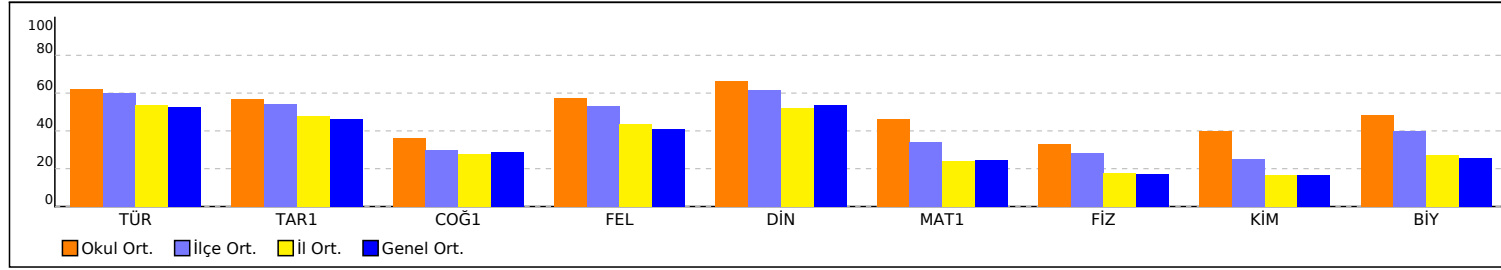
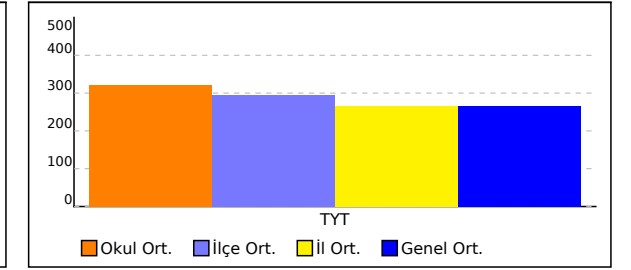


OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)																	KATILIMLAR																		
İL		İLÇE		OKUL								SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ								10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG							17	81	1156	50647													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe		Din Kül. ve Ahl. Bil.		Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel			
Genel Ortalama				17,73	7,48	15,86	5,24	2,51	4,61	3,60	2,91	2,87	2,41	1,43	2,05	2,96	1,10	2,68	8,98	6,17	7,44	2,52	3,22	1,71	2,19	2,21	1,64	3,40	3,38	2,55	49,03	30,41	41,41	264,670	
Okul Ortalaması				20,24	6,35	18,65	6,18	1,88	5,71	4,06	1,82	3,60	3,18	1,24	2,87	3,59	1,12	3,31	15,41	6,29	13,84	4,24	3,71	3,31	4,65	2,71	3,97	5,65	3,29	4,82	67,20	28,41	60,08	320,640	
1	0	BEREN BAĞLAN	10	27	1	26,75	9	0	9,00	8	1	7,75	4	1	3,75	4	1	3,75	27	3	26,25	6	2	5,50	7	2	6,50	8	2	7,50	100	13	96,75	430,133	669
2	0	İŞİL KILIÇ	10A	24	2	23,50	9	0	9,00	4	3	3,25	4	1	3,75	4	1	3,75	26	2	25,50	6	3	5,25	10	0	10,00	9	0	9,00	96	12	93,00	419,473	957
3	0	ERTÜRK CAN BAYRAM	10	24	6	22,50	9	1	8,75	7	3	6,25	3	2	2,50	4	1	3,75	26	4	25,00	8	2	7,50	8	2	7,50	7	3	6,25	96	24	90,00	410,465	1311
4	0	MÜNİR KIBAR	10	25	3	24,25	9	1	8,75	6	3	5,25	3	2	2,50	3	1	2,75	23	5	21,75	5	4	4,00	6	2	5,50	9	1	8,75	89	22	83,50	390,579	2327
5	0	FİKRİ ERCAN	10	25	5	23,75	8	1	7,75	7	2	6,50	4	1	3,75	3	2	2,50	17	6	15,50	7	2	6,50	9	1	8,75	6	4	5,00	86	24	80,00	380,203	3053
6	0	BEREN KARA	10A	21	4	20,00	8	2	7,50				5	0	5,00	2	3	1,25	23	5	21,75	8	2	7,50	9	1	8,75	7	3	6,25	83	20	78,00	374,768	3484
7	0	SELİN TUNCA Y	10A	21	8	19,00	8	1	7,75	5	2	4,50	4	1	3,75	4	0	4,00	18	8	16,00	3	5	1,75	7	2	6,50	9	1	8,75	79	28	72,00	356,642	5186
8	0	EMİR KOŞAR	10	22	3	21,25	1	0	1,00				1	0	1,00	4	1	3,75	21	4	20,00	5	2	4,50	5	2	4,50	8	2	7,50	67	14	63,50	330,779	8431
9	0	NİDA AYDOĞAN	10	20	6	18,50	7	3	6,25	3	1	2,75	3	1	2,75	4	1	3,75	11	6	9,50	4	4	3,00	5	1	4,75	9	1	8,75	66	24	60,00	320,615	10117
10	0	MÜSA KAĞAN ALTUNTAŞ	10	18	7	16,25	8	0	8,00	2	3	1,25	3	2	2,50	4	1	3,75	16	3	15,25	4	5	2,75	4	3	3,25	6	3	5,25	65	27	58,25	315,437	11046
11	0	CEYLİN YILMAZ	10A	20	6	18,50	7	1	6,75	5	1	4,75	3	1	2,75	4	0	4,00	14	6	12,50	2	5	0,75	4	4	3,00	6	4	5,00	65	28	58,00	314,293	11256
12	0	EYMEY EFEOĞLU	10	16	9	13,75	8	1	7,75	6	2	5,50	4	1	3,75	4	1	3,75	9	9	6,75	3	6	1,50				3	4	2,00	53	33	44,75	274,871	20336
13	0	İSMAİL ENES UZUN	10A	21	4	20,00	2	2	1,50	5	0	5,00	4	0	4,00	4	0	4,00	7	4	6,00	1	0	1,00				0	2	-0,50	44	12	41,00	262,666	23914
14	0	ELİF CEYLAN	10	18	7	16,25	3	3	2,25	1	0	1,00	2	0	2,00	4	1	3,75	9	3	8,25	4	3	3,25	2	2	1,50	3	3	2,25	46	22	40,50	261,911	24143
15	0	ÇAĞAN EGE TOPUZ	10A	16	4	15,00	3	2	2,50				5	0	5,00	4	0	4,00	8	6	6,50	2	3	1,25	1	7	-0,75	3	6	1,50	42	28	35,00	245,340	29346
16	0	ZEHRA AYDIN	10	20	10	17,50	4	6	2,50	8	2	7,50	2	3	1,25	4	1	3,75	6	14	2,50	2	8	0,00	1	9	-1,25	1	9	-1,25	48	62	32,50	237,320	31906
17	0	ÖMÜR GEDİK	10	6	23	0,25	2	8	0,00	2	8	0,00	0	5	-1,25	1	4	0,00	1	19	-3,75	2	7	0,25	1	8	-1,00	2	8	0,00	17	90	-5,50	125,405	50472

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



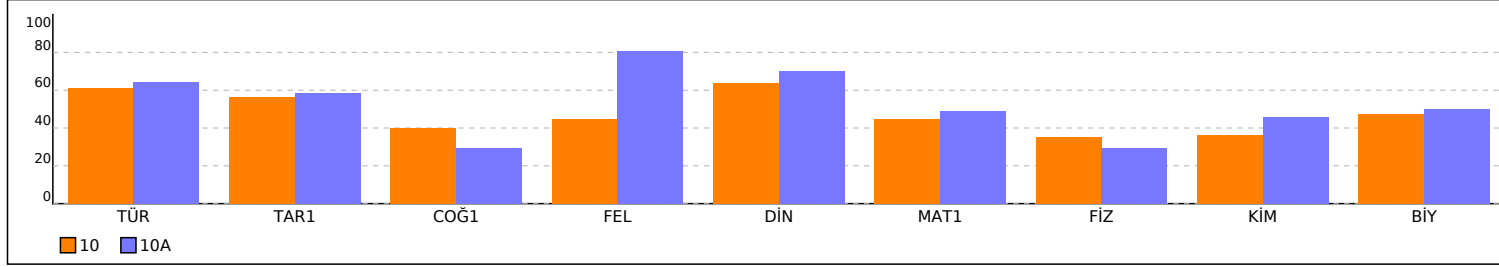
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



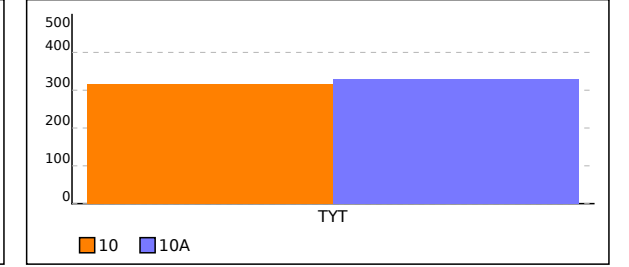
## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																					
													OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG					17	81	1156	50647																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT									
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan Genel			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel		
Genel Ortalama				17,73	7,48	15,86	5,24	2,51	4,61	3,60	2,91	2,87	2,41	1,43	2,05	2,96	1,10	2,68	8,98	6,17	7,44	2,52	3,22	1,71	2,19	2,21	1,64	3,40	3,38	2,55	49,03	30,41	41,41	264,670
Okul Ortalaması				20,24	6,35	18,65	6,18	1,88	5,71	4,06	1,82	3,60	3,18	1,24	2,87	3,59	1,12	3,31	15,41	6,29	13,84	4,24	3,71	3,31	4,65	2,71	3,97	5,65	3,29	4,82	67,20	28,41	60,08	320,640

NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS

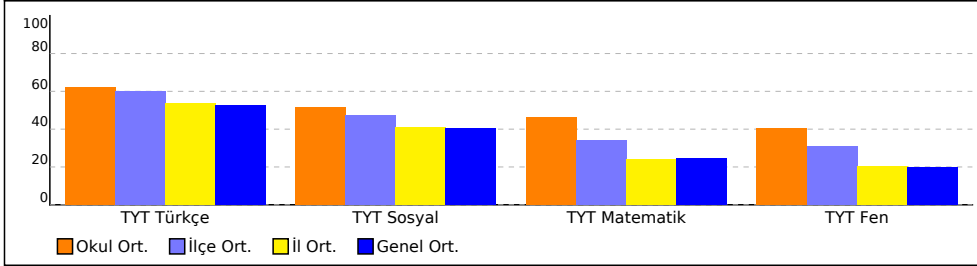


# OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

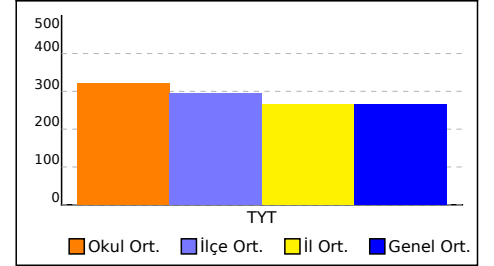
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG						17	81	1156	50647						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				17,7	7,5	15,86	14,2	8,0	12,21	9,0	6,2	7,44	8,1	8,8	5,90	49,0	30,4	41,41	264,670						
Okul Ortalaması				20,2	6,4	18,65	17,0	6,1	15,49	15,4	6,3	13,84	14,5	9,7	12,10	67,2	28,4	60,08	320,640						
1	0	BEREN BAĞLAN	10	27	1	26,75	25	3	24,25	27	3	26,25	21	6	19,50	100	13	96,75	430,133	1	1	2	13	669	
2	0	İŞİL KILIÇ	10A	24	2	23,50	21	5	19,75	26	2	25,50	25	3	24,25	96	12	93,00	419,473	1	2	3	17	957	
3	0	ERTÜRK CAN BAYRAM	10	24	6	22,50	23	7	21,25	26	4	25,00	23	7	21,25	96	24	90,00	410,465	2	3	5	21	1311	
4	0	MÜNİR KİBAR	10	25	3	24,25	21	7	19,25	23	5	21,75	20	7	18,25	89	22	83,50	390,579	3	4	8	39	2327	
5	0	FİKRİ ERCAN	10	25	5	23,75	22	6	20,50	17	6	15,50	22	7	20,25	86	24	80,00	380,203	4	5	10	55	3053	
6	0	BEREN KARA	10A	21	4	20,00	15	5	13,75	23	5	21,75	24	6	22,50	83	20	78,00	374,768	2	6	12	63	3484	
7	0	SELİN TUNCA Y	10A	21	8	19,00	21	4	20,00	18	8	16,00	19	8	17,00	79	28	72,00	356,642	3	7	15	101	5186	
8	0	EMİR KOŞAR	10	22	3	21,25	6	1	5,75	21	4	20,00	18	6	16,50	67	14	63,50	330,779	5	8	26	171	8431	
9	0	NİDA AYDOĞAN	10	20	6	18,50	17	6	15,50	11	6	9,50	18	6	16,50	66	24	60,00	320,615	6	9	29	214	10117	
10	0	MÜSA KAĞAN ALTUNT/	10	18	7	16,25	17	6	15,50	16	3	15,25	14	11	11,25	65	27	58,25	315,437	7	10	31	237	11046	
11	0	CEYLİN YILMAZ	10A	20	6	18,50	19	3	18,25	14	6	12,50	12	13	8,75	65	28	58,00	314,293	4	11	33	243	11256	
12	0	EYMEY EFOĞLU	10	16	9	13,75	22	5	20,75	9	9	6,75	6	10	3,50	53	33	44,75	274,871	8	12	48	465	20336	
13	0	İSMAİL ENES UZUN	10A	21	4	20,00	15	2	14,50	7	4	6,00	1	2	0,50	44	12	41,00	262,666	5	13	56	563	23914	
14	0	ELİF CEYLAN	10	18	7	16,25	10	4	9,00	9	3	8,25	9	8	7,00	46	22	40,50	261,911	9	14	57	573	24143	
15	0	ÇAĞAN EGE TOPUZ	10A	16	4	15,00	12	2	11,50	8	6	6,50	6	16	2,00	42	28	35,00	245,340	6	15	62	716	29346	
16	0	ZEHRA AYDIN	10	20	10	17,50	18	12	15,00	6	14	2,50	4	26	-2,50	48	62	32,50	237,320	10	16	64	753	31906	
17	0	ÖMÜR GEDİK	10	6	23	0,25	5	25	-1,25	1	19	-3,75	5	23	-0,75	17	90	-5,50	125,405	11	17	81	1152	50472	

