16	-2,33	4	6	2,00	2	8	-0,67	0	10	-3,33	20	67	-2,33	190,785	19	274	442	3251	5271	% 93		
20	1335	YAĞMUR KARACA	7F	4	16	-1,33	5	14	0,33	4	16	-1,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	5	3,33	23	66	1,00	190,053	20	277	445	3267	5291	% 93		
21	1690	JUDİ MİRAY	7F	6	12	2,00	4	16	-1,33	2	17	-3,67	5	5	3,33	0	10	-3,33	4	6	2,00	21	66	-1,00	184,867	21	282	452	3346	5401	% 95		
22	1542	BERAT KOÇYİĞİT	7F	4	16	-1,33	4	16	-1,33	5	15	0,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	1	9	-2,00	17	73	-7,33	175,675	22	287	461	3451	5545	% 98		
23	1458	EMİR AYDOĞAN	7F	4	15	-1,00	5	15	0,00	1	19	-5,33	3	7	0,67	1	9	-2,00	1	9	-2,00	15	74	-9,66	162,686	23	291	465	3519	5638	% 99		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ

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

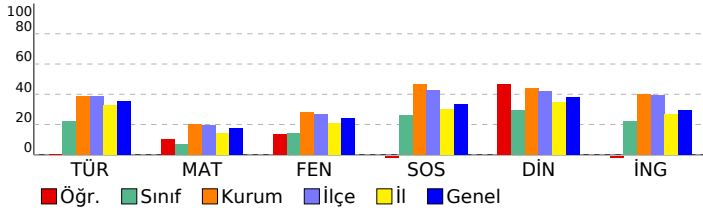
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
* MUD HELVANİ 1721 7F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 218,797	276,850	14	239	382	2566	4305
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 4,38	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	6	12	2,00	10	▲ 1,42	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	7	13	2,67	13	▼ 2,87	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,59	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 2,96	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,22	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	27	61	6,67	7	▼ 16,43	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CAdbcBdCaadbDaCacbd
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	b DCBabdAdbAdacabdb
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBABCBC
FEN BİLİMLERİ	acDAbcADcaCaCdacadaC
Cevap Anh.	B DBDACBABBDDCCACADCB
SOSYAL BİLGİLER	cbdaCadac
Cevap Anh.	B CBDACDBBD
DİN KÜLTÜRÜ	AbDabAdBCA
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	dacaDacCad
Cevap Anh.	B BCADDBBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

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	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
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	0	1	0
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	0	1	0
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	1	0	100

MATEMATİK

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	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	1	0	100
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	1	0
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	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0

FEN BİLİMLERİ

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 karşılaşılan çözücü ve çözünenleri kullanarak çözelti 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 yapısındaki 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 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	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

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	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	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	0	1	0
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	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

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

SINAV SONUÇ BELGESİ

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

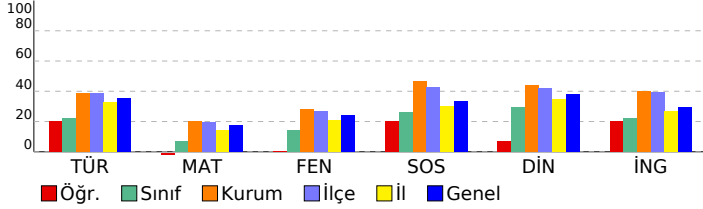
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
ABDULKERİM HARBOAZAZ 1396 7F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 214,077	276,850	15	246	395	2693	4489
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	12	4,00	20	▼ 4,38	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▼ 1,42	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	5	15	0,00	0	▼ 2,87	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼ 2,59	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 2,96	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 2,22	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	28	62	7,33	8	▼ 16,43	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	dcbABCDcbAbcdcbAbCdC
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBDDCADCAC
MATEMATİK	aBCDcBabdcBabdcBab
Cevap Anh.	A CBCBABAACACDDBCCDDAC
FEN BİLİMLERİ	dcbabCdCbabCdCbabdc
Cevap Anh.	A CBCDACACBDDCABACBDD
SOSYAL BİLGİLER	EBcDCbAbcd
Cevap Anh.	A DBBDCACDBC
DİN KÜLTÜRÜ	dCBabdcBAb
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	aBcdCBabCd
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 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 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 0 1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 0 2 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
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 0 2 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 1 3 25
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 0 1 0
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 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 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 0 2 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlenleri 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 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 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 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 0 1 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 0 1 0

SOSYAL BİLGİLER

Soru	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 2 0 100
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 %
Din K.ve A.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 önemini 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 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 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 4 6 40

