



# YKŞ Sayısal Çalışma Programı (1. Ay)



DERS/HAFTA	1. Hafta	2. Hafta	3. Hafta	4. Hafta
<b>Matematik</b> (AYT)	Parabol	Eşitsizlikler	Permütasyon, Kombinasyon ve Olasılık	Binom
<b>Geometri</b> (AYT)	Doğruda Açılar Üçgende Açılar	Açı-Kenar Bağlıntıları	Eşlik Benzerlik	Açıortay Kenarortay
<b>Fizik</b> (AYT)	Vektörler	Bağıl Hareket	Newton'ın Hareket Yasaları	Sabit İvmeli Hareket Atışlar
<b>Kimya</b> (AYT)	Kuantum Sayıları Elektron Dizilimi	Periyodik Özellik	Gazlar	Çözeltilerde Değişim
<b>Biyoloji</b> (AYT)	Sinir Sistemi	Endokrin Sistem	Duyu Organları	Destek ve Hareket Sistemi

# YKS Sayısal Çalışma Programı (2. Ay)

DERS/HAFTA	1. Hafta	2. Hafta	3. Hafta	4. Hafta
Matematik (AYT)	Trigonometri	Trigonometri (Tekrar)	Logaritma	Diziler
Geometri (AYT)	İkizkenar-Eşkenar Üçgen Dik Üçgen	Katı Cisimler Üçgende Alan	Çokgenler Dörtgenler Yamuk	Paralelkenar Eşkenar Dörtgen Dikdörtgen
Fizik (AYT)	İtme ve Çizgisel Momentum	Tork, Denge ve Ağırlık Merkezi	Basit Makineler	Elektriksel Kuvvet, Potansiyel ve İş
Kimya (AYT)	Koligatif Özellikler Çözünürlük	Kimyasal Tepkimelerde Enerji Kimyasal Tepkimelerde Hız	Kimyasal Denge Asit-Baz Dengesi	Çözünürlük Dengesi (KÇÇ)
Biyoloji (AYT)	Sindirim Sistemi	Dolaşım ve Bağışıklık Sistemi	Solunum Sistemi	Üriner (Boşaltım) Sistemi



# YKS Sayısal Çalışma Programı (3. Ay)



DERS/HAFTA	1. Hafta	2. Hafta	3. Hafta	4. Hafta
<b>Matematik</b> (AYT)	Limit ve Süreklilik	Türev Alma Kuralları	Türev Uygulamaları	Türev Uygulamaları (Tekrar)
<b>Geometri</b> (AYT)	Kare Deltoid	Analitik Geometri	Analitik Geometri (Tekrar)	Dönüşüm Geometrisi
<b>Fizik</b> (AYT)	Paralel Levhalar ve Sığa	Manyetizma ve Elektromanyetik İndükleme	Alternatif Akım ve Transformatörler	Çembersel Hareket Basit Harmonik Hareket
<b>Kimya</b> (AYT)	Redoks Piller	Elektroliz	Karbon Kimyasına Giriş	Hidrokarbonlar
<b>Biyoloji</b> (AYT)	Üreme Sistemi ve Embriyonik Gelişim	Komünite ve Popülasyon Ekolojisi	Genetik Şifre ve Protein Sentezi	Fotosentez ve Kemosentez



# YKS Sayısal Çalışma Programı (4. Ay)



DERS/HAFTA	1. Hafta	2. Hafta	3. Hafta	4. Hafta
<b>Matematik</b> (AYT)	Belirsiz İntegral	Belirli İntegral	İntegrale Alan Hesabı	Limit, Türev ve İntegral (Tekrar)
<b>Geometri</b> (AYT)	Çemberde Açık ve Uzunluk Dairenin Çevresi ve Alanı	Dik Prizma Dik Piramit	Silindir, Koni ve Küre	Çemberin Analitiği
<b>Fizik</b> (AYT)	Dalga Mekaniği Atom Modelleri	Atom Modelleri (Tekrar)	Büyük Patlama ve Radyoaktivite	Modern Fizik Modern Fiziğin Tek. Uyg.
<b>Kimya</b> (AYT)	Alkoller ve Eterler	Karbonil Bileşikleri	Karboksilik Asitler ve Esterler	Enerji Kaynakları ve Bilimsel Gelişmeler
<b>Biyoloji</b> (AYT)	Hücreyel Solunum	Bitki Biyolojisi	Ekoloji	(Biyoloji Genel Tekrar)