

TARİH 9. SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME DENEME SINAVI DAĞILIMLARI

2016-2017 DÖNEMİ 9.SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI KONU DAĞILIMI							
TARİH		K.D.S	K.D.S	K.D.S	K.D.S	K.D.S	
ÜNİTELER	ALT BAŞLIKLAR	1	2	3	4	5	
		6					
TARİH BİLİMİ	Tarih Biliminin Gelişimi						
	Tarih Biliminin Yöntemi	1		1	1		
	Tarihin Tasnifi	1				1	
	Zaman ve Takvim	1	1	1			
	Tarih Yazıcılığının Gelişimi	1					
	Tarihin Faydalandığı Bilim Dalları	1	2	1			1
UYGARLIĞIN DOĞUŞU VE İLK UYGARLIKLAR	Tarihi Çağlara Giriş	1	1				
	Tarih Öncesi ve Tarih Çağları	1	1	1			
	Mezopotamya-Mısır Uygarlıkları	1	2	1	1	1	1
	İran-Hint-Çin-Doğu Akdeniz Uygarlıkları	1					
	Anadolu ve Doğu Akdeniz uygarlıkları	1	1	1			
	Ege-Yunan-Roma uygarlıkları	1			1	1	1
İLK TÜRK DEVLETLERİ	Türklerin Tarih Sahnesine Çıkışı	1	2	1	1	1	1
	Orta Asyada Kurulan İlk Türk Devletleri	2	2	1	1	1	1
	İslam öncesi Türk Dev. Kültür ve Medeniyet	2	2	2	1	1	1
İSLAM TARİHİ VE UYGARLIĞI (13.yüzyıla kadar)	İslam Öncesi Dünyanın Genel Durumu						
	İslamiyet'in Doğuşu ve Yayılışı			1	1		1
	HZ. Muhammet Dönemi		1	1	1		
	Dört Halife Dönemi		1	1	2	1	1
	Emeviler Dönemi/Endülüs Emevileri			1		1	1
Abbasiler Dönemi/İslam Kültür ve Medeniyet			1		1		
TÜRK İSLAM DEVLETLERİ (10 -13. yüzyıllar)	Türklerin İslamiyet'i Kabulü				1	1	1
	İlk Türk İslam Devletleri			1	2	2	1
	Türk-İslam Devletlerinde Kültür ve Medeniyet				1	1	1
TÜRKİYE TARİHİ (11. - 13.yüzyıllar)	Türklerden Önce Anadolu'nun Durumu						
	Anadolu'da Kurulan İlk Türk Beylikleri				2	1	1
	Türkiye Selçuklu Devleti					1	1
	Türkiye Selçuklularında Kültür ve Medeniyet					1	1
	Uçlarda Hayat ve Beylikler Dönemi						1
		16	16	16	16	16	16

TARİH 10 VE 11. SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME DENEME SINAVI DAĞILIMLARI

2016-2017 DÖNEMİ 10.SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI KONU DAĞILIMI						
TARİH	K.D.S	K.D.S	K.D.S	K.D.S	K.D.S	K.D.S
ÜNİTELER	1	2	3	4	5	6
BEYLİKTEKİ DEVLETE (1300-1453)	7	4	4	1	1	
DÜNYANIN GÜCÜ:OSMANLI DEVLETİ (1453-1600)	7	7	5	1	2	
YENİ ÇAĞ'DA AVRUPA	1	3	2	1	1	
OSMANLI KÜLTÜR VE MEDENİYETİ		1	4	4	2	3
ARAYIŞ YILLARI (1600-1700)				8	6	3
XVIII. YÜZYILDA DEĞİŞİM VE DİPLOMASI					3	5
EN UZUN YÜZYIL						4
	15	15	15	15	15	15