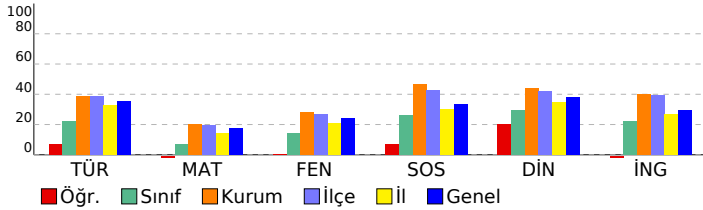
SINAV SONUÇ BELGESİ

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

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
AHMET CAN ÖZTÜRK			1255	7F			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 191,097	276,850	18	272	440	3241	5258
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	14	1,33	7	▼ 4,38	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	3	17	-2,67	-13	▼ 1,42	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	5	15	0,00	0	▼ 2,87	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	3	7	0,67	7	▼ 2,59	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 2,96	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,22	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	22	68	-0,67	-1	▼ 16,43	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890						
TÜRKÇE	dddDddDddDdDDDDddddd						
Cevap Anh.	B	CACDACDBBDADDDCBACBB					
MATEMATİK	abcbdcDbcadcbBcddbBb						
Cevap Anh.	B	CADDDBDDCACADBACB					
FEN BİLİMLERİ	aBabCBAbabbbbbbBb						
Cevap Anh.	B	DBDACBADBDCCACADCB					
SOSYAL BİLGİLER	RcccCCcccc						
Cevap Anh.	B	CBDACDBBD					
DİN KÜLTÜRÜ	AAaaaAaaa						
Cevap Anh.	B	AADBACBCA					
İNGİLİZCE	aaAaaaaaa						
Cevap Anh.	B	BCADDBDCDB					



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 0 1 0
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 0 2 100
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 0 1 0
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 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 0 2 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 1 3 25
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 0 1 0
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 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

Soru	S D Y B%
Fen	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 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaşılan çözücü ve çözünenleri kullanarak çözelti 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 çok adımlı parçacıkları 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 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 0 1 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 0 1 0

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 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 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 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

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 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 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

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

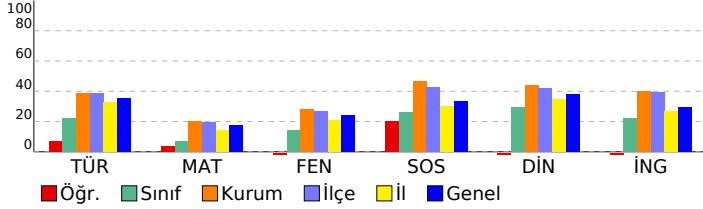
SINAV SONUÇ BELGESİ

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

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
AZRA NUR GÜRVARDAR			623	7F			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 190,785	276,850	19	274	442	3251	5271
Puani Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	14	1,33	7	▼ 4,38	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	5	13	0,67	3	▼ 1,42	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	3	16	-2,33	-12	▼ 2,87	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼ 2,59	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,96	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	0	10	-3,33	-33	▼ 2,22	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	20	67	-2,33	-3	▼ 16,43	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890						
TÜRKÇE	bbCcbCDddadbDDCadCac						
Cevap Anh.	B	CACDACBBDADDDCBACBB					
MATEMATİK	Cbc bBdaacacD dddaC						
Cevap Anh.	B	CADDCBDDCACADBACBCC					
FEN BİLİMLERİ	cBcdacAcdbdcdAcbaad d						
Cevap Anh.	B	DBDACBADBDDCADCACBC					
SOSYAL BİLGİLER	RbBdCCadBc						
Cevap Anh.	B	CBDACCBDD					
DİN KÜLTÜRÜ	AcbcadbaaA						
Cevap Anh.	B	AADBACBCA					
İNGİLİZCE	dbdbcbddca						
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 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
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 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
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 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 1 3 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 0 0 0
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 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 BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
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 karşılaşılan çözünme ve çözünenleri kullanarak çözelti hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 0 2 0
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısındaki 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 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 0 1 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 0 1 0

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 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 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 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 0 1 0

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 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 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 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 0 10 0

SINAV SONUÇ BELGESİ

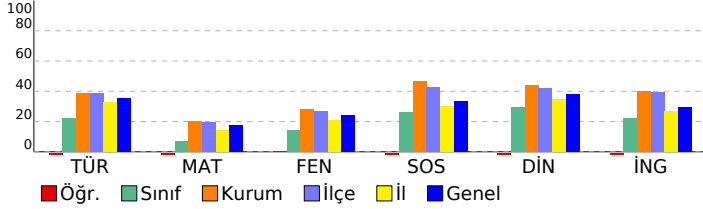
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
BERAT KOÇYİĞİT	1542	7F					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 175,675	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
	Puanı Hesaplanan:		22	287	461	3451	5545
Katılımlar:		23	291	465	3544	5674	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 4,38	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▼ 1,42	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	5	15	0,00	0	▼ 2,87	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,59	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,96	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,22	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	17	73	-7,33	-8	▼ 16,43	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BdCAdabcbdaB*adcbaca
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBDDCADCAC
MATEMATİK	dabcbdbcbCdCabcdbDbC
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBDDDAC
FEN BİLİMLERİ	acbDcdACbdbcbcdBcDbC
Cevap Anh.	A CBCDACADBDDBDDBADDBD
SOSYAL BİLGİLER	dcaCdbadb
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	bCadAcdbdb
Cevap Anh.	A ACBCADBDAA
İNGİLİZCE	bdbcacDadb
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



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	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	0	2	0
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	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
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

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	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	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	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	1	0	100
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 BİLİMLERİ

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 çözücü ve çözünenleri kullanarak çözelti hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	0	2	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	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	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	0	1	0
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	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	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%
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	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	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'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	1	9	10