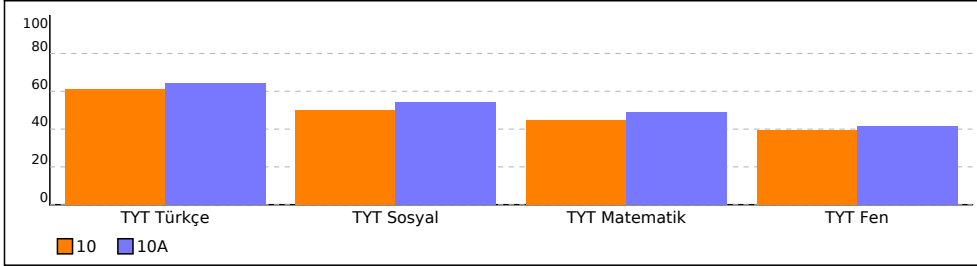
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



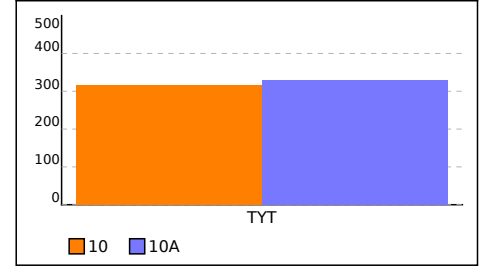
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



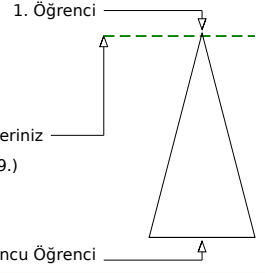
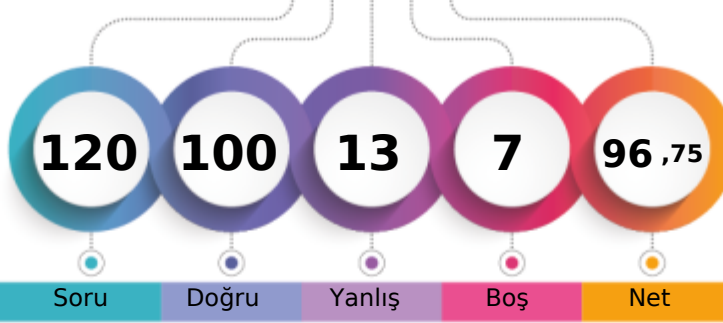
## 10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



430,133

%

1,32

MANİSA / YUNUSEMRE  
KEP AKADEMİ10 - 0  
BEREN BAĞLAN

Sonuncu Öğrenci

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	1	2	13	669 % 1,32
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	11	17	81	1156	50647

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	<b>30</b>	<b>27</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>26,75</b>	<b>% 89</b>
Cevap Anahtarı	B	BADBCDCEDBAACBBEBEDACAACDECDC				
Cevaplarınız		BADBCDCE BA CBEBEDADAAACDECDC				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Deyimler ve Atasözleri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	2	2	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	2	1	1	50
FİLİMLİLER	3	3	0	100
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Çenknemeyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	<b>30</b>	<b>27</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>26,25</b>	<b>% 88</b>
Cevap Anahtarı	B	BDDAAEBCBCEEECDCAAEDDEABEEDDCB				
Cevaplarınız		BDDcAECBCEEEEdCAeEDDEABEEDDCB				

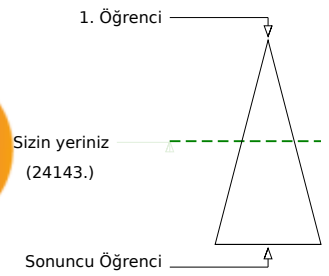
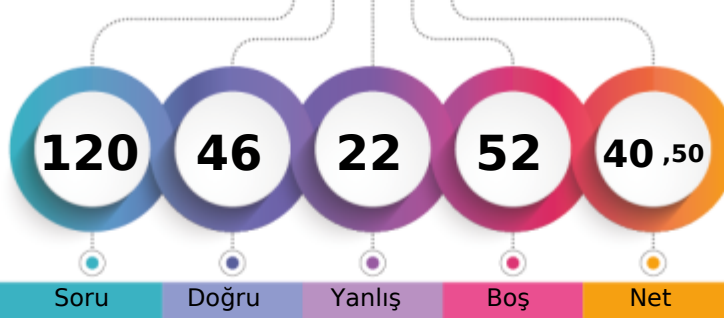
	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	4	4	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	2	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	8	7	1	88
Binom açılımını yapar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	4	3	1	75
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	11	10	1	91

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>9,00</b>	<b>% 90</b>
<b>Coğrafya-1</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7,75</b>	<b>% 78</b>
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3,75</b>	<b>% 75</b>
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3,75</b>	<b>% 75</b>
<b>TYT Sosyal</b>	<b>30</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>24,25</b>	<b>% 81</b>
Cevap Anahtarı	B	BBEBDBAEACEABEBCEDCDDECAACDEEB				
Cevaplarınız		BBEBDB EACEABEBcDc aECAACDEcB				

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleleri	3	3	0	100
Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	2	1	0	50
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismal politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamı	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	2	0	100
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	2	1	1	50
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Allah İnsan ilişkisi	4	3	1	75
Hz. Muhammed ve Gençlik	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Fizik</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5,50</b>	<b>% 55</b>
<b>Kimya</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>6,50</b>	<b>% 65</b>
<b>Biyoloji</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>7,50</b>	<b>% 75</b>
<b>TYT Fen</b>	<b>30</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>19,50</b>	<b>% 65</b>
Cevap Anahtarı	B	CECCBCCCEBACCDDCEBDEABECDDADDB				
Cevaplarınız		CECd CaEBA CDDadBEDAEeCbDADDB				

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	3	1	0	33
Elektrik Devreleri	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	3	3	0	100
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mıknatıs ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Akım ve Manyetik Alan	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4	3	1	75
Mol kavramını açıklar.	4	3	0	75
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Mayozu açıklar.	3	3	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	2	2	0	100
Partenogenezle üremeyi açıklar.	1	1	0	100
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	14	57	573	24143 % 47,67
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	11	17	81	1156	50647

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	<b>30</b>	<b>18</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>16,25</b>	<b>% 54</b>
Cevap Anahtarı	A	CEBADCDCEDBAACBBEBEDACACDECD				
Cevaplarınız	EBADBDCEadb BBE bDcd ACDECD					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Deyimler ve Atasözleri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	2	1	1	50
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	1	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	2	1	1	50
FİLİMSİLER	3	2	1	67
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
ANLATIM BIÇIMLARI VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cenknameyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	<b>30</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>18</b>	<b>8,25</b>	<b>% 28</b>
Cevap Anahtarı	A	CBBDDAAEECBCEEECDCAEDDEABEEEDD				
Cevaplarınız	CBB cAE B C b Ea D					

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	4	3	0	75
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	8	4	2	50
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	4	1	0	25
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	11	1	1	9

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2,25</b>	<b>% 23</b>
<b>Coğrafya-1</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>1,00</b>	<b>% 10</b>
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>2,00</b>	<b>% 40</b>
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3,75</b>	<b>% 75</b>
<b>TYT Sosyal</b>	<b>30</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>9,00</b>	<b>% 30</b>
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDBAECEDEABEBCEDAACEBCDE				
Cevaplarınız	A aB bc EC ECcBCDE					

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleleri	3	0	1	0
Moğol İstilas'ın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	2	1	0	50
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismat politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamında	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	2	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Allah İnsan ilişkisi	4	3	1	75
Hz. Muhammed ve Gençlik	1	1	0	100

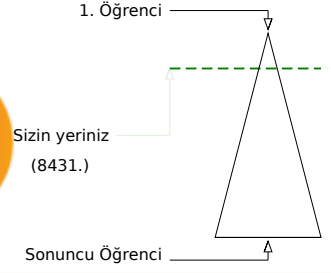
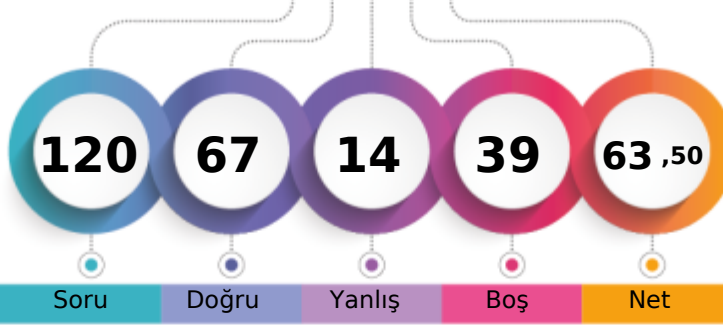
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Fizik</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3,25</b>	<b>% 33</b>
<b>Kimya</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>1,50</b>	<b>% 15</b>
<b>Biyoloji</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2,25</b>	<b>% 23</b>
<b>TYT Fen</b>	<b>30</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>7,00</b>	<b>% 23</b>
Cevap Anahtarı	A	EBCECCBCCCEADACCDDCEBDBAEBCCDDAD				
Cevaplarınız	BC Cb dCac A Cd eBA eaD					

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	3	0	1	0
Elektrik Devreleri	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	3	2	0	67
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mıknats ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Akim ve Manyetik Alan	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4	1	1	25
Mol kavramını açıklar.	4	1	0	25
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	2	0	1	0
<b>Biyoloji</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Mayozu açıklar.	3	0	1	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	2	2	0	100
Partenogenezle üremeyi açıklar.	1	0	0	0
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0

## 10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



330,779 % 16,65

MANİSA / YUNUSEMRE  
KEP AKADEMİ10 - 0  
EMİR KOŞAR

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	8	26	171
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	11	17	81	1156
				50647
				% 16,65

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	30	22	3	5	21,25	% 71
Cevap Anahtarı	B	BADBCDCEDBAACBBEBEDACAACDECDC				
Cevaplarınız		BADBCDCEDc dBBE EDb AACD CDCE				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	0	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Deyimler ve Atasözleri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	2	2	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	0	50
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	0	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanır.	2	1	0	50
FİLİMLİLER	3	2	1	67
Geçiş Dönemi edebiyatını tanır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanır.	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cannameyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	30	21	4	5	20,00	% 67
Cevap Anahtarı	B	BDDAAEBCBCEEECDCAAEDDEABEEDDCB				
Cevaplarınız		BeDcAEdBCCEE CDAAEDDEA D CB				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	0	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	4	4	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	1	1	50
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	8	5	2	63
Binom açılımını yapar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	4	2	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	11	8	1	73

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	10	1	0	9	1,00	% 10
<b>Coğrafya-1</b>	10	0	0	10	0,00	% 0
<b>Felsefe</b>	5	1	0	4	1,00	% 20
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	4	1	0	3,75	% 75
<b>TYT Sosyal</b>	30	6	1	23	5,75	% 19
Cevap Anahtarı	B	BBEBDBAEACEABEBCEDECDCDECAACDEEB				
Cevaplarınız		ACDEaB				

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	0	0	0	0
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleleri	3	0	0	0
Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	2	0	0	0
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismal politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	0	0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamında	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	0	0	0	0
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	0	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	2	0	0	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	2	0	0	0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	0	0	0	0
Allah İnsan ilişkisi	4	3	1	75
Hız, Muhammed ve Gençlik	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Fizik</b>	10	5	2	3	4,50	% 45
<b>Kimya</b>	10	5	2	3	4,50	% 45
<b>Biyoloji</b>	10	8	2	0	7,50	% 75
<b>TYT Fen</b>	30	18	6	6	16,50	% 55
Cevap Anahtarı	B	CECCBCCCEBACCDDCEBDEABECDDADDB				
Cevaplarınız		CECb eC BA d D CEbD AaeCDDADDB				