2016-2017 DÖNEMİ 11.SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI KONU DAĞILIMI							
TARİH		K.D.S	K.D.S	K.D.S	K.D.S	K.D.S	K.D.S
ÜNİTELER	ALT BAŞLIKLAR	1	2	3	4	5	6
1881'den 1919'a Mustafa Kemal	Kişisel Özellikleri						
	Öğrenim Hayatı	1		1			
Milli Mücadele Hazırlık Dönemi	Yaptığı Görevler		1	1	1		
	Kavramlar , Fikir Akımları , Meşrutiyet	1		1		1	
	Trablusgarp ve Balkan Savaşları	2	1		1		1
	I. Dünya Savaşı Nedenleri , Cepheler	3	2	1	1		
	I. Dünya Savaşı ve Sonuçları	3	2	1		1	1
	Mondros Ateşkes Antlaşması ve Cemiyetler	2	2	1	1	1	
	Havza ve Amasya Genelgeleri	3	2	1		1	1
	Erzurum ve Sivas Kongreleri	2	3	3		1	1
Kurtuluş Savaşı'nda Cepheler	Amasya Görüşmeleri , Mebusan Meclisinin Açılması		3	2	1		
	TBMM'nin Açılması ve Ayaklanmalar	1	3	2	1	1	1
	Doğu ve Güney Cepheleri			2	1		
	I. II. İnönü Savaşları				1	1	1
Türk İnkılabı	Kütahya-Eskişehir , Sakarya Savaşı Büyük Taaruz				3	2	2
	Mudanya Ateşkes Antlaşması ve Lozan Barış Antlaşması				3	2	1
	Siyasi ve Hukuk Alanında İnkılapları				2	3	1
Atatürkçülük ve Atatürk İlkeleri	Eğitim , Sosyal ve Ekonomi Alanında İnkılaplar					3	2
	Cumhuriyetçilik , Milliyetçilik						2
	Halkçılık , Devletçilik						2
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası	Laiklik , İnkılapçılık ve Bütüncü İlkeler						1
	1923-1932 Arası						
	1932-1939 Arası						

DİL ANLATIM VE EDEBİYAT 9. VE 10. SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME DENEME SINAVI DAĞILIMLARI

2016-2017 DÖNEMİ 9.SINIF KONU AĞIRLIKLIL DENEME SINAVI KONU DAĞILIMI						
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	KA 1	KA 2	KA 3	KA 4	KA 5	KA 6
İletişim Dil Kültür	5					
Türkçe'nin Dünya Dilleri Arasındaki Yeri	2					
Türkçenin Tarihi Gelişimi	2					
Edebiyat - Güzel sanatlar	2					
Edebiyatın Bilimlerle İlişkisi	1	10 soru				
Dilin İşlevleri	2					
Türk Edebiyatının Dönemleri	3					
Yazın kuralları	4					
Ses bilgisi	4					
Paragraf	5					
Hikaye		5				
Sözcük e yapı		5				
Noktalama		5				
Diyalog - Betimleme - Diyalog - İç diyaloglar		5				
Şiir türleri			5			
Şiirin yapı unsurları -Abenkunsurları			5			
Söz sanatları - imge			5			
Pragraf			5			
Kâimede anlam				5		
Makale - sunu				3		
Açıklayıcı anlatım				4		
Roman				4		
İsim				4		
Karma 10 soru					2	
Roman					4	
Sıfat					4	
Zamir					6	
Tiyatro					4	
Paragraf						
Karma 15 soru						5
Senaryo						5
Masal - Fabl						5
	30	30	30	30	30	30

2016-2017 DÖNEMİ 10.SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI KONU DAĞILIMI						
DİL ANLATIM-EDEBİYAT	K.D.S 1	K.D.S 2	K.D.S 3	K.D.S 4	K.D.S 5	K.D.S 6
ALT BAŞLIKLAR						
Sunum-Tartışma-Panel	4	2	1		1	1
Anlatım ve Özellikleri	2	1	1	1		1
Anlatım Biçimleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	2	3	2	2	1
İsim , Sıfat , Zamir	1	2	1	1	1	1
Zarf ,Edat , Bağlaç , Ünlem				2	2	1
Filler				1	2	2
Sözcüğün, Sözcük Gruplarının Anlamı ve Yorumu	1	1	1	1	1	1
Cümlenin Anlatımı, Anlamı ve Yorumu	2	2	2	2	1	2
Paragrafın Anlamı ve Yorumu	3	4	4	2	2	2
Elder ve Sözcüğün Yapısı	1		1	1		1
Ses Bilgisi		1				
Yazın Kuralları	1	1	1	1	1	
Noktalama İşaretleri	1	1	1		1	
Cümle Bilgisi(Cümlenin Öğeleri, Cümle Türleri)		1	1	1		1
Anlatım Bozukluğu		1	1	1		
EDEBİYAT						
Edebiyat Tarih İlişkisi Türk Edebiyatı Devrlere ayrılmı	1	1				
İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	3	2	2	1	1	2
İslami Devir Türk Edebiyatı (Geçiş Dönemi)	4	2	2	1	1	2
Divan Edebiyatı		2	2	5	4	4
Halk Edebiyatı		1	3	4	6	4
Şiir Bilgisi	1	1	1	1	2	1
Edebi Sanatlar	1	1	1	1	1	2
Nesir Bilgisi	1	1	1	1	1	1
	30	30	30	30	30	30