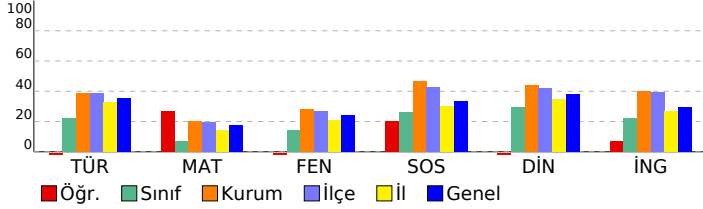
SINAV SONUÇ BELGESİ

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

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
ÇAĞLA KURT			1501		7F		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 200,866	276,850	17	264	423	3028	4968
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	17	-2,67	-13	▼ 4,38	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	9	11	5,33	27	▲ 1,42	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ 2,87	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼ 2,59	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,96	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 2,22	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	24	66	2,00	2	▼ 16,43	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BdCbdaDadaadcaacabca
Cevap Anh.	A BCBABCDDBBDCADCCAC
MATEMATİK	aBCCcBDbAdcaaaBCaDbC
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	dadbbCdbaBca*ABabcab
Cevap Anh.	A CBCDACACDBDCADCBADBD
SOSYAL BİLGİLER	RbDabAcBd
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	Abadbccacd
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	aBbBaaaDbc
Cevap Anh.	A DBDBCBDCA



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 1 0 100
4	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
5	Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 0 1 0
6	Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 0 1 0
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 0 1 0
10	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
11	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 0 1 0
12	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 0 2 0
13	Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
14	Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
15	Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
16	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
17	Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
18	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0

MATEMATİK

Soru No	Soru İçeriği	S D Y B%
19	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 2 0
20	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 3 1 75
21	Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 1 50
22	Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 3 0
23	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
24	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
25	Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 1 0
26	Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 1 0
27	Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 0 1 0
28	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
29	Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
30	Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 1 0
31	Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ

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

SOSYAL BİLGİLER

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

DİN KÜLTÜRÜ

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

İNGİLİZCE

Soru No	Soru İçeriği	S D Y B%
67	İngilizce	S D Y B%
68	KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 3 7 30

SINAV SONUÇ BELGESİ

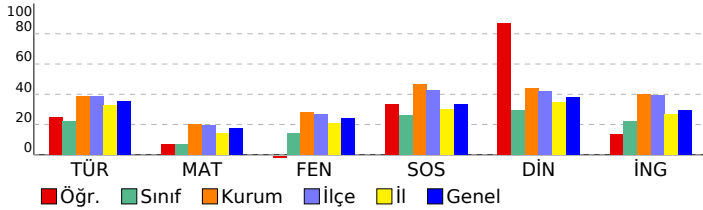
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ECRİN KELEBEK	1283	7F					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 242,051	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
	Puanı Hesaplanan:		291	465	3539	5668	
Katılımlar:		23	291	465	3544	5674	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	9	5,00	25	▲ 4,38	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	6	14	1,33	7	▼ 1,42	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	4	15	-1,00	-5	▼ 2,87	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	5	5	3,33	33	▲ 2,59	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 2,96	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▼ 2,22	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	35	49	18,67	21	▲ 16,43	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CccdbDDcaBcDcb dAC
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBDDCADCAC
MATEMATİK	baCadacbACAbDbadcadC
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDDAC
FEN BİLİMLERİ	C daddcbaBbbDddbbcbC
Cevap Anh.	A CBCDACACDBDCDABCADBD
SOSYAL BİLGİLER	BdaaCbaBC
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACBCADcDAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	Dc CaDbdb
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 0 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 0 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
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 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 0
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 0 0 0
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 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 1 3 25
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 2 0 100
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 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 BİLİMLERİ

Soru	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 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaşıldığı çözümü ve çözümleneni kullanarak çözelti 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 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 1 0 100
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 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 0 2 0
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%
Varietik 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 2 0 100
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

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 3 5 30

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

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

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
EMİR	614	7F					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 201,775	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
	Puanı Hesaplanan:		291	465	3539	5668	
Katılımlar:		23	291	465	3544	5674	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	1	1	0,67	3	▼ 4,38	▼ 7,78	▼ 7,05
Fen	20	3	6	1,00	5	▼ 2,87	▼ 5,59	▼ 4,80
Toplam:	90	4	7	1,67	2	▼ 16,43	▼ 30,52	▼ 25,38

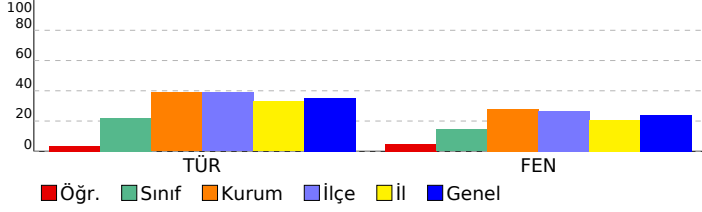
Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE cD

Cevap Anh. B CACDACBDBDADDDCBACBB

FEN BİLİMLERİ Dcb dadDB a

Cevap Anh. B DBDACBADBDDCCACADCB



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

MATEMATİK	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	0	0
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 yapmayı 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 harfile ifade eder, kuralı harfile 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	0	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 BİLİMLERİ	S	D	Y	B%
Fen	2	0	0	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilen yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlenileri 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	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısındaki 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	0	1	0
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
Kütleye 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	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	0	0	0
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	0	0	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	0	0	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	0	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	0	0