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	0	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	3	0	1	0
Elektrik Devreleri	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	3	3	0	100
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mıknatıs ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Akım ve Manyetik Alan	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	0	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4	1	1	25
Mol kavramını açıklar.	4	2	1	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>	0	0	0	0
Mayozu açıklar.	3	3	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	2	2	0	100
Partenogenezle üremeyi açıklar.	1	0	1	0
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100

10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



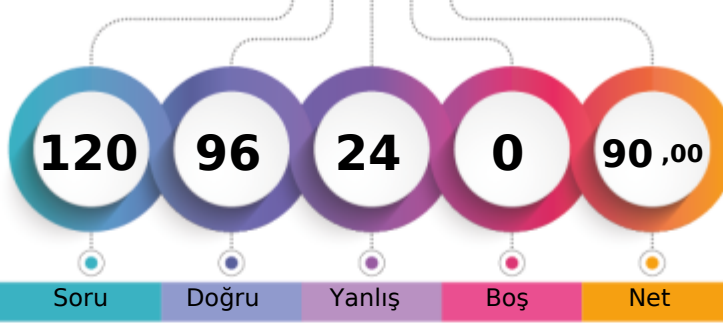
410,465

%

2,59

MANİSA / YUNUSEMRE  
KEP AKADEMİ

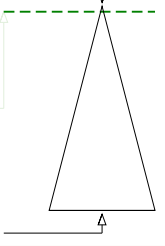
10 - 0  
ERTÜRK CAN BAYRAM



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(1311.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 3 5 21 1311 % 2,59

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 11 17 81 1156 50647

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Türkçe</b>		30	24	6	0	22,50	% 75	
Cevap Anahtarı	A	CEBADCDCEDBAACBBEBEDACAACDECD						
Cevaplarınız		CEBADCDCEDbBAAdcBEcEDAdAACDEbd						

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	0	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Deyimler ve Atasözleri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	2	2	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	2	0	2	0
FİLİMLİLER	3	3	0	100
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Çenknemeyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Matematik</b>		30	26	4	0	25,00	% 83	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDAAECBCCEEECDCAAEDEBEBEDD						
Cevaplarınız		CBBDDcAdCBCCEEECDCAAEDEDecEEDD						

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	0	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	4	4	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	2	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	8	6	2	75
Binom açılımını yapar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	4	4	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	11	9	2	82

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Tarih-1</b>		10	9	1	0	8,75	% 88	
<b>Coğrafya-1</b>		10	7	3	0	6,25	% 63	
<b>Felsefe</b>		5	3	2	0	2,50	% 50	
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>		5	4	1	0	3,75	% 75	
<b>TYT Sosyal</b>		30	23	7	0	21,25	% 71	
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDBAECDEABEBCEDAADECEBCDE						
Cevaplarınız		ACBBEBDBeECDEAeEBCdebAaECaBCDE						

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	0	0	0	0
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleler	3	3	0	100
Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	2	1	1	50
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismat politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamı	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	0	0	0	0
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	1	1	50
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	0	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	2	0	2	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	0	0	0	0
Allah İnsan ilişkisi	4	3	1	75
Hz. Muhammed ve Gençlik	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Fizik</b>		10	8	2	0	7,50	% 75	
<b>Kimya</b>		10	8	2	0	7,50	% 75	
<b>Biyoloji</b>		10	7	3	0	6,25	% 63	
<b>TYT Fen</b>		30	23	7	0	21,25	% 71	
Cevap Anahtarı	A	EBCECCBCCCEDACDDCEBDBAEBCCDDAD						
Cevaplarınız		EBCECbBCCaEDAeCDDeEBDBeEBCCDDe						

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	0	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	3	3	0	100
Elektrik Devreleri	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	3	3	0	100
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mıknats ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Akım ve Manyetik Alan	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	0	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4	3	1	75
Mol kavramını açıklar.	4	3	1	75
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>	0	0	0	0
Mayozu açıklar.	3	1	2	33
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	2	1	1	50
Partenogenezle üremeyi açıklar.	1	1	0	100
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100

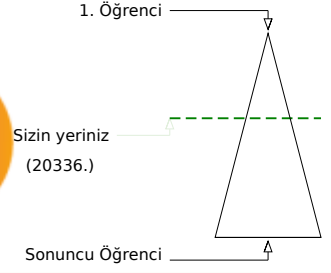
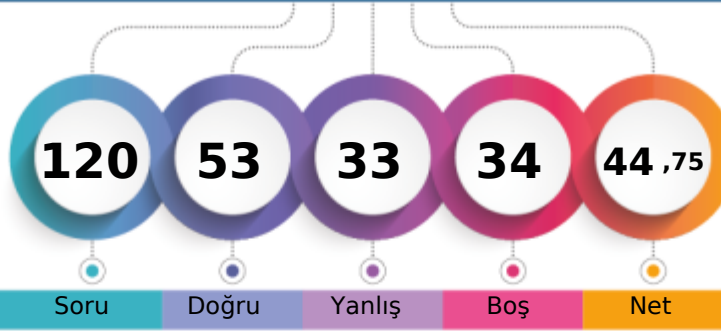
# 10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



274,871 % 40,15

MANİSA / YUNUSEMRE  
KEP AKADEMİ

10 - 0  
EYMEN EFGÖĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 12 48 465 20336 % 40,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 11 17 81 1156 50647

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Türkçe</b>		30	16	9	5	13,75	% 46	
Cevap Anahtarı	B	BADBCDCEDBAACBBEBEDACAACDECDCDE						
Cevaplarınız	B	DeCDaE eb CBBE EDaE ACcdbcCE						

S	D	Y	B%
0	0	0	0
<b>Türkçe</b>			
Sözcükte Anlam	1	1	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	100
Deyimler ve Atasözleri	1	1	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	2	2	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	2	1	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	2	2	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1
Noktalama İşaretleri	2	1	50
Yazım Kuralları	1	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	1
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	0
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	100
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	2	1	50
FİLİMLİLER	3	2	67
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1
cenknameyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Matematik</b>		30	9	9	12	6,75	% 23	
Cevap Anahtarı	B	BDDAAECBCCEEECDCAAEDDEABEEDDCB						
Cevaplarınız	B	d Baae cdD AAE dcE D eB						

S	D	Y	B%
0	0	0	0
<b>Matematik-1</b>			
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	4	2	50
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	0	1
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	8	1	13
Binom açılımını yapar.	1	0	1
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	4	1	25
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	11	5	45

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Tarih-1</b>		10	8	1	1	7,75	% 78	
<b>Coğrafya-1</b>		10	6	2	2	5,50	% 55	
<b>Felsefe</b>		5	4	1	0	3,75	% 75	
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>		5	4	1	0	3,75	% 75	
<b>TYT Sosyal</b>		30	22	5	3	20,75	% 69	
Cevap Anahtarı	B	BBEBDBAEACEABEBCEDCDDECAACDEEB						
Cevaplarınız	B	BBdBDB EAC ABEB dDCeaeCAACDEcB						

S	D	Y	B%
0	0	0	0
<b>Tarih-1</b>			
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleleri	3	3	100
Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	1	1	100
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	2	1	50
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismat politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	50
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamında	1	1	100
<b>Coğrafya-1</b>	0	0	0
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	2	100
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	67
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	0	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	100
<b>Felsefe</b>	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	2	1	50
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	2	2	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	0	0	0
Allah İnsan ilişkisi	4	3	75
Hz. Muhammed ve Gençlik	1	1	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Fizik</b>		10	3	6	1	1,50	% 15	
<b>Kimya</b>		10	0	0	10	0,00	% 0	
<b>Biyoloji</b>		10	3	4	3	2,00	% 20	
<b>TYT Fen</b>		30	6	10	14	3,50	% 12	
Cevap Anahtarı	B	CECCBCCEBACCDDCEBDEABECDDADDB						
Cevaplarınız	B	CdBa eCaEa bE bDd aB						

S	D	Y	B%
0	0	0	0
<b>Fizik</b>			
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	3	1	33
Elektrik Devreleri	1	0	1
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	3	1	33
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1
Mıknats ve Manyetik Alan	1	1	100
Akım ve Manyetik Alan	1	0	1
<b>Kimya</b>	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	2	0	0
<b>Biyoloji</b>	0	0	0
Mayozu açıklar.	3	0	2
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	2	1	50
Partenogenezle üremeyi açıklar.	1	1	100
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	1	0	1
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	100



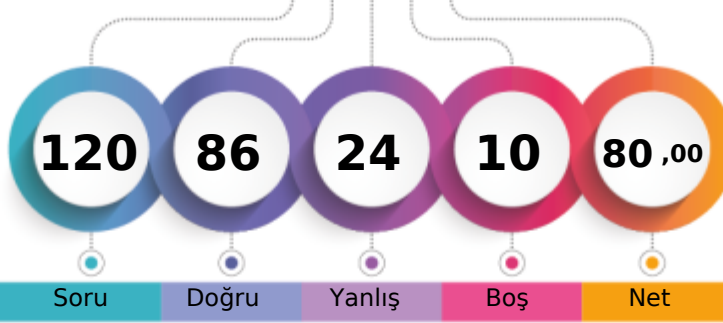
## 10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



380,203

%

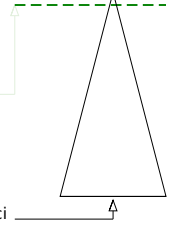
6,03

MANİSA / YUNUSEMRE  
KEP AKADEMİ10 - 0  
FİKRİ ERCAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(3053.)

Sonuncu Öğrenci



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	5	10	55
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	11	17	81	1156
				3053 % 6,03
				50647

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	30	25	5	0	23,75	% 79
Cevap Anahtarı	A	CEBABCDECDDBAACBBEBEDACAAACDECD				
Cevaplarınız		CEBABCDECEDdbCBEBEBEDAdAACDaCD				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	0	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Deyimler ve Atasözleri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	2	2	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	1	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	2	1	1	50
FİLİMLER	3	3	0	100
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Çenknemeyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	30	17	6	7	15,50	% 52
Cevap Anahtarı	A	CBBDDAAEECBCEEECDCAAEDEABEEDD				
Cevaplarınız		CBBDDcAE eCC E eDaAAED Ec Ea				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	0	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	4	4	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	1	0	50
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	8	4	2	50
Binom açılımını yapar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	4	0	2	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	11	7	2	64

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	10	8	1	1	7,75	% 78
<b>Coğrafya-1</b>	10	7	2	1	6,50	% 65
<b>Felsefe</b>	5	4	1	0	3,75	% 75
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	3	2	0	2,50	% 50
<b>TYT Sosyal</b>	30	22	6	2	20,50	% 68
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDBAECDEABEBCEDAADECEBCDE				
Cevaplarınız		A BaEBDBAECDCa EBCdDbADECEBeeE				

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	0	0	0	0
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleleri	3	2	0	67
Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	2	1	1	50
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismal politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamında	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	0	0	0	0
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	1	0	50
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	0	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	2	1	1	50
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	0	0	0	0
Allah İnsan ilişkisi	4	2	2	50
Hz. Muhammed ve Gençlik	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Fizik</b>	10	7	2	1	6,50	% 65
<b>Kimya</b>	10	9	1	0	8,75	% 88
<b>Biyoloji</b>	10	6	4	0	5,00	% 50
<b>TYT Fen</b>	30	22	7	1	20,25	% 68
Cevap Anahtarı	A	EBCECCBCCEDACDDCEBDBAEBCCDDAD				
Cevaplarınız		EBCEeb CCCEDACaDDCEBDBAEEbbDbD				

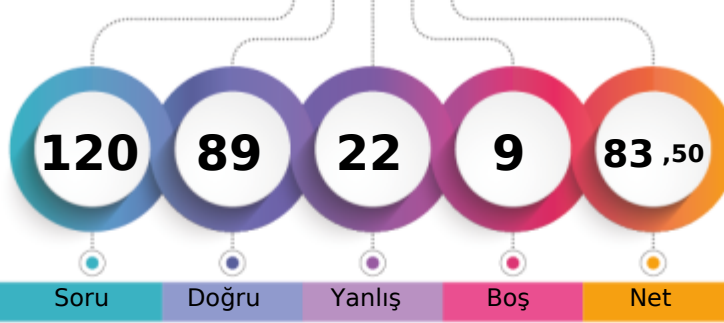
	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	0	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	3	2	0	67
Elektrik Devreleri	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	3	2	1	67
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mıknats ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Akım ve Manyetik Alan	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	0	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4	4	0	100
Mol kavramını açıklar.	4	3	1	75
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>	0	0	0	0
Mayozu açıklar.	3	2	1	67
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	2	2	0	100
Partenogenezle üremeyi açıklar.	1	1	0	100
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100

## 10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



390,579

4,59

MANİSA / YUNUSEMRE  
KEP AKADEMİ10 - 0  
MÜNİR KİBAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(2327.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No

