

ŞÜKRÜ DORUK KIZ
ANADOLU İHL



TYT AYT
KONU TAKİP
KİTAPÇIĞI

İSİM SOYİSİM:
ALAN/SINIF:

TYT - AYT KONU TAKİP ÇİZELGESİ

TYT - TÜRKÇE	KONU	T	KAYNAK1	KAYNAK2	KAYNAK3	Y
Sözcükte Anlam						
Cümlede Anlam						
Paragraf						
Ses Bilgisi						
Yazım Kuralları						
Noktalama İşaretleri						
Sözcükte Yapı						
İsimler						
Sıfatlar						
Zamirler						
Zarflar						
Edat-Bağlaç-Ünlem						
Fiiller						
Fiilde Çatı						
Fiilimsiler						
Cümlenin Öğeleri						
Cümle Türleri						
Anlatım Bozuklukları						

AYT EDEBİYAT	KONU	T	KAYNAK1	KAYNAK2	KAYNAK3	Y
Güzel sanatlar ve edebiyat						
Coşku ve heyecan dile getiren metinler						
Olay çevresinde oluşan edebi metinler						
Öğretici metinler (edebiyat 9. Sınıf)						
Tarih içinde Türk Edebiyatı						
Destan dönemi Türk Edebiyatı						
İslam uygarlığı çevresinde gelişen T.E.						
Batı tesirindeki Türk edebiyatına giriş (yenileşme dönemi Türk Edebiyatı)						
Tanzimat dönemi edebiyatı (1860- 1896)						
Servet-ı fünun edebiyatı (edebiyat-ı cedide) (1896-1901) ve fecr-i ati topluluğu (1909-1912)						
Milli edebiyatı dönemi (1911-1923)						
Cumhuriyet dönemi Türk Ed.(1923..)						
Cumhuriyet döneminde öğretici metinler						
Cumhuriyet döneminde coşku ve heyecanı dile getiren metinler (şiiir)						
Cumhuriyet döneminde olay çevresinde oluşan edebi metinler						

TYT - TARİH	konu	T	KAYNAK1	KAYNAK2	KAYNAK3	Y
Tarih ve Zaman						
İnsanlığın İlk Dönemleri						
Orta Çağda Dünyalık ve Orta Çağlarda Türk Dünyası						
İslam Medeniyeti						
Türklerin İsl. Kabulü- Türk İslam Devl.						
Türkiye Tarihi(11-13. yüzyıllar)Selçuklu T						
Beylikten Devlete(1300-1453)						
Dünya Gücü Osmanlı Devleti(1453-1600)						
Sultan ve Merkezi Osmanlı Teşkilatı						
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti (1595-1774)						
Değişim Çağında Avrupa VE Osmanlı						
Uluslararası İlişkilerde Denge Stratejisi (1789)						
Devrimler Çağında Değişen Devlet Toplum İliş.						
Sermaye ve Emek						
19. ve 20. yy. da değişen gündelik hayat						
20. yy. Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya						
Milli Mücadele						
Atatürkçülük ve Türk İnkılabı						
İki Savaş Aarsındaki Dönemde Türkiye ve Dünya						
AYT TARİH 2	KONU	T	KAYNAK1	KAYNAK2	KAYNAK3	Y
Tarih ve Zaman						
İnsanlığın İlk Dönemi						
Orta Çağda Dünya						
İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası						
Türklerin İslamiyeti Kbulü ve Türk İslam Dev.						
Yerleşme ve Devletleşme Sürecinde Selçuklu Türkiyesi						
Beylikten devlete 1302 – 1453						
Dünya gücü: Osmanlı Devleti 1453-1595						
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti (1595-1774)						
Değişim Çağında Avrupa VE Osmanlı						
Uluslararası İlişkilerde Denge Stratejisi (1789)						
Devrimler Çağında Değişen Devlet Toplum İliş.						
Sermaye ve Emek						
19. ve 20. yy. da değişen gündelik hayat						
Mustafa Kemal'in Hayatı						
İşgaller ve Milli Mücadeleye Hazırlık						
Atatrkcülük ve Türk İnkılabı						
Atatürk'ün ölümü						
İki Savaş Arasındaki Dönemde Türkiye ve D.						
II. Dünya savaşı Türkiye ve Dünya						
II. Dünya savaşı sonrasında Türkiye ve Dün.						
Toplumsal Devrim Çağında Türkiye ve Dünya						
21. yy. Eşiğinde Türkiye						