DİL ANLATIM VE EDEBİYAT 11. SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME DENEME SINAVI DAĞILIMLARI

2016-2017 DÖNEMİ 11.SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI KONU DAĞILIMI													
DİL ANLATIM EDEBİYAT MF	K.D.S 1		K.D.S 2		K.D.S 3		K.D.S 4		K.D.S 5		K.D.S 6		
	TM	MF	TM	MF	TM	MF	TM	MF	TM	MF	TM	MF	
ÜNİTELER													
1. Metinlerin Sınıflandırılması	1	2		1				1					
2. Mektup, Günlük, Anı	3	4	2	3	1	3		1		1			1
3. Biyografi, Otobiyografi	3	3	2	2	1	3		1					1
4. Gezi Yazısı, Sohbet, Haber Yazısı			2	2	1	2	1	1		1	1	1	1
5. Fıkra, Deneme, Makale					1	1	1	1	3	3	1	3	
6. Eleştiri, Röportaj							1	1	2	2			2
7. Görüşme. Söylev							1	1	1	1	1	1	1
8. Ses Bilgisi	2	3	1	2		1			1	1	1	1	1
9. Yazım Kuralları	1	1	1	2	2	2	1	1		1	1	1	1
10. Noktalama İşaretleri		1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1
11. Ekler ve Sözcüğün Yapısı			1	1	1	2		1		1	1	1	1
12. İsim, Sıfat, Zamir		1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2
13. Fiiller					1	1	3	3	2	3	1	2	
14. Zarf, Edat, Bağlaç, Ünlem				1	1	1	1	2	1	2	1	2	
15. Cümlenin Öğeleri		1				1	1	1	1	1	1	1	1
16. Cümle Türleri				1		1	1	1	1	1	1	1	1
17. Anlatım Bozuklukları	2	3	1	2	2	2	1	2		2	1	2	
18. Sözcüğün, Sözcük Gruplarının Anlamı ve Yorumu	1	2	1	3	1	2	1	3	1	3	1	2	
19. Cümlenin Anlatımı, Anlamı ve Yorumu	2	7	2	6	1	4	1	6	1	5	1	5	
20. Paragrafın Anlatımı, Anlamı ve Yorumu	5	12	4	11	4	10	4	10	4	10	5	10	
11. SINIF EDEBİYAT (TM-TS)		40		40		40		40		40		40	
1. Edebiyatla Düşünce ve Sosyal Hayatın ilişkisi	1												
2. Batı Edebiyatında Akımlar	4		3		3		1		1		1		
3. Tanzimat Edebiyatı	9		10		8		5		5		4		
4. Servet-i Fünun Edebiyatı (Edebiyat-ı Cedide)					6		10		8		6		
5. Fecr-i Ati Topluluğu							2		2		1		
6. Milli Edebiyat							2		4		8		
7. Şiir Bilgisi	2		2		2								
8. Edebi Sanatlar	2		2		1								
9. İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı	1												
10. İslami Devir Türk Edebiyatı (Geçiş Dönemi)			1										
11. Divan Edebiyatı	1		1										
12. Halk Edebiyatı			1										
	40		40		40		40		40		40		

BİYOLOJİ 9. 10. VE 11. SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME DENEME SINAVI DAĞILIMLARI

2016-2017 DÖNEMİ 9.SINIF DENEME SINAVI KONU DAĞILIMI						
BİYOLOJİ		K.A	K.A	K.A	K.A	K.A
ÜNİTELER	ALT BAŞLIKLAR	1	2	3	4	5
YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ	Bilimsel Bilginin Doğası	1		1		1
	Canlıların Ortak Özellikleri	4	3	2	1	1
	Besinler	3	2	2	1	1
	Enzimler	2	2	1		1
	Nükleik Asitler		2	1	1	
	ATP		1	1	1	
CANLILARIN DÜNYASI	Hücre Zarından Madde Geçişi			2	2	1
	Hücre Organelleri				3	2
CANLILARIN DÜNYASI	Canlıların Sınıflandırılması				1	2
	Canlılar Alemi					2
	Virüsler					1
GÜNCEL SORUNLAR						
		10	10	10	10	10

