

# 2019-2020 YKS SAYISAL GÜNCELLENEN KONU MÜFREDATI

FİZİK		MATEMATİK	MAT ÇIKARTILAN KONULAR	GEOMETRİ	GEO ÇIKARILAN KONULAR	TARİH	COĞRAFYA	
Fizik Bilimine Giriş	İtme ve Çizgisel Momentum	Sayılar	<b>LİMİT VE SÜREKLİLİK</b>	Doğru Aç	<b>Çember Analitiği</b>	Tarih Bilimine Giriş	Doğa ve İnsan	
Madde ve Özellikleri	Tork Denge	Bölme-Bölünebilme		Üçgende Aç		Üçgende Kenarortay	Uygurluğun Doğuşu ve İlk Uygurluklar	Dünya'nın Şekli ve Hareketleri
Hareket ve Kuvvet	Kütle Merkezi, Ağırlık Merkezi	OBEB-OKEK		Üçgende Kenarortay		Üçgende Açortay	İlk Türk Devletleri	Coğrafi Konum
İş-Güç-Enerji	Çemberse Hareket	Basit Eşitsizlik-Sıralama		Üçgende Eşlik ve Benzerlik		Üçgende Alan	İslam Tarihi ve Uygurluğu	Harita Bilgisi
Isı Sıcaklık	Harmonik Hareket	Mutlak Değer		Üçgende Aç-Kenar Bağlantıları		Eşkenar Üçgen	Türkiye Tarihi-Orta Çağ'da Avrupa	Atmosfer ve Sıcaklık
Elektrostatik	Dalga Mekaniği=(Girişim, Kırınım, Doppler Olayı, Elektromanyetik Dalga, Elektromanyetik Spektrum)	Üslü Sayılar		Üçgende Aç-Kenar Bağlantıları		Dik Üçgen ve Trigonometri	Beylikten Devlete(1300-1453)	Basınç ve Rüzgarlar
Elektrik ve Manyetizma		Köklü Sayılar		Çokgenler-Dörtgenler		İkizkenar-Eşkenar Üçgen	Dünya Gücü Osmanlı Devleti(1453-1600)	Nemlilik ve Yağış
Basınç ve Kaldırma Kuvveti		Çarpantılara Ayırma		Paralelkenar-Eşkenar Dörtgen		Yamuk-Deltoid	Osmanlı Devleti Arayış Yılları	İklim Tipleri ve Bitki Örtüsü
Dalgalar		<b>FİZİK ÇIKARTILAN KONULAR</b>		Oran-Orantı		Dikdörtgen-Kare	18. Yüzyılda Avrupa ve Osmanlı Devleti	Türkiye'nin İklimi ve Bitki Örtüsü
Optik	Dalga Mekaniği=( Atom, Bohr Atom Teorisi, Enerji Seviyesi, Uyarılma, İyonlaşma, Işıma, Büyük Patlama, Alt Parçacık, Antimadde, Radyoaktivite, Fisyon, Füzyon)	Denklemler		Çemberde Aç		Analitik Geometri	En Uzun Yüzyıl (1800-1922)	İç Kuvvetler
Vektörler		Problemeler	Çemberde Uzunluk	Katı Cisimler	Mustafa Kemal'in Hayatı	Dış Kuvvetler		
Bağıl Hareket		Kümeler	Dairede Alan	Analitik Geometri	1. Dünya Savaşı	Türkiye'nin Yerçekimleri		
Newton'un Hareket Yasaları		Fonksiyonlar	Katı Cisimler	Analitik Geometri	Milli Mücadele Hazırlık Dönemi	Su Kaynakları ve Türkiye'nin Su Varlığı		
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket		Modern Fizik= ( Özel Görellik, Siyah Cisim Işıması, Fotoelektrik Olayı, Compton Olayı, De Broglie Dalga Boyu)	Permütasyon	Biyojoloji	Kurtuluş Savaşı ve Cepheleler	Toprak ve Türkiye'de Toprak Türleri		