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

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

SINAV SONUÇ BELGESİ

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

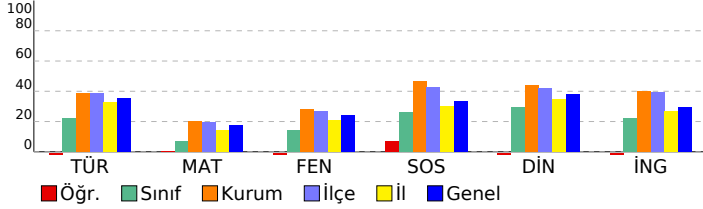
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
EMİR AYDOĞAN 1458 7F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	162,686	276,850	23	291	465	3519	5638
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	15	-1,00	-5	4,38	7,78	7,05
Matematik	20	5	15	0,00	0	1,42	4,09	3,45
Fen	20	1	19	-5,33	-27	2,87	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	3	7	0,67	7	2,59	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	2,96	4,40	3,77
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	2,22	4,03	2,96
Toplam:	90	15	74	-9,67	-11	16,43	30,52	25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	acdbaCDbbA cdDbdcabd
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBDCADCAC
MATEMATİK	CdaBdcabdbCdacDbabd
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	acdcbabdDcabcdabdcadb
Cevap Anh.	A CBCDACACDBDCDABCADB
SOSYAL BİLGİLER	rdabbdAaBC
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	dCadbadbcd
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	caacbaDabd
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

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	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
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	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

S	D	Y	B%	
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	4	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	2	1	67
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	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	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	0	1	0

FEN BİLİMLERİ

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 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	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	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	0	1	0

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	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	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.				
Varietik 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	0	1	0
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	0	1	0
En'am 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				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	1	9	10

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

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

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ESMA UMUT ŞEVKAY	757	7F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 320,450	276,850	4	95	141	761	1471
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	6	11,00	55	▲ 4,38	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	2	2	1,33	7	▼ 1,42	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	10	6	8,00	40	▲ 2,87	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 2,59	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 2,96	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 2,22	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	50	19	43,67	49	▲ 16,43	▲ 30,52	▲ 25,38

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

TÜRKÇE	aCcACDBBDADDDCBcBa
--------	--------------------

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

MATEMATİK	Dc a B
-----------	--------

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

FEN BİLİMLERİ	Da cd dbBD DC CdDCBC
---------------	----------------------

Cevap Anh.	B	DBDACBADBDCCACADCBCC
------------	---	----------------------

SOSYAL BİLGİLER	RdDACbDBBD
-----------------	------------

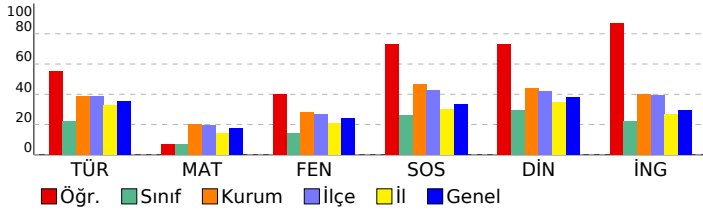
Cevap Anh.	B	CBDACDBBD
------------	---	-----------

DİN KÜLTÜRÜ	AAaBbACBCA
-------------	------------

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

İNGİLİZCE	BcBDDDBDCDB
-----------	-------------

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



Türkçe	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	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	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

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	1	0
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	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 denklemin tanır 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	0	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	1	1	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
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	0	0	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	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	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.	S	D	Y	B%
Variıklar 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	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	9	1	90

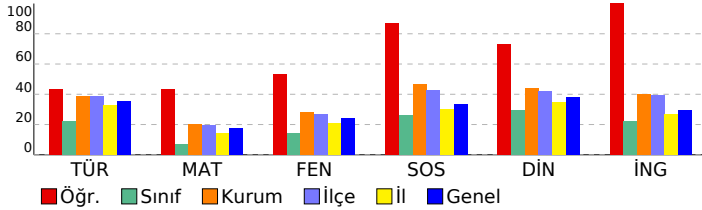
SINAV SONUÇ BELGESİ

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

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EYMEN ÖRGEN				714		7F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 356,725	276,850	1	60	87	450	907
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	7	8,67	43	▲ 4,38	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	9	1	8,67	43	▲ 1,42	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	13	7	10,67	53	▲ 2,87	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 2,59	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 2,96	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 2,22	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	60	18	54,00	60	▲ 16,43	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890						
TÜRKÇE	CcC ACD BbcaDDCBAbac						
Cevap Anh.	B	CACDACDBBDADDDCBACBB					
MATEMATİK	d CBD C ADB BC						
Cevap Anh.	B	CADDDBDDCACADBACBC					
FEN BİLİMLERİ	DBDbdBdDBDbcAdCADCBd						
Cevap Anh.	B	DBDACBADBDDCCACADCBc					
SOSYAL BİLGİLER	BBDACCBBD						
Cevap Anh.	B	CBDACCBBD					
DİN KÜLTÜRÜ	AAaBDACdCA						
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	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	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	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	0	0	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				
Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	0	75
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	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	0	0	0
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				
Fen	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 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	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	2	0	100
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	1	0	100
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	1	0	100
Ornek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Variıklar 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
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

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

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

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
EYÜP EMİR ORAN	798	7F					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 266,679	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			8	173	269	1466	2671
Puani Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	5	4,33	22	▼ 4,38	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	1	3	0,00	0	▼ 1,42	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	8	4	6,67	33	▲ 2,87	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 2,59	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 2,96	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	4	3	3,00	30	▲ 2,22	▼ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	33	21	26,00	29	▲ 16,43	▼ 30,52	▲ 25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE BCcDcd BDa cC