2016-2017 DÖNEMİ 10.SINIF KONU AĞIRLIKLIL DENEME SINAVI KONU DAĞILIMI						
BİYOLOJİ		K.A	K.A	K.A	K.A	K.A
ÜNİTELER	ALT BAŞLIKLAR	1	2	3	4	5
ÜREME	Mitoz bölünme ve eşeysiz üreme	7	4	3	2	1
	Mayoz bölünme ve eşeyli üreme	3	3	2	1	2
	Büyüme ve gelişme		3	2	3	2
KALITIMIN GENEL İLKELERİ	Kalıtım ve biyolojik çeşitlilik			3	4	2
	Modern genetik uygulamaları					3
DÜNYAMIZ	Ekosistem ekolojisi					2
	Biyomlar					
		10	10	10	10	10

2016-2017 DÖNEMİ 11.SINIF ÜNİVERSİTEYE DOĞRU DENEME SINAVI KONU DAĞILIMI						
BİYOLOJİ		ÖNL. DOĞ	ÖNL. DOĞ	ÖNL. DOĞ	ÖNL. DOĞ	ÖNL. DOĞ
ÜNİTELER	ALT BAŞLIKLAR	1	2	3	4	5
11.1. Canlılarda Enerji Dönüşümleri	11.1.1. Canlılık ve Enerji	2	1		1	
	11.1.2. Fotosentez	8	5	3	2	1
	11.1.3. Kemosentez	2	1	1		
	11.1.4. Solunum	1	6	3	1	1
11.2. İnsan Fizyolojisi	11.2.1. Dokular			2	1	1
	11.2.2. Sinirler, hormonlar ve homeostazi			4	5	3
	11.2.3. Destek ve Hareket Sistemi				3	1
	11.2.4. Sindirim Sistemi					4
	11.2.5. Doluşım Sistemleri					2
	11.2.6. Solunum sistemi					3
	11.2.7. Boşaltım sistemi					
11.3.1. Davranış	11.3.1. Davranış					
		13	13	13	13	13

COĞRAFYA 9. 10. VE 11. SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME DENEME SINAVI DAĞILIMLARI

2016-2017 DÖNEMİ 9.SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI KONU DAĞILIMI						
COĞRAFYA						
ÜNİTELER	ALT BAŞLIKLAR	K.D.S 1	K.D.S 2	K.D.S 3	K.D.S 4	K.D.S 5
DOĞA VE İNSAN (HARİTA BİLGİSİ)	Harita Bilgisi (Genel Kavramlar)	3	1	1	1	1
	Harita Bilgisi Hesaplamalar	3	2	1	1	
	Harita Bilgisi İzohipsler	4	3	2	1	1
DÜNYA'NIN ŞEKLİ VE HAREKETLERİ	Dünyanın Şeklinin Sonuçları	4	3	1	1	1
	Dünyanın Hareketleri		3	2	1	1
	Yerel Saat ve Ortak Saat		2	1	1	1
İKLİM BİLGİSİ	İklim Bilgisi Giriş-Atmosfer			2	2	1
	Sıcaklık			2	2	1
	Basınç ve Rüzgarlar			1	1	1
	Nem				1	1
	Yağış				2	2
	Büyük İklim Tipleri					1
YER'İN ŞEKİLLENMESİ	Yerin Yapısı ve Oluşum Süreci				1	2
	İç Kuvvetler				1	2
	Dış Kuvvetler					1
YAŞADIĞIM YERDEN ÜLKEME	Beşeri Yapı					
	Yaşadığım Yerden Ülkeme					
	Bölgeler ve Ülkeler					
	İnsan ve Çevre					
		14	14	14	14	14

2016-2017 DÖNEMİ 10.SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI KONU DAĞILIMI						
COĞRAFYA						
ÜNİTELER	ALT BAŞLIKLAR	K.D.S 1	K.D.S 2	K.D.S 3	K.D.S 4	K.D.S 5
DOĞAL SİSTEMLER	Kayaçlar	3	2	2		1
	Yerin Yapısı	4	3	2	1	1
	Su Kaynakları	4	3	2	1	1
	Toprak Türleri	4	3	3	1	1
	Bitki Türleri		4	2	1	1
BEŞERİ SİSTEMLER	Nüfus Özellikleri			3	2	1
	Ekonomik Faaliyetler			1	2	1
MEKANSAL BİR SENTEZ:TÜRYİYE	Türkiye'de Yer Şekilleri				1	1
	Türkiye'de İklim				2	1
	Türkiye'nin Toprakları				2	1
	Türkiye'nin Bitki Türleri				2	2
	Türkiye'nin Su Varlığı					2
	Türkiye'de Nüfus ve Yerleşme					2
MEKANSAL BİR SENTEZ:TÜRYİYE	(Coğrafi Kesimler, İletişim ve Ulaşım)					2
	Doğal Afetler					
		15	15	15	15	15