İvmeli Hareket			Kombinasyon	Biyojoloji	İlke ve İnkılaplar	Türkiye'de Nüfus ve Yerleşme		
Serbest Düşme			Binom	Biyojoloji	Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası	Türkiye'de Ekonomik Faaliyetler		
Limit Hız			Olasılık	Biyojoloji	Atatürk'ün Ölümü	Bölge Kavramı ve Bölge Türleri		
Düşey Atış, Yatay Atış			Polinomlar	Biyojoloji		Bölgeler ve Ülkeler		
İki Boyutta Sabit İvmeli Hareket			İkinci Derece Denklemler	Biyojoloji		İnsan ve Toplum		
Eğik Atış	Karmaşık Sayılar		Biyojoloji		Doğal Afetler			
Enerji ve Hareket	Parabol		Biyojoloji					
Hooke Yasası	Mantık		Biyojoloji					
<b>KİMYA</b>	<b>KİMYA ÇIKARILAN KONULAR</b>		İkinci Derece Eşitsizlikler					
Kimya Bilimi	<b>Organik Bileşikler</b>	Logaritma	İnorganik Bileşikler	<b>Hüresel Solunum</b>				
Atom ve Periyodik Sistem		Diziler-Seriler	Organik Bileşikler					
Kimyasal Türler Arası Etkileşimler		Trigonometri	Hücre					
Maddenin Halleri			Madde Geçişleri					
Doğa ve Kimya			Protein Sentezi					
Kimyanın Temel Kanunları ve Kimyasal Hesaplamalar			Canlıların Sınıflandırılması					
Karışımlar			Ekoloji					
Asitler, Bazlar ve Tuzlar			Hücre Bölünmeleri					
Kimya Her Yerde			Eşeyli-Eşeysiz Üreme					
Modern Atom Teorisi			Üreme Sistemi					
Gazlar		Kalıtım						
Sıvı Çözeltiler ve Çözünürlük	<b>Enerji Kaynakları ve Bilimsel Gelişmeler</b>	<b>TÜRKÇE</b>	Biyoteknoloji ve Genetik Mühendisliği	<b>Bitkilerin Yapısı, Bitkilerde Madde Taşınması, Bitkilerde Eşeyli Üreme</b>	<b>FELSEFE</b>	<b>DİN KÜLTÜRÜ</b>		
Kimya ve Enerji		Sözcük Anlamı	Fotosentez-Kemosentez		Felsefenin Alanı	Kuran-ı Kerim'in Anlaşılması ve Yorumu		
Kimyasal Tepkimelerde Hız		Cümle Anlamı	Sinir Sistemi		Bilgi Felsefesi	Kuran-ı Kerim ve Akıl		
Kimyasal Tepkimelerde Denge		Cümle Yorumu	Duyu Organları		Varlık Felsefesi	Zekat		
Kimya ve Elektrik		Paragraf	Endokrin Sistem		Ahlak Felsefesi	İbadet		
Karbon Kimyasına Giriş		Ses Bilgisi	Sindirim Sistemi		Sanat Felsefesi	Hz. Muhammed'in Hayatı		
Nanoteknoloji		Yazım Kuralları	Destek ve Hareket Sistemi		Din Felsefesi	İslam Düşüncesinde Yorumlar		
		Noktalama İşaretleri	Dolaşım Sistemi		Siyaset Felsefesi	İslam Dinine Göre Kötü Alışkanlıklar		
		Sözcüğün Yapısı	Solunum Sistemi		Bilim Felsefesi			
		Sözcük Türleri	Boşaltım Sistemi					
	Fiiller		<b>Canlılar ve Çevre</b>					
	Sözcük Grupları							
	Cümlelerin Ögeleri							
	Cümle Türleri							
	Anlatım Bozukluğu							