Cevap Anh. A BBCABCDDADBBDADCAC

MATEMATİK a B a d

Cevap Anh. A CBCBABDAACACDDBCCDAC

FEN BİLİMLERİ d D Cb *BD D Bcb D

Cevap Anh. A CBCDACACDBDCADACDDB

SOSYAL BİLGİLER BBDBcAdcC

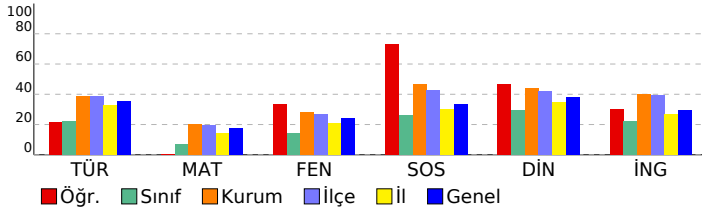
Cevap Anh. A DBBDCCADBC

DİN KÜLTÜRÜ cCaCADDcA

Cevap Anh. A ACBCADBDA

İNGİLİZCE DBbBC b a

Cevap Anh. A DBDBCDDCA



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	0	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	0	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	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	0	1	0
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	0	0	0
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	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
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

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	2	0
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	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 denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	0	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	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	1	0	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	0	1	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	0	50
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0	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	0	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 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 nüfusunu 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.	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	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	2	0	100
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	S	D	Y	B%
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	4	3	40

SINAV SONUÇ BELGESİ

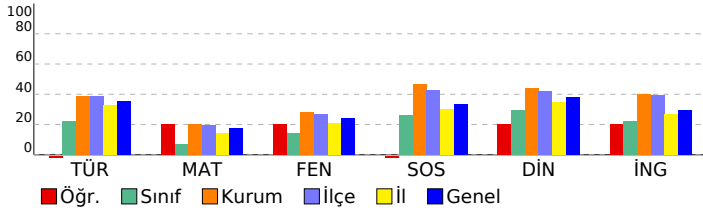
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
HANAN ALHA MOUD	1405	7F					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 225,962	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			13	225	363	2375	4030
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 4,38	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	8	12	4,00	20	▲ 1,42	▼ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	8	12	4,00	20	▲ 2,87	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,59	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 2,96	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 2,22	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	29	61	8,67	10	▼ 16,43	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	aBdcabDcabDcabdcbadC
Cevap Anh.	A B B C A B C D D D A D B B C A D C A C
MATEMATİK	aBdcABDcAbdCabdCabdc
Cevap Anh.	A C B C B A B D A A C A C D D B C D D A C
FEN BİLİMLERİ	aBdcAbdCaBDcabdCabdc
Cevap Anh.	A C B C D A C A C B D C D A B C A D B D
SOSYAL BİLGİLER	Bdcbadcb
Cevap Anh.	A D B B D C C A D B C
DİN KÜLTÜRÜ	AbdCAbdcAb
Cevap Anh.	A C B C A D B D A A
İNGİLİZCE	aBDcaBDcab
Cevap Anh.	A D B B C B D D C A



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 0 1 0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
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
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 0 2 0
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 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 2 2 50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
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 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 denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
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 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 karşılaşıldığı 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 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 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 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 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 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 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

Soru	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 0 1 0
En'âm 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 4 6 40
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 4 6 40

SINAV SONUÇ BELGESİ

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

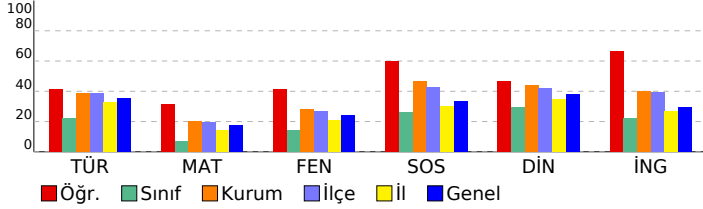
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
İREM SU TA NİŞİK EZ 1545 7F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	321,198	276,850	3	92	138	754	1461
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	8	8,33	42	4,38	7,78	7,05
Matematik	20	8	5	6,33	32	1,42	4,09	3,45
Fen	20	11	8	8,33	42	2,87	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	2,59	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	2,96	4,40	3,77
İngilizce	10	7	1	6,67	67	2,22	4,03	2,96
Toplam:	90	50	29	40,33	45	16,43	30,52	25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CcCDAAd BccDDDCdAada
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	dbd CBDc C A c CBA
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBACBC
FEN BİLİMLERİ	DabAdBdbBdbCcACA CaC
Cevap Anh.	B DBDACBABBDDCCACADCB
SOSYAL BİLGİLER	RaDAbbDBDD
Cevap Anh.	B CBDACDBDD
DİN KÜLTÜRÜ	AAAdDcCBCd
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	BC aDDBC 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 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 0 1 0
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 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 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	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 2 0
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 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 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 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 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 çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 0 0 0
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 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 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 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 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

Soru	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 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 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 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 7 1 70