2016-2017 DÖNEMİ 11.SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI KONU DAĞILIMI						
COĞRAFYA						
ÜNİTELER	ALT BAŞLIKLAR	K.D.S 1	K.D.S 2	K.D.S 3	K.D.S 4	K.D.S 5
DOĞAL SİSTEMLER	Biyoçeşitlilik	4	2	1		1
	(Enerji Akışı ve Madde Döngüsü)	4	2	1		
BEŞERİ SİSTEMLER	Nüfus Politikaları	5	2	2	1	1
	(Şehirlerin Etki Alanı ve Fonksiyonları)		3	2	1	
MEKANSAL BİR SENTEZ:TÜRYİYE	Ekonomik Faaliyet Türleri	2	2	1		
	Doğal Kaynaklar	2	1			
	Medeniyetler Merkezi Türkiye			2	1	2
	Türkiye'de Arazi Kullanımı			2	1	1
	Türkiye'de Ekonominin Sektörel Dağılımı				1	1
	Türkiye'de Tarım Ve Hayvancılık				3	2
	Türkiye'de Maden ve Enerji Kaynakları				1	1
	Türkiye'de Sanayi				1	1
	Türkiye'de Doğal Afetler				2	1
	Kültür ve Türk Kültürü					1
KÜRESEL ORTAM BÖLGELER VE ÜLKELER	Ham madde, Üretim, Pazar					2
	Turizm					1
KÜRESEL ORTAM BÖLGELER VE ÜLKELER	Ülkeleri Tanıyalım					2
	Küresel ve Bölgesel Örgütler					
ÇEVRE VE TOPLUM	Çevre ve Toplum					
		13	13	13	13	13

FELSEFE GRUBU 11. SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME DENEME SINAVI DAĞILIMLARI

**2016-2017 DÖNEMİ 11.SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME
SINAVI DAĞILIMI**

FELSEFE						
ÜNİTELER	K.D. S 1	K.D. S 2	K.D. S 3	K.D. S 4	K.D. S 5	K.D. S 6
FELSEFENİN DOĞUŞU - ÖZELLİKLERİ	3	1	1	1		
BİLGİ TANIMI - ÖZELLİKLERİ - TÜRLERİ	7	3	2		1	1
TEMEL PROBLEMLER - KAVRAMLAR - AKIMLAR		6	3	1		
TEMEL PROBLEMLER - KAVRAMLAR - AKIMLAR			4	1		1
TEMEL PROBLEMLER - KAVRAMLAR - AKIMLAR				2	2	
TEMEL PROBLEMLER - KAVRAMLAR SANATA YAKLAŞIMLAR				5	2	
TEMEL PROBLEMLER - KAVRAMLAR - AKIMLAR-ÜTOPYALAR					3	1
TEMEL PROBLEMLER - KAVRAMLAR						1
TANRIYA DAİR YAKLAŞIMLAR						
TEMEL PROBLEMLER - KAVRAMLAR					2	3
BİLİME FARKLI YAKLAŞIMLAR						2
SOSYOLOJİ						
SOSYOLOJİNİN KONUSU-YÖNTEMLERİ	3	1				1
STAT,ROL,NORM,SAPMA,SOSYALLEŞME	2	4	2	1	1	
TABAKALAŞMA,TOPLUMSAL HAREKETLİLİK			2	1		1
DEĞİŞME VE GELİŞMEYİ ETKİLEYEN FAKTÖRLER,ÇÖZÜLME VE NEDENLERİ			1	1	1	1
KÜLTÜRÜN ÖGELERİ, SÜREÇLER				2	1	1
KURUMLARIN İŞLEVLERİ					2	2
AİLE,EĞİTİM,DİN,EKONOMİ,SİYASET						
	15	15	15	15	15	15

FİZİK 9. 10 VE 11. SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME DENEME SINAVI DAĞILIMLARI