3

4

8

39

2327

% 4,59

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

11

17

81

1156

50647

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>		30	25	3	2	24,25	% 81
Cevap Anahtarı	A	CEBADCDCEDBAACBBEBEDACAACDECD					
Cevaplarınız		CEBADCDCEDcBAAbBBEeEDA ACDECD					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	0	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Deyimler ve Atasözleri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	2	2	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	2	1	0	50
FİLİMLİLER	3	3	0	100
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
cenknameyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>		30	23	5	2	21,75	% 73
Cevap Anahtarı	A	CBBDDAAECBCEEECDCAEDDEABEEDD					
Cevaplarınız		CBBEDcAECBCCadECDCAAE DEAEaDD					

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	0	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	4	4	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	8	6	2	75
Binom açılımını yapar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	4	3	1	75
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	11	9	0	82

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>		10	9	1	0	8,75	% 88
<b>Coğrafya-1</b>		10	6	3	1	5,25	% 53
<b>Felsefe</b>		5	3	2	0	2,50	% 50
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>		5	3	1	1	2,75	% 55
<b>TYT Sosyal</b>		30	21	7	2	19,25	% 64
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDBAECDEABEBCEDAADECEBCDE					
Cevaplarınız		ACBBEBDBcECDEEaeEBcd bAaEC BCaE					

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	0	0	0	0
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleleri	3	3	0	100
Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	2	1	1	50
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismal politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamında	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	0	0	0	0
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	0	2	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	0	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	2	0	2	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	0	0	0	0
Allah İnsan ilişkisi	4	2	1	50
Hz. Muhammed ve Gençlik	1	1	0	100

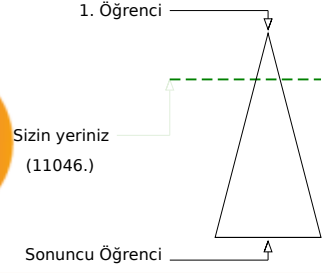
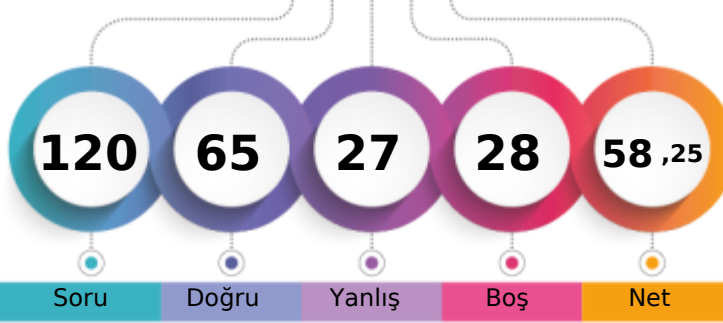
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Fizik</b>		10	5	4	1	4,00	% 40
<b>Kimya</b>		10	6	2	2	5,50	% 55
<b>Biyoloji</b>		10	9	1	0	8,75	% 88
<b>TYT Fen</b>		30	20	7	3	18,25	% 61
Cevap Anahtarı	A	EBCECCBCCEDACDDCEBDBAEBCCDDAD					
Cevaplarınız		EBCcCb dCbE ACdD CdBeBAEBCCDDAD					

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	0	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	3	1	1	33
Elektrik Devreleri	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	3	2	1	67
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mıknats ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Akım ve Manyetik Alan	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	0	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4	2	0	50
Mol kavramını açıklar.	4	3	1	75
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>	0	0	0	0
Mayozu açıklar.	3	2	1	67
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	2	2	0	100
Partenogenezle üremeyi açıklar.	1	1	0	100
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100

## 10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



315,437 % 21,81

MANİSA / YUNUSEMRE  
KEP AKADEMİ10 - 0  
MÜSA KAĞAN ALTUNTAŞ

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 10 31 237 11046 % 21,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 11 17 81 1156 50647

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Türkçe</b>		30	18	7	5	16,25	% 54	
Cevap Anahtarı	B	BADBCDCEDBAACBBEBEDACAACDECDCDE						
Cevaplarınız		BADBCDdEcdA aBE EDc ACaCaDCDE						

S	D	Y	B%
0	0	0	0
<b>Türkçe</b>			
Sözcükte Anlam			
1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam			
1	1	0	100
Deyimler ve Atasözleri			
1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama			
1	1	0	100
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.			
2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü			
2	2	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler			
2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme			
1	0	1	0
Noktalama İşaretleri			
2	1	1	50
Yazım Kuralları			
1	0	1	0
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.			
1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı			
1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)			
1	0	0	0
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.			
1	0	0	0
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.			
2	0	1	0
FİLİMLİLER			
3	2	1	67
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.			
1	0	0	0
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.			
1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI			
1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.			
1	0	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri			
1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma			
1	0	1	0
Cenknameyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.			
1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Matematik</b>		30	16	3	11	15,25	% 51	
Cevap Anahtarı	B	BDDAAECBCCEEECDCAAEDDEABEEDDCB						
Cevaplarınız		BD Ad BCCEc DdAAEDD E CB						

S	D	Y	B%
0	0	0	0
<b>Matematik-1</b>			
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.			
4	3	0	75
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.			
2	2	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.			
8	3	2	38
Binom açılımını yapar.			
1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini çizer.			
4	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.			
11	7	1	64

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Tarih-1</b>		10	8	0	2	8,00	% 80	
<b>Coğrafya-1</b>		10	2	3	5	1,25	% 13	
<b>Felsefe</b>		5	3	2	0	2,50	% 50	
<b>Din Küll. ve Ahl. Bil.</b>		5	4	1	0	3,75	% 75	
<b>TYT Sosyal</b>		30	17	6	7	15,50	% 52	
Cevap Anahtarı	B	BBEBDBAEACEABEBCEDECDCDECAACDEEB						
Cevaplarınız		BB BDB EAC Ac e CeDeabACaEEB						

S	D	Y	B%
0	0	0	0
<b>Tarih-1</b>			
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.			
1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleler			
3	3	0	100
Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.			
1	1	0	100
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.			
2	1	0	50
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismat politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.			
2	1	0	50
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamında			
1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>			
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.			
1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.			
1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
1	0	0	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.			
2	1	1	50
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
3	0	0	0
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.			
1	0	1	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.			
1	0	0	0
<b>Felsefe</b>			
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.			
2	1	1	50
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.			
1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			
2	1	1	50
<b>Din Küll. ve Ahl. Bil.</b>			
Allah İnsan ilişkisi			
4	3	1	75
Hz. Muhammed ve Gençlik			
1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Fizik</b>		10	4	5	1	2,75	% 28	
<b>Kimya</b>		10	4	3	3	3,25	% 33	
<b>Biyoloji</b>		10	6	3	1	5,25	% 53	
<b>TYT Fen</b>		30	14	11	5	11,25	% 38	
Cevap Anahtarı	B	CECCBCCCEBACCDDCEBDEBAEBCDDADDB						
Cevaplarınız		Caeb CCaEaAa D Ca EcAEebDD DeB						

S	D	Y	B%
0	0	0	0
<b>Fizik</b>			
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.			
3	2	0	67
Elektrik Devreleri			
1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.			
3	1	2	33
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.			
1	0	1	0
Mıknatıs ve Manyetik Alan			
1	1	0	100
Akım ve Manyetik Alan			
1	0	1	0
<b>Kimya</b>			
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.			
4	2	1	50
Mol kavramını açıklar.			
4	1	1	25
Kimyasal tepkimeleri açıklar.			
2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>			
Mayozu açıklar.			
3	1	1	33
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.			
2	2	0	100
Partenogenezle üremeyi açıklar.			
1	1	0	100
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.			
1	0	1	0
Mitoz evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.			
1	0	1	0
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.			
1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			
1	1	0	100

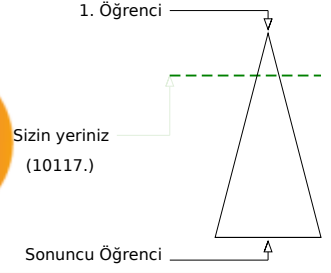
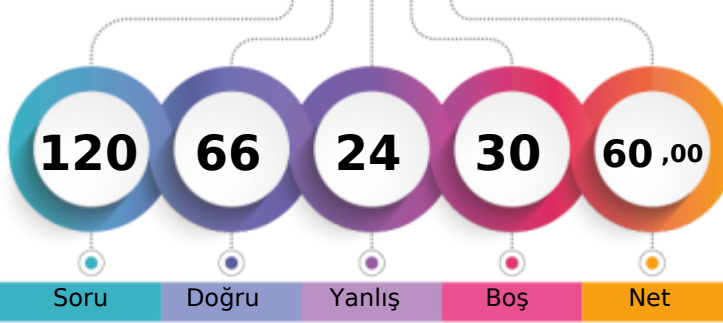
## 10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



320,615 % 19,98

MANİSA / YUNUSEMRE  
KEP AKADEMİ

10 - 0  
NİDA AYDOĞAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	9	29	214	10117 % 19,98
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	11	17	81	1156	50647

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	30	20	6	4	18,50	% 62
Cevap Anahtarı	A	CEBABCDECEDBAACBBEBEDACACDECD				
Cevaplarınız		CbBADBCDECDcA b BEBEDb eACDE c				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	0	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Deyimler ve Atasözleri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	2	2	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	2	0	0	0
FİLİMLİLER	3	1	2	33
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Çenknemeyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	30	11	6	13	9,50	% 32
Cevap Anahtarı	A	CBBDDAAEECBCEEECDCAEEDDEABEEDD				
Cevaplarınız		CBBEa ed d e E D AAE D E D				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	0	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	4	3	1	75
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	8	1	4	13
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	4	1	0	25
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	11	6	0	55

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	10	7	3	0	6,25	% 63
<b>Coğrafya-1</b>	10	3	1	6	2,75	% 28
<b>Felsefe</b>	5	3	1	1	2,75	% 55
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	4	1	0	3,75	% 75
<b>TYT Sosyal</b>	30	17	6	7	15,50	% 52
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDBAECDEABEBCEDEAADECEBCDE				
Cevaplarınız		ACBBEBDDec D e BC AeECcBCDE				

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	0	0	0	0
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleleri	3	2	1	67
Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	2	1	1	50
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismat politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamı	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	0	0	0	0
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	0	1	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	0	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	2	0	1	0
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	0	0	0	0
Allah İnsan ilişkisi	4	3	1	75
Hz. Muhammed ve Gençlik	1	1	0	100

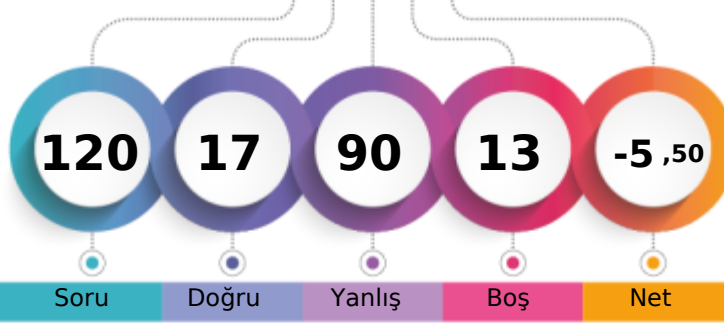
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Fizik</b>	10	4	4	2	3,00	% 30
<b>Kimya</b>	10	5	1	4	4,75	% 48
<b>Biyoloji</b>	10	9	1	0	8,75	% 88
<b>TYT Fen</b>	30	18	6	6	16,50	% 55
Cevap Anahtarı	A	EBCECCBCCCEADCCDDCEBDBAEBCCDDAD				
Cevaplarınız		dCcdb CCC A CD CdBDBAEECCDDAD				

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	0	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	3	1	0	33
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	3	1	2	33
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mıknats ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Akım ve Manyetik Alan	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	0	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4	1	0	25
Mol kavramını açıklar.	4	3	0	75
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>	0	0	0	0
Mayozu açıklar.	3	3	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	2	2	0	100
Partenogenezle üremeyi açıklar.	1	1	0	100
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100

## 10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



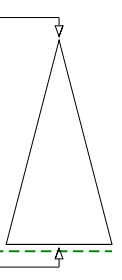
125,405 % 99,65

MANİSA / YUNUSEMRE  
KEP AKADEMİ10 - 0  
ÖMÜR GEDİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(50472.)