SINAV SONUÇ BELGESİ

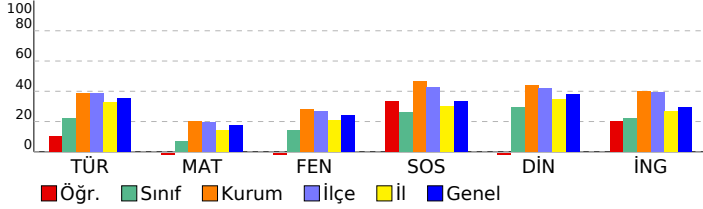
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
JUDİ MİRAY	1690	7F					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 184,867	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
	Puanı Hesaplanan:		21	282	452	3346	5401
Katılımlar:		23	291	465	3544	5674	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	12	2,00	10	▼ 4,38	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▼ 1,42	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	2	17	-3,67	-18	▼ 2,87	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	5	5	3,33	33	▲ 2,59	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	0	10	-3,33	-33	▼ 2,96	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 2,22	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	21	66	-1,00	-1	▼ 16,43	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	C bDdaDB *AbDbdacbda
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	bd**CBcDbcadcbdaAcbdb
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBACBCC
FEN BİLİMLERİ	*cb dBdacbdbcbdbdca
Cevap Anh.	B DBDACBDBDDCDBACDBCC
SOSYAL BİLGİLER	RbDbdbDBca
Cevap Anh.	B CBDACDBDD
DİN KÜLTÜRÜ	bdacbdadb
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	dabDbDaCda
Cevap Anh.	B CADDDBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru No	Soru İçeriği	S D Y B%
1	Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
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 0 1 0
6	Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 0 1 0
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 0 1 0
10	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
11	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 0 0 0
12	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
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 0 1 0
17	Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 0 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 1 1 50
2	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 1 3 25
3	Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 1 50
4	Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 3 0
5	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 0 1 0
6	Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 0 1 0
7	Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 1 0
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 0 1 0
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 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

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

SOSYAL BİLGİLER

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

İNGİLİZCE

Soru No	Soru İçeriği	S D Y B%
1	İngilizce	S D Y B%
1	KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 4 6 40

SINAV SONUÇ BELGESİ

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

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci: KÜBRA TAŞP INAR

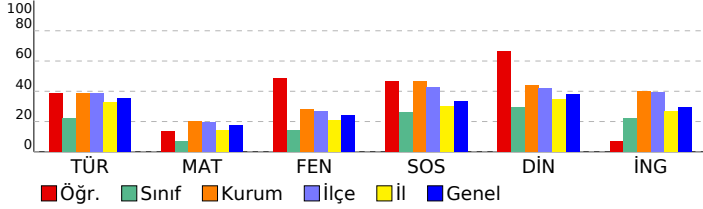
Numara: 950

Sınıf: 7F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	300,742	276,850	6	121	179	961	1819
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	7	7,67	38	4,38	7,78	7,05
Matematik	20	4	4	2,67	13	1,42	4,09	3,45
Fen	20	11	4	9,67	48	2,87	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	5	1	4,67	47	2,59	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	7	1	6,67	67	2,96	4,40	3,77
İngilizce	10	2	4	0,67	7	2,22	4,03	2,96
Toplam:	90	39	21	32,00	36	16,43	30,52	25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	caCcBCDDdC B abcDC C
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBDCADCAC
MATEMATİK	Bd BDd bDa
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDDAC
FEN BİLİMLERİ	dBCDA ca BDCD d A BD
Cevap Anh.	A CBCDACACDBDCDABCADB
SOSYAL BİLGİLER	BdD D C
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	AC ADBDcA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DB d ca d
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 1 0 100
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 0 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 0 1 0
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 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 0 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 0 0
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 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 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 0 0 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 BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Fen	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 çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 0 50
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 0 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 0 0 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 0 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

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 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 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 0 0 0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 1 0 50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 0 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%
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 0 0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 0 0 0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını 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 0 1 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

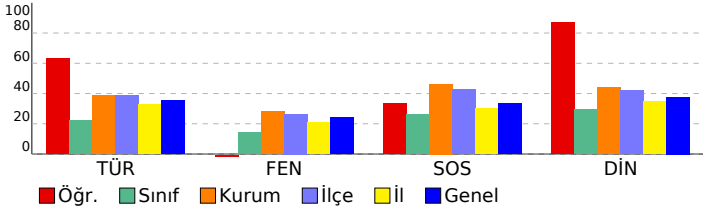
İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 2 4 20

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MELİKE AKÇA			672	7F			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 270,455	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			7	166	259	1400	2554
Puani Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	4	12,67	63	▲ 4,38	▲ 7,78	▲ 7,05
Fen	20	4	13	-0,33	-2	▼ 2,87	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	5	5	3,33	33	▲ 2,59	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 2,96	▲ 4,40	▲ 3,77
Toplam:	90	32	23	24,33	27	▲ 16,43	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890						
TÜRKÇE	CcCDACDaBaADDDCB bB						
Cevap Anh.	B	CACDACDBBDADDDCBACBB					
FEN BİLİMLERİ	cB cbddBabbb dda d C						
Cevap Anh.	B	DBDACBADBDDCCACADCB					
SOSYAL BİLGİLER	RbBabCaadBD						
Cevap Anh.	B	CBDACCDBBD					
DİN KÜLTÜRÜ	AAaBDACBCA						
Cevap Anh.	B	AADBACBCA					



3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE	S	D	Y	B%
Türkçe	1	0	0	0
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	0	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	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	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
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	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	S	D	Y	B%
Matematik	2	0	0	0
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	0	0
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	0	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 BİLİMLERİ	S	D	Y	B%
Fen	2	1	0	50
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	0	50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini 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	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki 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	0	2	0
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	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	1	1	0	100
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	0	2	0
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%
DİN K.ve A.B.	1	1	0	100
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	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	S	D	Y	B%
İngilizce	10	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
MİRA PELİ N ŞAHİN	1208	7F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 253,063	276,850	10	193	302	1709	3064
Puani Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	7	8,67	43	▲ 4,38	▲ 7,78	▲ 7,05
Fen	20	4	13	-0,33	-2	▼ 2,87	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	5	5	3,33	33	▲ 2,59	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 2,96	▲ 4,40	▲ 3,77
Toplam:	90	29	26	20,33	23	▲ 16,43	▼ 30,52	▼ 25,38