2016-2017 DÖNEMİ 9.SINIF ÜNİVERSİTEYE DOĞRU DENEME SINAVI KONU DAĞILIMI						
FİZİK						
ÜNİTELER	ALT BAŞLIKLAR	K.A 1	K.A 2	K.A 3	K.A 4	K.A 5
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	Fiziğin Alt Dalları	2		1	1	
	Fizikte Büyüklükler	1	1		1	
	Bilimsel Yöntemler	1				
	Ölçmede Hata	1		1		1
MADDE VE ÖZELLİKLERİ	Ortak ve Ayırt Edici Özellikler	1	1			
	Özkütle	3	3	2	2	1
	Dayanıklılık	1	1	1	1	
	Sıvıların Genel Özellikleri			2	2	
KUVVET VE HAREKET	Düzensiz Doğrusal Hareket		2	3	1	1
	Newtonun Hareket yasaları				2	1
ENERJİ	İş ve Güç Kavramı				2	2
	İş - Enerji Teoremi-Kinetik ve Potansiyel Enerji					1
	Enerji Kaynakları					1
	Enerjinin Korunumu					2
ISI-SICAKLIK	Isı ve Sıcaklık Kavramları					
	Termometreler					2
	Hal Değişimi					2
	Genleşme					
		10	10	10	10	10

2016-2017 DÖNEMİ 10.SINIF KONU AĞIRLIKLARI DENEME SINAVI KONU DAĞILIMI						
FİZİK						
ÜNİTELER	ALT BAŞLIKLAR	K.A 1	K.A 2	K.A 3	K.A 4	K.A 5
BASINÇ VE KALDIRMA KUVVETİ	Basınç Ve Kaldırma Kuvveti	6	3	1	1	
ELEKTİRİK VE MANYETİZMA	Elektrik Yükleri	4	2	2	1	1
	Akım,Potansiyel Fark, Direnç		3	3	1	1
	Elektrik Devreleri		2	2	1	1
	Mıknatıslar			2	2	1
DALGALAR	Dalga ve Dalga Hareketinin Temel Değişkenleri				2	1
	Su Dalgası				2	1
	Ses Dalgası					2
	Deprem Dalgaları ve Dalgaların Özellikleri					2
OPTİK	Aydınlanma					1
	Gölge					1
	Yansıma					1
	Düz Aynalar					
	Küresel Aynalar					
	Kırılma					
	Renk					
	Prizmalar					
	Mercekler					
	Göz ve Optik araçlar					
		10	10	10	10	10

2016-2017 DÖNEMİ 11.SINIF ÜNİVERSİTEYE DOĞRU DENEME SINAVI KONU DAĞILIMI						
FİZİK						
ÜNİTELER	ALT BAŞLIKLAR	ÜNİ. DOĞ	ÜNİ. DOĞ	ÜNİ. DOĞ	ÜNİ. DOĞ	ÜNİ. DOĞ
11.1. Kuvvet ve Hareket	11.1.1. Vektörler	4	3	2	1	1
	11.1.2. Bağlı Hareket	3	2	1	1	1
	11.1.3. Newton'un Hareket Yasaları	3	2	1	1	1
	11.1.4. Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	2	3	2	1	1
	11.1.5. İki Boyutta Hareket	2	2	2	1	1
	11.1.6. Enerji ve Hareket		2	2	1	1
	11.1.7. Tork			4	2	1
	11.1.8. Denge				1	1
	11.2. Elektrik ve Manyetizma	11.2.1. Elektriksel Kuvvet ve Elektrik Alan				3
11.2.2. Elektriksel Potansiyel					2	3
11.2.3. Düzensiz Elektrik Alan ve Şişa						2
11.2.4. Manyetizma ve Elektromanyetik İndüktlenme						2
11.2.5. Alternatif Akım						
11.2.6. Transformatörler						
		14	14	14	14	14

KİMYA 9. 10 VE 11. SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME DENEME SINAVI DAĞILIMLARI

2016-2017 DÖNEMİ 9.SINIF KONU AĞIRLIKLIL DENEME SINAVI KONU DAĞILIMI							
KİMYA		K.A	K.A	K.A	K.A	K.A	K.A
ÜNİTELER	ALT BAŞLIKLAR	1	2	3	4	5	6
KİMYA BİLİMİ	Kimyanın gelişimi ve kimya	2	1	1			
	Kimya ne işle uğraşır			1			
	Kimyanın sembolik dili	4	3	2	1		
	Güvenlimiz ve kimya	3	3	2			
ATOM VE PERİYODİK SİSTEM	Atom kavramının gelişimi	1	3	2	2	1	1
	Atom modellerinin tarihsel gelişimi			2	2	1	
	Periyodik sistem				2	2	2
KİMYASAL TÜRLER ARASI ETKİLEŞİM	Kimyasal türler				1	1	1
	Güçlü etkileşimler				2	1	1
	Zayıf etkileşimler					1	1
	Fiziksel ve kimyasal olaylarda bağlar					1	1
MADDEİN HALLERİ	Maddenin fiziksel halleri					2	
	Gazlar ve özellikleri						1
	Sıvılar ve özellikleri						1
	Hal değişimleri						1
	Katılar ve özellikleri						
		10	10	10	10	10	10