Sonuncu Öğrenci



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	17	81	1152
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	11	17	81	1156
				50472 % 99,65
				50647

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>		30	6	23	1	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	BADBCDCEDBAACBBEBEDACAACDECDC					
Cevaplarınız		cebaebCdDdAbacBcaEceedcaacdeC					

S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0
Deyimler ve Atasözleri	1	0	1
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	2	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	2	0	2
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	2	0	2
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2
Yazım Kuralları	1	1	100
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	1
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	2	0	2
FİLİMLER	3	0	3
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1
cenknameyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>		30	1	19	10	-3,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDDAAECBCCEEECDCAAEDDEABEEDDCB					
Cevaplarınız		cbbee e b beDbecaabac ed					

S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	4	0	3
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	0	1
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	8	0	5
Binom açılımını yapar.	1	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	4	0	2
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	11	1	8

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>		10	2	8	0	0,00	% 0
<b>Coğrafya-1</b>		10	2	8	0	0,00	% 0
<b>Felsefe</b>		5	0	5	0	-1,25	% 0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>		5	1	4	0	0,00	% 0
<b>TYT Sosyal</b>		30	5	25	0	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBEBDBAEACEABEBCEDCDDECAACDEEB					
Cevaplarınız		acbBeBdbdecbaaBebbeDbaaecCbcd					

S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	0	1
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleleri	3	2	67
Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	1	0	1
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	2	0	2
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismal politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamında	1	0	1
<b>Coğrafya-1</b>	0	0	0
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	0	2
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	33
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	0	1
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1
<b>Felsefe</b>	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	2	0	2
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	1
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	2	0	2
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	0	0	0
Allah İnsan ilişkisi	4	1	25
Hz. Muhammed ve Gençlik	1	0	1

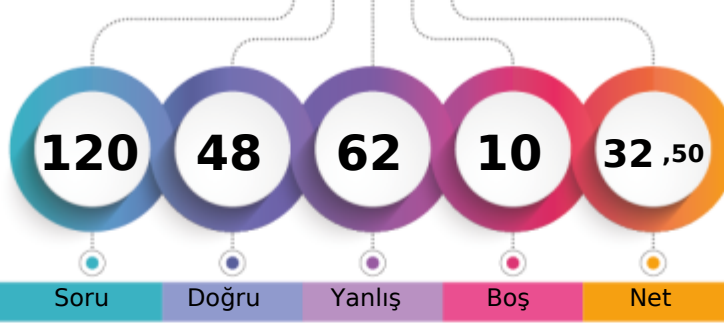
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Fizik</b>		10	2	7	1	0,25	% 3
<b>Kimya</b>		10	1	8	1	-1,00	% 0
<b>Biyoloji</b>		10	2	8	0	0,00	% 0
<b>TYT Fen</b>		30	5	23	2	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	CECCBCCCEBACCDDCEBDEBAEBCDDADDB					
Cevaplarınız		e aCBbadcccd cdbcdadbaeccDDd					

S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	3	1	33
Elektrik Devreleri	1	0	1
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	3	0	2
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	1	100
Mıknats ve Manyetik Alan	1	0	1
Akım ve Manyetik Alan	1	0	1
<b>Kimya</b>	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4	0	4
Mol kavramını açıklar.	4	1	25
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	2	0	1
<b>Biyoloji</b>	0	0	0
Mayozu açıklar.	3	2	67
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	2	0	2
Partenogenezle üremeyi açıklar.	1	0	1
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	1	0	1
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1

## 10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



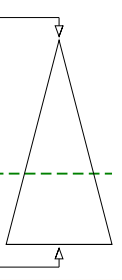
237,320 % 63,00

MANİSA / YUNUSEMRE  
KEP AKADEMİ10 - 0  
ZEHRA AYDIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(31906.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 16 64 753 31906 % 63,00

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 11 17 81 1156 50647

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Türkçe</b>		30	20	10	0	17,50	% 58	
Cevap Anahtarı	B	BADBCDCEDBAACBBEBEDACAACDECDCCE						
Cevaplarınız		BbDBCDdEaeAcCBEBEBEcbaeACDECcCE						

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	0	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Deyimler ve Atasözleri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	2	2	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	2	1	1	50
FİLİMLİLER	3	1	2	33
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cannameyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Matematik</b>		30	6	14	10	2,50	% 8	
Cevap Anahtarı	B	BDDAAECBCCEEECDCAAEDDEABEEDDCB						
Cevaplarınız		BaDeAECcdebcab bcdDb b						

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	0	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	4	2	0	50
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	8	3	5	38
Binom açılımını yapar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	4	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	11	1	5	9

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Tarih-1</b>		10	4	6	0	2,50	% 25	
<b>Coğrafya-1</b>		10	8	2	0	7,50	% 75	
<b>Felsefe</b>		5	2	3	0	1,25	% 25	
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>		5	4	1	0	3,75	% 75	
<b>TYT Sosyal</b>		30	18	12	0	15,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	BBEBDBAEACEABEBCEDCDDECAACDEEB						
Cevaplarınız		aBdBeaeaaCaABEBcDcDDEdbbCBDEaB						

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	0	0	0	0
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleleri	3	2	1	67
Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	1	0	1	0
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	2	1	1	50
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismal politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamında	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	0	0	0	0
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	2	0	100
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	0	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	2	1	1	50
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	2	1	1	50
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	0	0	0	0
Allah İnsan ilişkisi	4	3	1	75
Hz. Muhammed ve Gençlik	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Fizik</b>		10	2	8	0	0,00	% 0	
<b>Kimya</b>		10	1	9	0	-1,25	% 0	
<b>Biyoloji</b>		10	1	9	0	-1,25	% 0	
<b>TYT Fen</b>		30	4	26	0	-2,50	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CECCBCCCEBACDDCEBDEABECDDADDB						
Cevaplarınız		acCaabeCdadbdcceabdcDebcaeadbeB						

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	0	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	3	0	3	0
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	3	1	2	33
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mıknatıs ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Akım ve Manyetik Alan	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	0	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4	1	3	25
Mol kavramını açıklar.	4	0	4	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	2	0	2	0
<b>Biyoloji</b>	0	0	0	0
Mayozu açıklar.	3	0	3	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	2	1	1	50
Partenogenezle üremeyi açıklar.	1	0	1	0
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	1	0

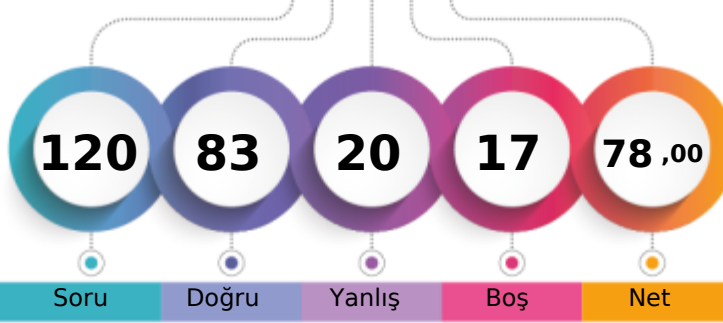


## 10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



374,768

6,88

MANİSA / YUNUSEMRE  
KEP AKADEMİ10A - 0  
BEREN KARA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(3484.)

Sonuncu Öğrenci

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	6	12	63
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	6	17	81	1156
				50647
				% 6,88

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	30	21	4	5	20,00	% 67
Cevap Anahtarı	B	BADBCDCEDBAACBBEBEDACAACDECDCCE				
Cevaplarınız		BADBCDCc ebA BE EDA AACDECbCE				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	0	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Deyimler ve Atasözleri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	2	2	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	1	1	50
Yazım Kuralları	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	1	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	2	0	0	0
FİLİMLİLER	3	2	1	67
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Kennameyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	30	23	5	2	21,75	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDDAAECBCCEEECDCAAEDDEABEEDDCB				
Cevaplarınız		BDDcAEeB CEE bDCAAEDeEAeEDDCB				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	0	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	4	4	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	2	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	8	5	2	63
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	4	3	1	75
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	11	9	2	82

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	10	8	2	0	7,50	% 75
Coğrafya-1	10	0	0	10	0,00	% 0
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
<b>TYT Sosyal</b>	30	15	5	10	13,75	% 46
Cevap Anahtarı	B	BBEBDBAEACEABEBCEDCDDECAACDEEB				
Cevaplarınız		BBEBDDcEAC DECAAbAEcB				

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	0	0	0	0
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleleri	3	2	1	67
Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	2	1	1	50
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismal politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamında	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	0	0	0	0
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0	0
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	0	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	2	2	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
<b>Din Küll. ve Ahl. Bil.</b>	0	0	0	0
Allah İnsan ilişkisi	4	1	3	25
Hz. Muhammed ve Gençlik	1	1	0	100

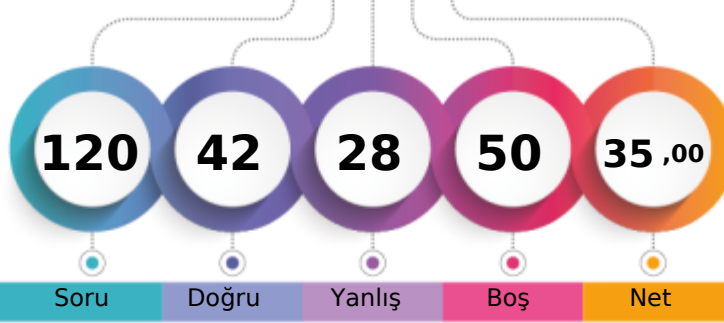
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Fizik</b>	10	8	2	0	7,50	% 75
Kimya	10	9	1	0	8,75	% 88
Biyoloji	10	7	3	0	6,25	% 63
<b>TYT Fen</b>	30	24	6	0	22,50	% 75
Cevap Anahtarı	B	CECCBCCCEBACCDDCEBDEABECDDADDB				
Cevaplarınız		CECbCCdEBACCDDCEBEeAEebDDdDB				

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	0	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	3	3	0	100
Elektrik Devreleri	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	3	3	0	100
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mıknats ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Akım ve Manyetik Alan	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	0	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4	3	1	75
Mol kavramını açıklar.	4	4	0	100
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>	0	0	0	0
Mayozu açıklar.	3	2	1	67
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	2	2	0	100
Partenogenezle üremeyi açıklar.	1	1	0	100
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100

## 10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



245,340 % 57,94

MANİSA / YUNUSEMRE  
KEP AKADEMİ10A - 0  
ÇAĞAN EGE TOPUZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(29346.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 15 62 716 29346 % 57,94

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 6 17 81 1156 50647

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Türkçe</b>		30	16	4	10	15,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	BADBCDCEDBAACBBEBEDACAACDECDCDE						
Cevaplarınız		BADeCDbEcB BE DA CDb DCE						

S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Sözcükte Anlam	1	1	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	100
Deyimler ve Atasözleri	1	1	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	100
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	2	2	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	2	1	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	2	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	50
Yazım Kuralları	1	0	100
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	0
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	2	0	0
FİLİMLİLER	3	3	100
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	100
cenknameyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>TYT Matematik</b>		30	8	6	16	6,50	% 22	
Cevap Anahtarı	B	BDDAAECBCCEEECDCAAEDDEABEEDDCB						
Cevaplarınız		B DAAc B Cbc bd eE B						

S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	4	3	75
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	8	4	50
Binom açılımını yapar.	1	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	4	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	11	1	9

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Tarih-1</b>		10	3	2	5	2,50	% 25	
<b>Coğrafya-1</b>		10	0	0	10	0,00	% 0	
<b>Felsefe</b>		5	5	0	0	5,00	% 100	
<b>Din Küll. ve Ahl. Bil.</b>		5	4	0	1	4,00	% 80	
<b>TYT Sosyal</b>		30	12	2	16	11,50	% 38	
Cevap Anahtarı	B	BBEBDBAEACEABEBCEDCDDECAACDEEB						
Cevaplarınız		a Dd EA DECAACDE B						

S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleleri	3	0	100
Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	1	0	100
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	2	0	0
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismal politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	50
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamında	1	1	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	0
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	0	0
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	0	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0
<b>Felsefe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	2	2	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	2	2	100
<b>Din Küll. ve Ahl. Bil.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Allah İnsan ilişkisi	4	3	75
Hz. Muhammed ve Gençlik	1	1	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Fizik</b>		10	2	3	5	1,25	% 13	
<b>Kimya</b>		10	1	7	2	-0,75	% 0	
<b>Biyoloji</b>		10	3	6	1	1,50	% 15	
<b>TYT Fen</b>		30	6	16	8	2,00	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CECCBCCCEBACDDCEBDEABECDDADDB						
Cevaplarınız		C db C aceaa Cded c eCaBaDe						

S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	3	1	33
Elektrik Devreleri	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	3	1	33
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	100
Mıknatıs ve Manyetik Alan	1	0	0
Akım ve Manyetik Alan	1	0	0
<b>Kimya</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4	1	25
Mol kavramını açıklar.	4	0	40
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	2	0	20
<b>Biyoloji</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Mayozu açıklar.	3	1	33
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	2	0	20
Partenogenezle üremeyi açıklar.	1	0	0
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	100
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	100



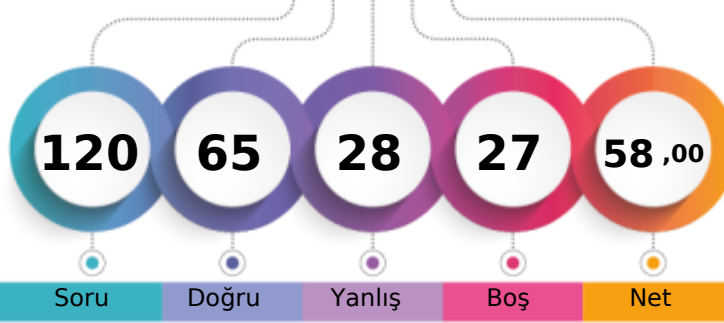
## 10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