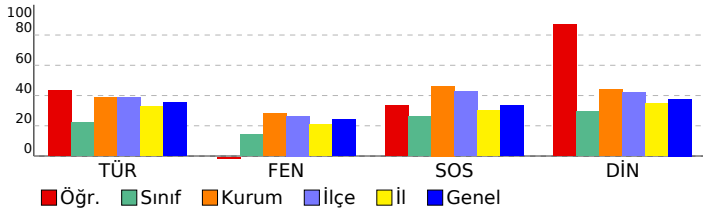
Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE	acCDBcDBBcADDDbc Ca
Cevap Anh. B	CACDACDBBDADDDCBACBB

FEN BİLİMLERİ	cB cbddDBabbb ddaad C
Cevap Anh. B	DBDACBADBDDCCACADCB

SOSYAL BİLGİLER	RbabCaadBD
Cevap Anh. B	CBDACDBBD

DİN KÜLTÜRÜ	AADcDACBCA
Cevap Anh. B	AADBACBCA



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

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Türkçe	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	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	0	0
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	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	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	0	0
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	0	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	1	0	50
Çözümüne hıza etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini 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	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki 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	0	2	0
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	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

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	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	0	2	0
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

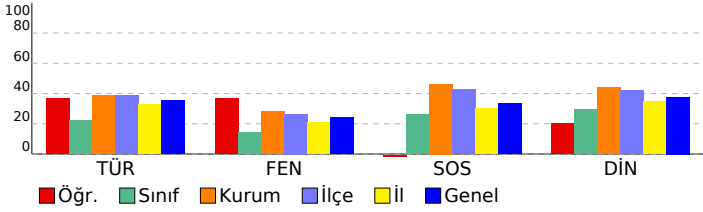
DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Varlıklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	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				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
NUDEM OKUYAN			0	7F			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 257,371	276,850	9	189	291	1623	2932
	Puanı Hesaplanan:		291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	8	7,33	37	▲ 4,38	▼ 7,78	▲ 7,05
Fen	20	10	8	7,33	37	▲ 2,87	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,59	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 2,96	▼ 4,40	▼ 3,77
Toplam:		90	25	31	14,67	▼ 16,43	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CbCacaDc ADDCdbCaB
Cevap Anh. B	CACDACDBBDADDDCBACBB
FEN BİLİMLERİ	DcacC DBDabdACAbABC
Cevap Anh. B	DBDACBADBDDCCACADCB
SOSYAL BİLGİLER	RacAbabdac
Cevap Anh. B	CBDACCDBBD
DİN KÜLTÜRÜ	dcadacBCBA
Cevap Anh. B	AADBACBCA



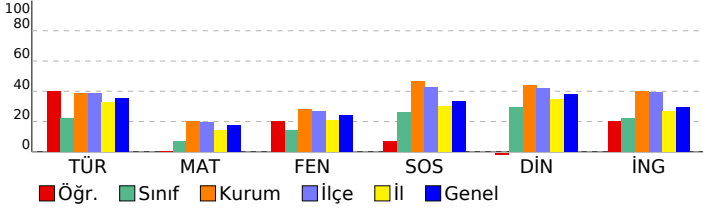
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TÜRKÇE				
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	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	1	0	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	0	0	0
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 anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
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				
Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	0	0
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	0	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 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 karşılaştığı çözümü ve çözümlerini 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	1	0	100
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	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	1	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0	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	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
SOSYAL BİLGİLER				
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	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				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Variatör 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	0	1	0
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				
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf									
TUANA YAYLI				1507		7F									
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel								
LGS	▼ 248,896	276,850	11	197	311	1812	3215								
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668									
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674								

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	9	8,00	40	▲ 4,38	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	5	15	0,00	0	▼ 1,42	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	8	12	4,00	20	▲ 2,87	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	3	7	0,67	7	▼ 2,59	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,96	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 2,22	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	33	57	14,00	16	▼ 16,43	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890							
TÜRKÇE	acdcACDBcDAabcCBACBd							
Cevap Anh.	B	CACDACBBDADDDCBACBB						
MATEMATİK	bcDcbaDbCacBdcababcd							
Cevap Anh.	B	CADDDBDDCACADBACBCC						
FEN BİLİMLERİ	DacdbcbAbBcdDCdCABcAd							
Cevap Anh.	B	DBDACBABBDDCCACADCBCC						
SOSYAL BİLGİLER	RdDbabacdD							
Cevap Anh.	B	CBDACCBDD						
DİN KÜLTÜRÜ	dAbcDebcddc							
Cevap Anh.	B	AADBACBCA						
İNGİLİZCE	aCbDcaBbDc							
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	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	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
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

MATEMATİK	S	D	Y	B%
Matematik	2	0	2	0
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	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	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	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 BİLİMLERİ	S	D	Y	B%
Fen	2	0	2	0
Karışımın ayrılması için kullanılabilen yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	2	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaşılan çözümleri ve çözümleneni 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	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	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	S	D	Y	B%
SOSYAL BİLGİLER	1	1	0	100
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	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	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
DİN K.ve A.B.	1	0	1	0
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 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	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	10	4	6	40
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	4	6	40