2016-2017 DÖNEMİ 10.SINIF KONU AĞIRLIKLIL DENEME SINAVI KONU DAĞILIMI							
KİMYA		K.A	K.A	K.A	K.A	K.A	K.A
ÜNİTELER	ALT BAŞLIKLAR	1	2	3	4	5	6
ASİTLER, BAZLAR VE TUZLAR	Asitleri ve bazları tanıyalım	1			1		
	Asitlerin/bazların tepkimeleri	5	3	3		1	
	Hayatımızda asitler ve bazlar	4	2	2	1		1
	Tuzlar		2	1	1	1	
KARIŞIMLAR	Homojen karışımlar		3	2	1	1	1
	Heterojen karışımlar			2	2	2	1
	Karışımların ayrılması				2	2	1
ENDÜSTRİDE VE CANLILARDA ENERJİ	Fosil yakıtlar				2	3	2
	Temiz enerji kaynakları						3
	Canlılarda enerji						1
KİMYA HER YERDE	Su ve hayat						
	Evde kimya						
	Okulda kimya						
	Sanayide kimya						
	Çevre kimyası- Hava, su ,toprak kirliliği						
		10	10	10	10	10	10

2016-2017 DÖNEMİ 11.SINIF ÜNİVERSİTEYE DOĞRU DENEME SINAVI KONU DAĞILIMI							
KİMYA		ÜNİ. DOĞ	ÜNİ. DOĞ	ÜNİ. DOĞ	ÜNİ. DOĞ	ÜNİ. DOĞ	ÜNİ. DOĞ
ÜNİTELER	ALT BAŞLIKLAR	1	2	3	4	5	6
Modern Atom Teorisi	1. Atomia ilgili düşünceler	1					
	2. Atomun kuantum modeli	2	1				1
	3. Periyodik sistem ve elektron dizilimleri	2		1	1		
	4. Periyodik özellikler	2	2				
	5. Elementleri tanıyalım	2	1				1
	6. Yükseltgenme basamakları	2					
	7. Kimyanın sembolik dili ve adlandırma	2	1				
Kimyasal Hesaplamalar	1. Mol kavramı		2	1			
	2. En basit formül ve molekül formülü		2	1			1
	3. Kimyasal tepkimeler ve denklemler		2		1		1
	4. Kimyasal hesaplamalar		2				
Gazlar	1. Gazların özellikleri			2			1
	2. İdeal gaz yasası			2			
	3. Gazlarda kinetik teori			1	1		
	4. Gerçek gazlar			2			1
	5. Gaz karışımları			2	1		1
	6. Kısmi basınç			1	1		
Sıvı Çözümler	1. Çözücü çözünen etkileşimleri				1	1	
	2. Derişim birimleri				2	1	1
	3. Koligatif özellikler				1	1	
	4. Çözünürlük				2	1	1
	5. Çözünürlüğe etki eden faktörler				2	2	
	6. Ayrırma ve saflaştırma teknikleri						2
Kimya ve Enerji	1. Sistem ve çevre						1
	2. Isı, mekanik iş ve iç enerji						2
	3. Termodinamiğin birinci yasası						1
	4. Entropi						2
	5. Termodinamiğin üçüncü yasası						1
Tepkimelerde Hız ve Denge	1. Maddeler nasıl tepkimeye girer?						
	2. Tepkime hızları						
	3. Tepkime hızını etkileyen faktörler						
	4. Kimyasal denge						
	5. Dengeyi etkileyen faktörler						
	6. Sulu çözelti dengeleri						
	7. Kompleks oluşma-ayırma dengeleri						
		13	13	13	13	13	13