314,293

%

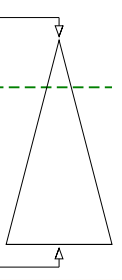
22,22

MANİSA / YUNUSEMRE  
KEP AKADEMİ10A - 0  
CEYLİN YILMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(11256.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	11	33	243	11256 % 22,22
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	6	17	81	1156	50647

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	30	20	6	4	18,50	% 62
Cevap Anahtarı	B	BADBCDCEDBAACBBEBEDACAACDECDCDE				
Cevaplarınız		BADBCDCEDdbcdBBE EDA AdDd DCE				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	0	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Deyimler ve Atasözleri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	2	2	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	1	1	50
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	1	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	2	1	0	50
FİLİMLER	3	3	0	100
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cenknameyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	30	14	6	10	12,50	% 42
Cevap Anahtarı	B	BDDAAECBCCEEECDCAAEDDEABEEDDCB				
Cevaplarınız		BcacAE C d DCAedDD A E D CB				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	0	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	4	3	1	75
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	8	3	2	38
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	4	1	0	25
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	11	7	2	64

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	10	7	1	2	6,75	% 68
<b>Coğrafya-1</b>	10	5	1	4	4,75	% 48
<b>Felsefe</b>	5	3	1	1	2,75	% 55
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	4	0	1	4,00	% 80
<b>TYT Sosyal</b>	30	19	3	8	18,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	BBEBDBAEACEABEBCEDCDDECAACDEEB				
Cevaplarınız		BeEBDB EA ABEB d C ECABcDE B				

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	0	0	0	0
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleleri	3	2	0	67
Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	2	0	1	0
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismat politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağları	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	0	0	0	0
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	2	0	100
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	0	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	2	1	0	50
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	0	0	0	0
Allah İnsan ilişkisi	4	3	0	75
Hz. Muhammed ve Gençlik	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Fizik</b>	10	2	5	3	0,75	% 8
<b>Kimya</b>	10	4	4	2	3,00	% 30
<b>Biyoloji</b>	10	6	4	0	5,00	% 50
<b>TYT Fen</b>	30	12	13	5	8,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	CECCBCCCEBACCDDCEBDEBAEBCDDADDB				
Cevaplarınız		ecad Ca BceCDDCd d AEeCeBbDeB				

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	0	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksiz güç kavramlarını ilişkilendirir.	3	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	3	0	3	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mıknats ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Akım ve Manyetik Alan	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	0	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4	2	1	50
Mol kavramını açıklar.	4	1	2	25
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>	0	0	0	0
Mayozu açıklar.	3	1	2	33
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	2	2	0	100
Partenogenezle üremeyi açıklar.	1	1	0	100
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100

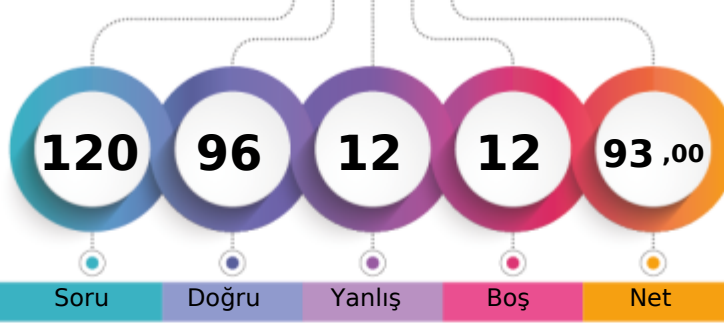
## 10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



419,473

%

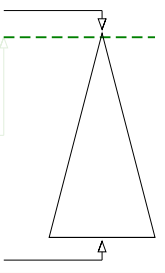
1,89

MANİSA / YUNUSEMRE  
KEP AKADEMİ10A - 0  
İŞİL KILIÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(957.)

Sonuncu Öğrenci



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
1	2	3	17	957 % 1,89
Öğrenci Sıra No	6	17	81	1156
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	6	17	81	1156
				50647

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	30	24	2	4	23,50	% 78
Cevap Anahtarı	A	CEBABCDEDBAACBBEBEDACAACDECD				
Cevaplarınız		CEBA BCDCEDcAA BBE EDA AACDcCD				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	0	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Deyimler ve Atasözleri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	2	1	0	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	2	2	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	2	1	0	50
FİLİMLİLER	3	3	0	100
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Çenknemeyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	30	26	2	2	25,50	% 85
Cevap Anahtarı	A	CBBDDAAECBCCEEECDCAAEDEABEEDD				
Cevaplarınız		CBBDDAAECBCCEEECDCAAEDEEA EED				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	0	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	4	4	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	2	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	8	7	1	88
Binom açılımını yapar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	4	2	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	11	10	0	91

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	10	9	0	1	9,00	% 90
<b>Coğrafya-1</b>	10	4	3	3	3,25	% 33
<b>Felsefe</b>	5	4	1	0	3,75	% 75
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	4	1	0	3,75	% 75
<b>TYT Sosyal</b>	30	21	5	4	19,75	% 66
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDBAECDEABEBCEDAADCEBCDE				
Cevaplarınız		ACBBEBDB ECbc dBC DAAeECcBCDE				

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	0	0	0	0
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleleri	3	3	0	100
Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	2	1	0	50
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismal politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamı	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	0	0	0	0
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	0	0	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	1	33
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	0	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	2	1	1	50
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	0	0	0	0
Allah İnsan ilişkisi	4	3	1	75
Hz. Muhammed ve Gençlik	1	1	0	100

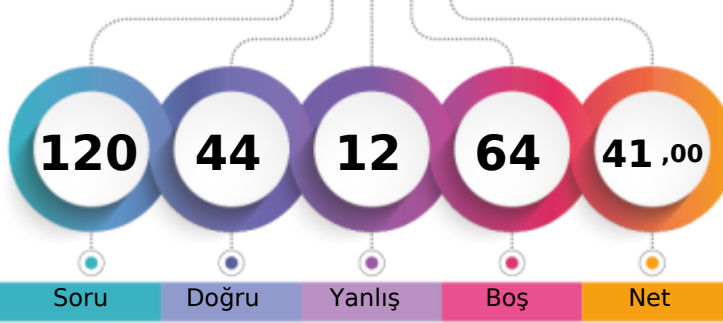
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Fizik</b>	10	6	3	1	5,25	% 53
<b>Kimya</b>	10	10	0	0	10,00	% 100
<b>Biyoloji</b>	10	9	0	1	9,00	% 90
<b>TYT Fen</b>	30	25	3	2	24,25	% 81
Cevap Anahtarı	A	EBCECCBCCCEADACDDCEBDBAEBCCDDAD				
Cevaplarınız		EBCECb dCaEDACDDCEBDBAEBCCDD D				

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	0	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	3	1	1	33
Elektrik Devreleri	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	3	3	0	100
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mıknatıs ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Akım ve Manyetik Alan	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	0	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4	4	0	100
Mol kavramını açıklar.	4	4	0	100
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>	0	0	0	0
Mayozu açıklar.	3	2	0	67
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	2	2	0	100
Partenogenezle üremeyi açıklar.	1	1	0	100
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100

## 10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



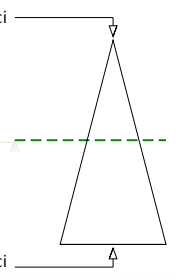
262,666 % 47,22

MANİSA / YUNUSEMRE  
KEP AKADEMİ10A - 0  
İSMAİL ENES UZUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(23914.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 13 56 563 23914 % 47,22

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 6 17 81 1156 50647

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>		30	21	4	5	20,00	% 67
Cevap Anahtarı	A	CEBADCDCEDBAACBBEBEDACAACDECD					
Cevaplarınız		CEBADECDCEeBACdBBE ED ACDEC					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	0	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Deyimler ve Atasözleri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	2	1	1	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	2	1	0	50
FİLİMLİLER	3	1	0	33
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	0	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Çenknemeyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>		30	7	4	19	6,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBBDDAAEECBCCCEEECDCAEDDEABEEDD					
Cevaplarınız		CBBDD c Ec DC d c					

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	0	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	4	3	0	75
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	2	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	8	0	2	0
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	4	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	11	2	2	18

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1	10	2	2	6	1,50	% 15	
Coğrafya-1	10	5	0	5	5,00	% 50	
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80	
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80	
<b>TYT Sosyal</b>	<b>30</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>14,50</b>	<b>% 48</b>	
Cevap Anahtarı	A	ACBBEBDBAECDEABEBCEDEAADECEBCDE					
Cevaplarınız		Aa B e C AB BC AADE BCDE					

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	0	0	0	0
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleleri	3	0	2	0
Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	1	0	0	0
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	2	1	0	50
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismal politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	0	0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamında	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	0	0	0	0
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	2	0	100
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	1	0	33
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	0	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	2	2	0	100
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	2	1	0	50
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	0	0	0	0
Allah İnsan ilişkisi	4	3	0	75
Hz. Muhammed ve Gençlik	1	1	0	100

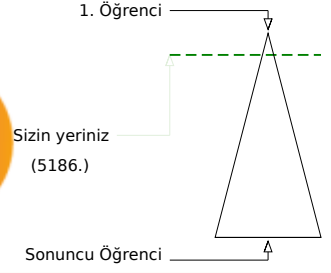
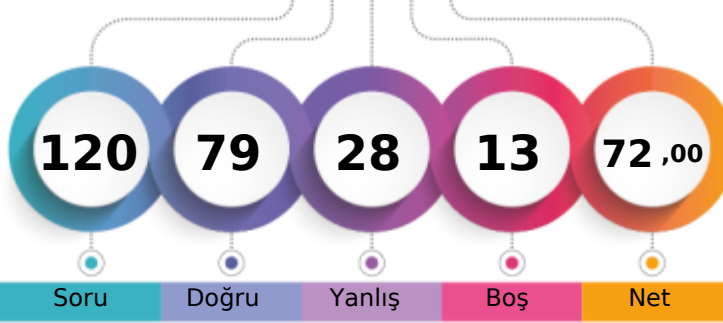
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik	10	1	0	9	1,00	% 10	
Kimya	10	0	0	10	0,00	% 0	
Biyoloji	10	0	2	8	-0,50	% 0	
<b>TYT Fen</b>	<b>30</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>0,50</b>	<b>% 2</b>	
Cevap Anahtarı	A	EBCECCBCCCEADCCDDCEBDBAEBCCDDAD					
Cevaplarınız		C ba					

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	0	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	3	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	3	0	0	0
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mıknats ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Akım ve Manyetik Alan	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	0	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4	0	0	0
Mol kavramını açıklar.	4	0	0	0
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	0	0	0	0
Mayozu açıklar.	3	0	0	0
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	2	0	0	0
Partenogenezle üremeyi açıklar.	1	0	0	0
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	1	0	1	0
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0

## 10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



356,642 % 10,24

MANİSA / YUNUSEMRE  
KEP AKADEMİ10A - 0  
SELİN TUNCA Y

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	7	15	101
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	6	17	81	1156
				5186 % 10,24
				50647

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Türkçe</b>	30	21	8	1	19,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	BADBCDCEDBAACBBEBEDACAACDECDCDE				
Cevaplarınız		BADBCDCEDdbAbdBECEDc AACDEbbCE				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	0	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Deyimler ve Atasözleri	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	2	2	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	1	0	1	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	2	0	1	0
FİLİMLİLER	3	1	2	33
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
cenknameyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>TYT Matematik</b>	30	18	8	4	16,00	% 53
Cevap Anahtarı	B	BDDAAECBCCEEECDCAAEDDEABEEDDCB				
Cevaplarınız		BeDcAEdB CbEdDdAAEDeEA E D CB				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	0	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	4	4	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	2	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	8	5	3	63
Binom açılımını yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini çizer.	4	1	1	25
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	11	8	2	73

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Tarih-1</b>	10	8	1	1	7,75	% 78
<b>Coğrafya-1</b>	10	5	2	3	4,50	% 45
<b>Felsefe</b>	5	4	1	0	3,75	% 75
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	4	0	1	4,00	% 80
<b>TYT Sosyal</b>	30	21	4	5	20,00	% 67
Cevap Anahtarı	B	BBEBDBAEACEABEBCEDCDDECAACDEEB				
Cevaplarınız		BBEBDBcEA Ec EB dDC eEACAACDE B				

	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	0	0	0	0
Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadeleleri	3	2	0	67
Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	2	1	1	50
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismal politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	2	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamında	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	0	0	0	0
Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	0	1	0
Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	3	2	1	67
Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	0	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	2	1	1	50
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	2	2	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	0	0	0	0
Allah İnsan ilişkisi	4	3	0	75
Hz. Muhammed ve Gençlik	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Fizik</b>	10	3	5	2	1,75	% 18
<b>Kimya</b>	10	7	2	1	6,50	% 65
<b>Biyoloji</b>	10	9	1	0	8,75	% 88
<b>TYT Fen</b>	30	19	8	3	17,00	% 57
Cevap Anahtarı	B	CECCBCCCEBACCDDCEBDEABECDDADDB				
Cevaplarınız		CaaC bCb dACeDDCb EDAEeCDDADDB				