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
UĞUR İNCEOĞLU	1474	7F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	303,295	276,850	5	118	176	933	1767
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	7	6,67	33	4,38	7,78	7,05
Matematik	20	6	2	5,33	27	1,42	4,09	3,45
Fen	20	10	5	8,33	42	2,87	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	4	3	3,00	30	2,59	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	4	5	2,33	23	2,96	4,40	3,77
İngilizce	10	9	1	8,67	87	2,22	4,03	2,96
Toplam:	90	42	23	34,33	38	16,43	30,52	25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE dBCDDCbB D AcCda

Cevap Anh. A BBCABCDDBDCADAC

MATEMATİK B BDd c DB D

Cevap Anh. A CBCBABDAACDDBCCDAC

FEN BİLİMLERİ dBC cCABDBCD d cD

Cevap Anh. A CBCDACDBDCDABCADB

SOSYAL BİLGİLER d b Adc

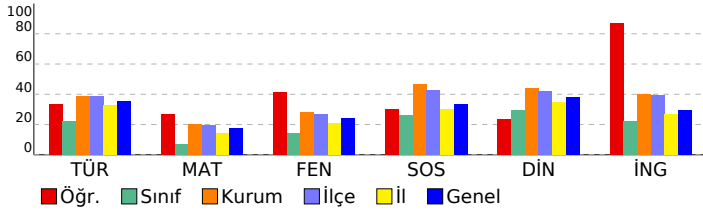
Cevap Anh. A DBBCCADBC

DİN KÜLTÜRÜ dC dAbdaAA

Cevap Anh. A ACBCADBDA

İNGİLİZCE DBDBCDDCb

Cevap Anh. A DBDBCDDCA



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

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	0	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	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	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	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	0	0
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	1	0	100
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 tanır 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	0	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 karşılaştığı çözümü ve çözümlerini 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	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 önemini açıklar.	1	1	0	100
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	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	0	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	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 nüfusunu 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.	S	D	Y	B%
Variation 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	0	0	0
İslam'da hac ibadetinin önemini 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 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	S	D	Y	B%
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	9	1	90

SINAV SONUÇ BELGESİ

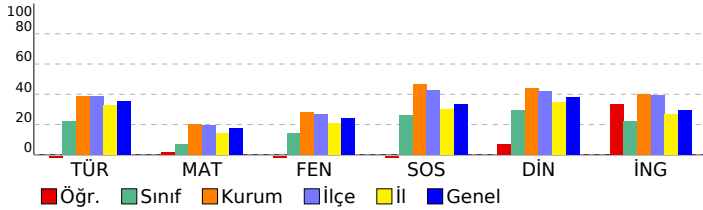
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
YAĞMUR KARACA	1335	7F					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 190,053	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
	Puanı Hesaplanan:		20	277	445	3267	5291
Katılımlar:		23	291	465	3544	5674	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 4,38	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	5	14	0,33	2	▼ 1,42	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ 2,87	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,59	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 2,96	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 2,22	▼ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	23	66	1,00	1	▼ 16,43	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	dBCdadaDabcdBbabcbbdd
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBDDCADCAC
MATEMATİK	baCc dbcAbcdacBaDcAb
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDDAC
FEN BİLİMLERİ	acabdbabCdbCbbaDaacc
Cevap Anh.	A CBDCACDBDCCADBCADBD
SOSYAL BİLGİLER	BbcDabdbab
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	AbcddDacba
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	acDaCBDaCb
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

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	1	0	100
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	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
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	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

S	D	Y	B%	
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
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	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	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 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	1	0	100
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	2	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0
Günlük yaşamda karşılaşıldığı çözücü ve çözünenleri kullanarak çözelti 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 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	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	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

SOSYAL BİLGİLER

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	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%
Variyasyonun 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	0	1	0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haccın yapılışını 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	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE

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
YAREN DAYIOĞLU 1367 7F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 335,923	276,850	2	75	117	617	1216
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			23	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▲ 4,38	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	2	2	1,33	7	▼ 1,42	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	13	6	11,00	55	▲ 2,87	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 2,59	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 2,96	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 2,22	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	55	17	49,33	55	▲ 16,43	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE BBaABCDdAbBdbaADCdC

Cevap Anh. A BBCABCDDADBDDCADCAC

MATEMATİK d b D D

Cevap Anh. A CBCBABDAACACDDBCCDDAC

FEN BİLİMLERİ b CDACACBBD*DABCbcaa

Cevap Anh. A CBCDACACBBDCCADACBDD

SOSYAL BİLGİLER BBBDCCADBC

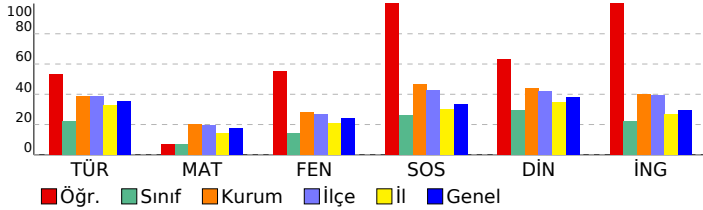
Cevap Anh. A DBBDCCADBC

DİN KÜLTÜRÜ ACBCd BaAA

Cevap Anh. A ACBCADBDA

İNGİLİZCE DBDBCDDCA

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 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 0 2 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
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	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 0 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 0 2 0
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 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 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 0 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0

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 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 yapısında 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 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 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 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

Soru	S D Y B %
Din K.ve A.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 0 1 0
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

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