MATEMATİK 9. 10 VE 11. SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME DENEME SINAVI DAĞILIMLARI

2016-2017 DÖNEMİ 9.SINIF KONU AĞIRLIKLIL DENEME SINAVI KONU DAĞILIMI						
MATEMATİK	ALT BAŞLIKLAR					
	K.A	K.A	K.A	K.A	K.A	K.A
ALT BAŞLIKLAR	1	2	3	4	5	6
KÜMELER	11	6	3			
GERÇEK SAYILAR	11					
1.DERECEDEN DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER	4	8				
MUTLAK DEĞER	4	6	3	1		
USLU İFADELER		5	4	1		
KOKLU İFADELER		5	4	1		
ORAN-ORANTI			4	1		
PROBLEMLER			12	8	2	2
FONKSİYONLAR				10	6	3
ÜÇGENDE AÇILAR				4	4	
ÜÇGENDE EŞİTSİZLİK				2	10	
ÜÇGENDE BENZERLİK				2	8	6
ÜÇGENDE YARDIMCI ELEMANLAR						
DİK ÜÇGEN						6
ÜÇGENİN ALANI						2
TRİGONOMETRİK İFADELER						3
VEKTÖRLER						1
VERİ						1
OLASILIK						1
İKİZ KENAR-EŞ KENAR						5
	30	30	30	30	30	30

2016-2017 DÖNEMİ 10.SINIF KONU AĞIRLIKLIL DENEME SINAVI KONU DAĞILIMI						
MATEMATİK	ALT BAŞLIKLAR					
	K.A	K.A	K.A	K.A	K.A	K.A
ÜNİTELER	1	2	3	4	5	6
Sayma	Sayma Kavramı	2				1
	Veri Sayma	5	3	1	1	1
	Olasılık	5	2	2		1
Fonksiyonlar	Cebirsel Özellikler	8	4	2	2	1
	Bileşke İşlemi	5	4	2	2	1
	Ters İşlem Özellikleri	5	5	2	1	2
	Uygulama Türleri		6	2	2	1
Analitik Geometri	Doğru Analitiği	6	2	1	1	1
	Dörtgen Türleri		5	1	1	
Dörtgenler ve Çokgenler	Yamuk		6	2	1	1
	Paralelkenar		6	2	1	1
	Dikdörtgen			2	1	1
	Kare			2	1	1
	Eşkenar Dörtgen			2	2	1
	Çokgenler			2	2	1
	İl. Dereceden denklemler, eşitsizlikler ve Fonksiyonlar			4	2	1
İkinci Dereceden Denklem ve Fonksiyonlar	Karmaşık Sayılar			4	3	1
	- Kök Katsayı İlişkileri				2	1
	Grafik Çizimi				2	2
	Fonksiyon uygulamaları				3	2
	Polinom Terimleri				4	2
	Polinomlar Arası İşlemler					3
	Kalan Bulma					4
	Çarpımlara Ayırma					
Çember ve Daire	Yardımcı Elemanlar					
	Açılar					
	Teğet Kavramı					
	Dairenin Alanı					
Geometrik Cisimler	Katı Cisim (Prizmalar Koni Ve Küre)					
	30	30	30	30	30	30

2016-2017 DÖNEMİ 11.SINIF ÜNİVERSİTEYE DOĞRU DENEME SINAVI KONU DAĞILIMI						
MATEMATİK	ALT BAŞLIKLAR					
	ÖNL. DOĞ	ÖNL. DOĞ	ÖNL. DOĞ	ÖNL. DOĞ	ÖNL. DOĞ	ÖNL. DOĞ
ÜNİTELER	1	2	3	4	5	6
MANTIK	Önermeler ve Bileşik Önermeler	8	4	3	2	
	Açık Önermeler ve İspat Teknikleri	8	5	4	2	
MODÜLER ARİTMETİK	Bölünebilme	12	6	4	3	2
	Modüler Aritmetikte İşlemler	12	7	4	3	2
DENEKLEM ve EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ	Doğrusal Denklem Sistemlerinin Çözümü		9	5	3	2
	İkinci Dereceye Dönüştürülebilir Denklemler ve Denklem Sistemleri		9	5	3	4
	İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler			8	5	5
	İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlik Sistemleri			7	3	4
TRİGONOMETRİ	Yönlü Açılar				5	5
	Trigonometrik Fonksiyonlar				6	5
	İki Açının Ölçüleri Toplamının ve Farkının Trigonometrik Değeri				5	7
	Trigonometrik Denklemler					4
ÜSTEL ve LOGARİTMİK FONKSİYONLAR	Üstel Fonksiyon					4
	Logaritma Fonksiyonu					5
	Üstel ve Logaritmik Denklem ve Eşitsizlikler					4
DİZİLER	Gerçek Sayı Dizileri					2
DÖNÜŞÜMLER	Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler					
	Öteleme, Yansıma, Dönme ve Bunların Bileşimlerini İçeren Uygulamalar					
	40	40	40	40	40	40