	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	0	0	0	0
Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	3	0	1	0
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	3	1	2	33
Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gerekliliklerini açıklar.	1	1	0	100
Mıknats ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Akım ve Manyetik Alan	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	0	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4	4	0	100
Mol kavramını açıklar.	4	2	1	50
Kimyasal tepkimeleri açıklar.	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>	0	0	0	0
Mayozu açıklar.	3	3	0	100
Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	2	2	0	100
Partenogenezle üremeyi açıklar.	1	1	0	100
Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	1	1	0	100
Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	1	1	0	100

# KURUM SORU ANALİZİ

KATILIM

KEP AKADEMİ  
MANİSA / YUNUSEMRE

10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG

Okul	İlçe	İl	Genel
17	81	1156	50647

## TYT Türkçe

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-1 B-29	Sözcükte Anlam	C			16 %94,12			1 %5,88		 Doğru (%94,12) Yanlış (%0,00) Boş (%5,88)
A-2 B-30	Söz Öbeklerinde Anlam	E		1 %5,88			15 %88,24	1 %5,88		 Doğru (%88,24) Yanlış (%5,88) Boş (%5,88)
A-3 B-1	Deyimler ve Atasözleri	B		16 %94,12	1 %5,88					 Doğru (%94,12) Yanlış (%5,88) Boş (%0,00)
A-4 B-2	Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	A	14 %82,35	1 %5,88			1 %5,88	1 %5,88		 Doğru (%82,35) Yanlış (%11,76) Boş (%5,88)
A-5 B-3	Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	D		1 %5,88		15 %88,24		1 %5,88		 Doğru (%88,24) Yanlış (%5,88) Boş (%5,88)
A-6 B-4	Paragrafa Özgü Soru Kökü	B	1 %5,88	13 %76,47			3 %17,65			 Doğru (%76,47) Yanlış (%23,53) Boş (%0,00)
A-7 B-5	Paragrafa Özgü Soru Kökü	C		1 %5,88	15 %88,24		1 %5,88			 Doğru (%88,24) Yanlış (%11,76) Boş (%0,00)
A-8 B-6	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	D		1 %5,88		16 %94,12				 Doğru (%94,12) Yanlış (%5,88) Boş (%0,00)
A-9 B-7	Paragrafa Cümle Yerleştirme	C	1 %5,88	1 %5,88	13 %76,47	2 %11,76				 Doğru (%76,47) Yanlış (%23,53) Boş (%0,00)
A-10 B-8	Noktalama İşaretleri	E			1 %5,88	1 %5,88	15 %88,24			 Doğru (%88,24) Yanlış (%11,76) Boş (%0,00)
A-11 B-9	Yazım Kuralları	D	2 %11,76	1 %5,88	3 %17,65	7 %41,18	1 %5,88	3 %17,65		 Doğru (%41,18) Yanlış (%41,18) Boş (%17,65)

# KURUM SORU ANALİZİ

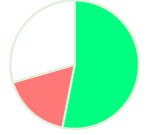
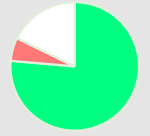
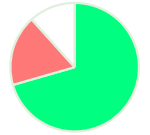
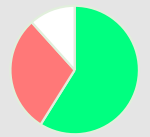
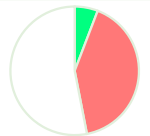
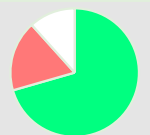
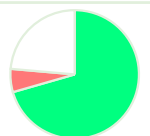
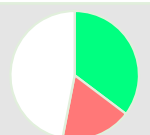
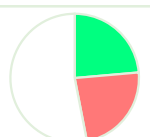
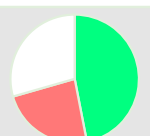
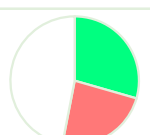
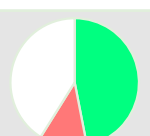
KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										17	81	1156	50647
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%29,41) Yanlış (%70,59) Boş (%0,00)		
A-12 B-10	Dede Korkut Hikâyeleri'ni inceler ve genel özelliklerini kavrar.	B		5 %29,41	3 %17,65	6 %35,29	3 %17,65						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%52,94) Yanlış (%35,29) Boş (%11,76)		
A-13 B-11	Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı	A	9 %52,94	6 %35,29				2 %11,76					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%29,41) Yanlış (%29,41) Boş (%41,18)		
A-14 B-12	İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	A	5 %29,41	1 %5,88	3 %17,65		1 %5,88	7 %41,18					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%23,53) Yanlış (%47,06) Boş (%29,41)		
A-15 B-13	Tanzimat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.	C	1 %5,88	3 %17,65	4 %23,53	4 %23,53		5 %29,41					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%58,82) Yanlış (%23,53) Boş (%17,65)		
A-16 B-14	Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	B	1 %5,88	10 %58,82	2 %11,76	1 %5,88		3 %17,65					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%100,00) Yanlış (%0,00) Boş (%0,00)		
A-17 B-15	Hikâyeyi tanımlar ve hikâyenin unsurlarını belirler.	B		17 %100,00									
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%94,12) Yanlış (%5,88) Boş (%0,00)		
A-18 B-16	FİLİMSİLER	E			1 %5,88		16 %94,12						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%23,53) Yanlış (%23,53) Boş (%52,94)		
A-19 B-17	Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.	B	1 %5,88	4 %23,53	3 %17,65			9 %52,94					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%88,24) Yanlış (%5,88) Boş (%5,88)		
A-20 B-18	Halk hikâyesini tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	E		1 %5,88			15 %88,24	1 %5,88					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%88,24) Yanlış (%11,76) Boş (%0,00)		
A-21 B-19	ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	D			2 %11,76	15 %88,24							
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%52,94) Yanlış (%41,18) Boş (%5,88)		
A-22 B-20	FİLİMSİLER	A	9 %52,94	3 %17,65	3 %17,65		1 %5,88	1 %5,88					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%0,00) Yanlış (%41,18) Boş (%58,82)		
A-23 B-21	Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.	C	1 %5,88			4 %23,53	2 %11,76	10 %58,82					

# KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										17	81	1156	50647
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%41,18)	Yanlış (%17,65)	Boş (%41,18)
A-24 B-22	Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.	A	7 %41,18			1	2	7					
						%5,88	%11,76	%41,18					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%88,24)	Yanlış (%5,88)	Boş (%5,88)
A-25 B-23	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	A	15 %88,24		1			1					
					%5,88			%5,88					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%88,24)	Yanlış (%11,76)	Boş (%0,00)
A-26 B-24	Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	C	1		15	1							
			%5,88		%88,24	%5,88							
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%82,35)	Yanlış (%17,65)	Boş (%0,00)
A-27 B-25	Paragrafı İkiye Ayırma	D	2		1	14							
			%11,76		%5,88	%82,35							
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%52,94)	Yanlış (%41,18)	Boş (%5,88)
A-28 B-26	Noktalama İşaretleri	E	2	1	2	2	9	1					
			%11,76	%5,88	%11,76	%11,76	%52,94	%5,88					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%58,82)	Yanlış (%23,53)	Boş (%17,65)
A-29 B-27	Cenknemeyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.	C		3	10	1		3					
				%17,65	%58,82	%5,88		%17,65					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%58,82)	Yanlış (%35,29)	Boş (%5,88)
A-30 B-28	FİİLİMSİLER	D		2	3	10	1	1					
				%11,76	%17,65	%58,82	%5,88	%5,88					
<b>TYT Sosyal</b>													
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%88,24)	Yanlış (%5,88)	Boş (%5,88)
A-1 B-9	Anadolu'ya yapılan Türk göçlerinin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	A	15 %88,24			1		1					
						%5,88		%5,88					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%52,94)	Yanlış (%11,76)	Boş (%35,29)
A-2 B-10	İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadelelerin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	C	1		9		1	6					
			%5,88		%52,94		%5,88	%35,29					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%70,59)	Yanlış (%23,53)	Boş (%5,88)
A-3 B-1	Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	B	4	12				1					
			%23,53	%70,59				%5,88					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%70,59)	Yanlış (%17,65)	Boş (%11,76)
A-4 B-2	Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	B	1	12	1		1	2					
			%5,88	%70,59	%5,88		%5,88	%11,76					



# KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										17	81	1156	50647
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-5 B-3	Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	E		1 %5,88		2 %11,76	9 %52,94	5 %29,41			 <p>Doğru (%52,94) Yanlış (%17,65) Boş (%29,41)</p>		
A-6 B-4	İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadelelerin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	B		13 %76,47			1 %5,88	3 %17,65			 <p>Doğru (%76,47) Yanlış (%5,88) Boş (%17,65)</p>		
A-7 B-5	Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamında değerlendirir.	D		1 %5,88		12 %70,59	2 %11,76	2 %11,76			 <p>Doğru (%70,59) Yanlış (%17,65) Boş (%11,76)</p>		
A-8 B-6	İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları mücadelelerin sosyokültürel etkilerini analiz eder.	B	1 %5,88	10 %58,82	1 %5,88	3 %17,65		2 %11,76			 <p>Doğru (%58,82) Yanlış (%29,41) Boş (%11,76)</p>		
A-9 B-7	Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	A	1 %5,88		3 %17,65	1 %5,88	3 %17,65	9 %52,94			 <p>Doğru (%5,88) Yanlış (%41,18) Boş (%52,94)</p>		
A-10 B-8	Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	E	1 %5,88	1 %5,88	1 %5,88		12 %70,59	2 %11,76			 <p>Doğru (%70,59) Yanlış (%17,65) Boş (%11,76)</p>		
A-11 B-19	Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	C			12 %70,59		1 %5,88	4 %23,53			 <p>Doğru (%70,59) Yanlış (%5,88) Boş (%23,53)</p>		
A-12 B-20	Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	D		1 %5,88		6 %35,29	2 %11,76	8 %47,06			 <p>Doğru (%35,29) Yanlış (%17,65) Boş (%47,06)</p>		
A-13 B-11	İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	E	1 %5,88		3 %17,65		4 %23,53	9 %52,94			 <p>Doğru (%23,53) Yanlış (%23,53) Boş (%52,94)</p>		
A-14 B-12	Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	A	8 %47,06	1 %5,88	1 %5,88		2 %11,76	5 %29,41			 <p>Doğru (%47,06) Yanlış (%23,53) Boş (%29,41)</p>		
A-15 B-13	Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	B	2 %11,76	5 %29,41	1 %5,88		1 %5,88	8 %47,06			 <p>Doğru (%29,41) Yanlış (%23,53) Boş (%47,06)</p>		
A-16 B-14	Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	E	1 %5,88			1 %5,88	8 %47,06	7 %41,18			 <p>Doğru (%47,06) Yanlış (%11,76) Boş (%41,18)</p>		



# KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										17	81	1156	50647
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%70,59)	Yanlış (%0,00)	Boş (%29,41)
A-17 B-15	Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	B		12 %70,59				5 %29,41					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%47,06)	Yanlış (%11,76)	Boş (%41,18)
A-18 B-16	Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	C			8 %47,06		2 %11,76	7 %41,18					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%0,00)	Yanlış (%52,94)	Boş (%47,06)
A-19 B-17	Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	E		1 %5,88		8 %47,06		8 %47,06					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%35,29)	Yanlış (%11,76)	Boş (%52,94)
A-20 B-18	Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	D		1 %5,88		6 %35,29	1 %5,88	9 %52,94					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%47,06)	Yanlış (%35,29)	Boş (%17,65)
A-21 B-24	Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	A	8 %47,06	5 %29,41			1 %5,88	3 %17,65					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%76,47)	Yanlış (%17,65)	Boş (%5,88)
A-22 B-25	Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	A	13 %76,47	2 %11,76	1 %5,88			1 %5,88					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%35,29)	Yanlış (%47,06)	Boş (%17,65)
A-23 B-21	Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	D	4 %23,53	1 %5,88		6 %35,29	3 %17,65	3 %17,65					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%88,24)	Yanlış (%5,88)	Boş (%5,88)
A-24 B-22	Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	E	1 %5,88				15 %88,24	1 %5,88					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%70,59)	Yanlış (%17,65)	Boş (%11,76)
A-25 B-23	Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	C	2 %11,76		12 %70,59	1 %5,88		2 %11,76					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%11,76)	Yanlış (%58,82)	Boş (%29,41)
A-26 B-29	Allah İnsan ilişkisi	E	3 %17,65		6 %35,29	1 %5,88	2 %11,76	5 %29,41					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%94,12)	Yanlış (%5,88)	Boş (%0,00)
A-27 B-30	Hz. Muhammed ve Gençlik	B		16 %94,12			1 %5,88						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%88,24)	Yanlış (%11,76)	Boş (%0,00)
A-28 B-26	Allah İnsan ilişkisi	C		1 %5,88	15 %88,24		1 %5,88						

# KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										17	81	1156	50647
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%70,59)	Yanlış (%29,41)	Boş (%0,00)
A-29 B-27	Allah İnsan İlişkisi	D	3 %17,65	1 %5,88		12 %70,59	1 %5,88						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%94,12)	Yanlış (%5,88)	Boş (%0,00)
A-30 B-28	Allah İnsan İlişkisi	E			1 %5,88		16 %94,12						
TYT Matematik													
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%76,47)	Yanlış (%11,76)	Boş (%11,76)
A-1 B-29	Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	C			13 %76,47	1 %5,88	1 %5,88	2 %11,76					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%88,24)	Yanlış (%0,00)	Boş (%11,76)
A-2 B-30	Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	B		15 %88,24				2 %11,76					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%94,12)	Yanlış (%5,88)	Boş (%0,00)
A-3 B-1	Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	B		16 %94,12	1 %5,88								
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%41,18)	Yanlış (%41,18)	Boş (%17,65)
A-4 B-2	Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	D	1 %5,88	1 %5,88	1 %5,88	7 %41,18	4 %23,53	3 %17,65					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%58,82)	Yanlış (%17,65)	Boş (%23,53)
A-5 B-3	Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	D	2 %11,76	1 %5,88		10 %58,82		4 %23,53					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%11,76)	Yanlış (%70,59)	Boş (%17,65)
A-6 B-4	n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	A	2 %11,76		10 %58,82		2 %11,76	3 %17,65					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%76,47)	Yanlış (%11,76)	Boş (%11,76)
A-7 B-5	n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	A	13 %76,47				2 %11,76	2 %11,76					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%52,94)	Yanlış (%35,29)	Boş (%11,76)
A-8 B-6	n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	E			1 %5,88	5 %29,41	9 %52,94	2 %11,76					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%29,41)	Yanlış (%17,65)	Boş (%52,94)
A-9 B-7	n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	C			5 %29,41	2 %11,76	1 %5,88	9 %52,94					

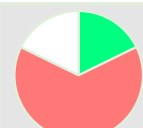
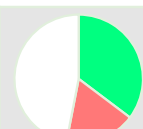
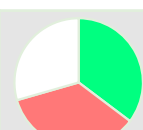
# KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										17	81	1156	50647
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%64,71) Yanlış (%23,53) Boş (%11,76)		
A-10 B-8	n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	B		11 %64,71	1 %5,88	1 %5,88	2 %11,76	2 %11,76					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%41,18) Yanlış (%11,76) Boş (%47,06)		
A-11 B-9	Binom açılımını yapar.	C	1 %5,88		7 %41,18	1 %5,88		8 %47,06					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%70,59) Yanlış (%23,53) Boş (%5,88)		
A-12 B-10	n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	C		1 %5,88	12 %70,59		3 %17,65	1 %5,88					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%41,18) Yanlış (%29,41) Boş (%29,41)		
A-13 B-11	Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	E	2 %11,76	3 %17,65			7 %41,18	5 %29,41					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%41,18) Yanlış (%47,06) Boş (%11,76)		
A-14 B-12	n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	E		1 %5,88	4 %23,53	3 %17,65	7 %41,18	2 %11,76					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%29,41) Yanlış (%17,65) Boş (%52,94)		
A-15 B-13	n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	E	1 %5,88	1 %5,88	1 %5,88		5 %29,41	9 %52,94					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%17,65) Yanlış (%47,06) Boş (%35,29)		
A-16 B-14	Fonksiyonların grafiklerini çizer.	C		2 %11,76	3 %17,65	4 %23,53	2 %11,76	6 %35,29					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%82,35) Yanlış (%5,88) Boş (%11,76)		
A-17 B-15	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	D		1 %5,88		14 %82,35		2 %11,76					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%41,18) Yanlış (%41,18) Boş (%17,65)		
A-18 B-16	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	C	1 %5,88	2 %11,76	7 %41,18	3 %17,65	1 %5,88	3 %17,65					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%70,59) Yanlış (%11,76) Boş (%17,65)		
A-19 B-17	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	A	12 %70,59		1 %5,88		1 %5,88	3 %17,65					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%58,82) Yanlış (%35,29) Boş (%5,88)		
A-20 B-18	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	A	10 %58,82		1 %5,88	2 %11,76	3 %17,65	1 %5,88					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%76,47) Yanlış (%17,65) Boş (%5,88)		
A-21 B-19	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	E	1 %5,88	1 %5,88		1 %5,88	13 %76,47	1 %5,88					

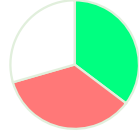
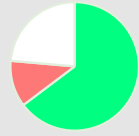
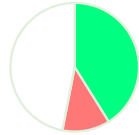
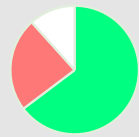

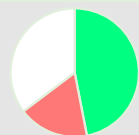
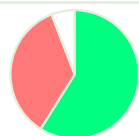
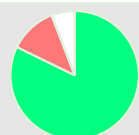
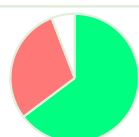
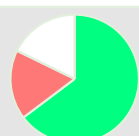
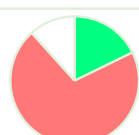
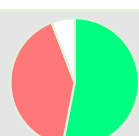
# KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										17	81	1156	50647
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-22 B-20	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	D	2 %11,76			10 %58,82		5 %29,41			Doğru (%58,82) Yanlış (%11,76) Boş (%29,41)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-23 B-21	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	D		1 %5,88		8 %47,06	2 %11,76	6 %35,29			Doğru (%47,06) Yanlış (%11,76) Boş (%35,29)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-24 B-22	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	E	1 %5,88				8 %47,06	8 %47,06			Doğru (%47,06) Yanlış (%5,88) Boş (%47,06)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-25 B-23	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	A	7 %41,18	1 %5,88	3 %17,65	1 %5,88	1 %5,88	4 %23,53			Doğru (%41,18) Yanlış (%35,29) Boş (%23,53)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-26 B-24	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	B		1 %5,88	2 %11,76	1 %5,88		13 %76,47			Doğru (%5,88) Yanlış (%11,76) Boş (%76,47)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-27 B-25	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	E					11 %64,71	6 %35,29			Doğru (%64,71) Yanlış (%0,00) Boş (%35,29)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-28 B-26	Fonksiyonların grafiklerini çizer.	E	2 %11,76				4 %23,53	11 %64,71			Doğru (%23,53) Yanlış (%11,76) Boş (%64,71)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-29 B-27	Fonksiyonların grafiklerini çizer.	D				11 %64,71		6 %35,29			Doğru (%64,71) Yanlış (%0,00) Boş (%35,29)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-30 B-28	Fonksiyonların grafiklerini çizer.	D				4 %23,53	1 %5,88	12 %70,59			Doğru (%23,53) Yanlış (%5,88) Boş (%70,59)		
<b>TYT Fen</b>													
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-1 B-9	Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	E			1 %5,88	1 %5,88	8 %47,06	7 %41,18			Doğru (%47,06) Yanlış (%11,76) Boş (%41,18)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-2 B-10	Elektrik Devreleri	B	4 %23,53	9 %52,94	1 %5,88	2 %11,76		1 %5,88			Doğru (%52,94) Yanlış (%41,18) Boş (%5,88)		

# KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										17	81	1156	50647
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-3 B-1	Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	C	1 %5,88		13 %76,47		2 %11,76	1 %5,88			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%76,47)</li> <li>Yanlış (%17,65)</li> <li>Boş (%5,88)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-4 B-2	Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	E	2 %11,76		4 %23,53	1 %5,88	6 %35,29	4 %23,53			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%35,29)</li> <li>Yanlış (%41,18)</li> <li>Boş (%23,53)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-5 B-3	Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	C	3 %17,65	1 %5,88	8 %47,06	2 %11,76	2 %11,76	1 %5,88			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%47,06)</li> <li>Yanlış (%47,06)</li> <li>Boş (%5,88)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-6 B-4	Üreteçlerin seri ve paralel bağlanma gereçlerini açıklar.	C	2 %11,76	10 %58,82	2 %11,76	2 %11,76		1 %5,88			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%11,76)</li> <li>Yanlış (%82,35)</li> <li>Boş (%5,88)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-7 B-5	Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	B	1 %5,88	3 %17,65				13 %76,47			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%17,65)</li> <li>Yanlış (%5,88)</li> <li>Boş (%76,47)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-8 B-6	Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	C		3 %17,65	6 %35,29	3 %17,65	2 %11,76	3 %17,65			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%35,29)</li> <li>Yanlış (%47,06)</li> <li>Boş (%17,65)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-9 B-7	Mıknatıs ve Manyetik Alan	C	1 %5,88		14 %82,35		1 %5,88	1 %5,88			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%82,35)</li> <li>Yanlış (%11,76)</li> <li>Boş (%5,88)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-10 B-8	Akım ve Manyetik Alan	C	7 %41,18	2 %11,76	3 %17,65	2 %11,76		3 %17,65			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%17,65)</li> <li>Yanlış (%64,71)</li> <li>Boş (%17,65)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-11 B-19	Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	E			2 %11,76	4 %23,53	8 %47,06	3 %17,65			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%47,06)</li> <li>Yanlış (%35,29)</li> <li>Boş (%17,65)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-12 B-20	Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	D	1 %5,88		1 %5,88	6 %35,29	1 %5,88	8 %47,06			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%35,29)</li> <li>Yanlış (%17,65)</li> <li>Boş (%47,06)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-13 B-11	Mol kavramını açıklar.	A	11 %64,71		2 %11,76	2 %11,76		2 %11,76			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%64,71)</li> <li>Yanlış (%23,53)</li> <li>Boş (%11,76)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-14 B-12	Mol kavramını açıklar.	C	1 %5,88	1 %5,88	6 %35,29	1 %5,88	3 %17,65	5 %29,41			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%35,29)</li> <li>Yanlış (%35,29)</li> <li>Boş (%29,41)</li> </ul>		

# KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										17	81	1156	50647
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-15 B-13	Mol kavramını açıklar.	C	2 %11,76		6 %35,29	3 %17,65	1 %5,88	5 %29,41			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%35,29)</li> <li>Yanlış (%35,29)</li> <li>Boş (%29,41)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-16 B-14	Kimyasal tepkimeleri açıklar.	D	1 %5,88		1 %5,88	11 %64,71		4 %23,53			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%64,71)</li> <li>Yanlış (%11,76)</li> <li>Boş (%23,53)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-17 B-15	Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	D			1 %5,88	7 %41,18	1 %5,88	8 %47,06			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%41,18)</li> <li>Yanlış (%11,76)</li> <li>Boş (%47,06)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-18 B-16	Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	C	2 %11,76	1 %5,88	11 %64,71		1 %5,88	2 %11,76			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%64,71)</li> <li>Yanlış (%23,53)</li> <li>Boş (%11,76)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-19 B-17	Kimyasal tepkimeleri açıklar.	E	1 %5,88	2 %11,76		7 %41,18	5 %29,41	2 %11,76			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%29,41)</li> <li>Yanlış (%58,82)</li> <li>Boş (%11,76)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-20 B-18	Mol kavramını açıklar.	B		8 %47,06	1 %5,88	1 %5,88	1 %5,88	6 %35,29			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%47,06)</li> <li>Yanlış (%17,65)</li> <li>Boş (%35,29)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-21 B-29	Mayozu açıklar.	D	1 %5,88			10 %58,82	5 %29,41	1 %5,88			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%58,82)</li> <li>Yanlış (%35,29)</li> <li>Boş (%5,88)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-22 B-30	Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	B		14 %82,35		1 %5,88	1 %5,88	1 %5,88			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%82,35)</li> <li>Yanlış (%11,76)</li> <li>Boş (%5,88)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-23 B-21	Mitoz ve mayozu karşılaştırır.	A	11 %64,71	1 %5,88	1 %5,88	1 %5,88	2 %11,76	1 %5,88			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%64,71)</li> <li>Yanlış (%29,41)</li> <li>Boş (%5,88)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-24 B-22	Partenogenezle üremeyi açıklar.	E	1 %5,88	2 %11,76			11 %64,71	3 %17,65			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%64,71)</li> <li>Yanlış (%17,65)</li> <li>Boş (%17,65)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-25 B-23	Mayozun I. evresinde gerçekleşen olayları açıklar.	B	1 %5,88	3 %17,65	1 %5,88		10 %58,82	2 %11,76			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%17,65)</li> <li>Yanlış (%70,59)</li> <li>Boş (%11,76)</li> </ul>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-26 B-24	Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	C	2 %11,76	4 %23,53	9 %52,94		1 %5,88	1 %5,88			 <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğru (%52,94)</li> <li>Yanlış (%41,18)</li> <li>Boş (%5,88)</li> </ul>		

# KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		10.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										17	81	1156	50647
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-27 B-25	Eşeyli ve eşeysiz üremeyi karşılaştırır.	D	2 %11,76	3 %17,65	1 %5,88	9 %52,94	2 %11,76				Doğru (%52,94)	Yanlış (%47,06)	Boş (%0,00)
A-28 B-26	Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	D	1 %5,88		1 %5,88	13 %76,47		2 %11,76			Doğru (%76,47)	Yanlış (%11,76)	Boş (%11,76)
A-29 B-27	Mayozu açıklar.	A	5 %29,41	3 %17,65		5 %29,41		4 %23,53			Doğru (%29,41)	Yanlış (%47,06)	Boş (%23,53)
A-30 B-28	Mayozu açıklar.	D	1 %5,88	1 %5,88		11 %64,71	1 %5,88	3 %17,65			Doğru (%64,71)	Yanlış (%17,65)	Boş (%17,65)