TYT COĞRAFYA	KONU	T	KAYNAK1	KAYNAK2	KAYNAK3	Y
Harita Bilgisi						
Dünyanın Şekli ve Hareketleri						
İklim Bilgisi						
Türkiye'nin İklimi ve Yer Şekilleri						
Yer'in Şekillenmesi						
İç ve Dış Kuvvetler						
Toprak Tipleri						
Nüfus						
Ortak Payda: Bölge						
Ulaşım Yolları						
Çevre ve İnsan						
Doğal Afetler						

AYT COĞRAFYA	KONU	T	KAYNAK1	KAYNAK2	KAYNAK3	Y
Beşeri Yapı						
Nüfusun Gelişimi, Dağılışı ve Niteliği						
Göçlerin Nedenleri ve Sonuçları						
Geçim Tarzları						
Doğa ile İnsan Arasındaki Etkileşim						
Doğal Afetler						
Bölge Türleri ve Sınırları						
Konum ve Etkileşim						
Coğrafi Keşifler						
Türkiye'nin Yeryüzü Şekilleri ve Özellikleri						
Türkiye İklimi ve Özellikleri						
Türkiye'nin Doğal Varlıkları						
Türkiye'de Yerleşme, Nüfus ve Göç						

TYT - DKAB

Bilgi ve İnanç						
İbadetler						
Ahlak ve Değerler						
Hız. Muhammed						
Vahiy ve Akıl						
İslam Düşüncesinde Yorum ve Mezhepler						
Din Kültür ve Medeniyet						

AYT-DKAB

Dünya ve Ahiret						
Kur'anı Kerime Göre Hz. Muhammed						
Kurandan Mesajlar						
İnançla İlgili Meseleler						
İslam ve Bilim						
Anadolu'da İslam						
İslam Düşüncesinde Tasavvufi Yormlr						
Günvel Dini Meseleler						
Yaşayan Dünya Dinleri						

TYT - FELSEFE	KONU	TEKRAR	1 . KAYNAK	2. KAYNAK	3. KAYNAK	Y
Felsefe'nin Alanı						
Bilgi Felsefesi						
Bilim Felsefesi						
Varlık Felsefesi						
Ahlak Felsefesi						
Siyaset Felsefesi						
Sanat Felsefesi						
Din Felsefesi						
AYT - FELSEFE	KONU	TEKRAR	1 . KAYNAK	2. KAYNAK	3. KAYNAK	Y
Sosyolojiye giriş						
Birey ve toplum						
Toplumsal yapı						
Toplumsal değişme ve						
Toplum ve kültür						
Toplumsal kurumlar						
Psikoloji bilimini tanıyalım						
Psikolojinin temel						
Öğrenme bellek düşünme						
Ruh sağlığının temelleri						
Mantığa giriş						
Klasik mantık						
Mantık ve dil						
Sembolik mantık						

TYT - MATEMATİK	KONU	T	KAYNAK1	KAYNAK2	KAYNAK3	Y
Temel Kavramlar						
Sayı Basamakları						
Rasyonel Sayılar						
Ondalık Sayılar						
Basit Eşitsizlikler						
Mutlak Değer						
Üslü Sayılar						
Köklü Sayılar						
Çarpanlara Ayırma						
Denklem Çözme						
Oran-Orantı						
Problemler						
Kümeler						
Fonksiyonlar						
Permütasyon						
Kombinasyon						
Binom						
Olasılık						
İstatistik						
Polinomlar						
AYT MATEMATİK	KONU	T	KAYNAK1	KAYNAK2	KAYNAK3	Y
İKİNCİ DERECEDE DENKLEMLER						
KARMAŞIK SAYILAR						
DENKLEM VE EŞİTSİZLİKLER 2. Dereceden iki Bilinmeyenli denklem sistemleri 2. Dereceden bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sist.						
PARABOL						
FONKSİYONLAR 1.Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar 2.İkinci Dereceden Fonksiyonlar 3. Fonksiyonların Dönüşümleri						
TRİGONOMETRİ 1. Yönlü Açılar 2. Trigonometrik F. 3. Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Form. 4. Trigonometrik Denklemler						
ÜSTEL VE LOGARİTMİK FONKSİYONLAR 1. Üstel Fonksiyon 2.Logaritma Fonksiyonu 3.Üstel, Logaritmik Denklemler ve Eşitsizlikler						
DİZİLER /Gerçek Sayı Dizileri						
LİMİT						
TÜREV Anlık Değişim Oranı -Türevin U.						
İNTEGRAL /Belirsiz İntegral /Belirli İntegral ve Uygulamaları						

TYT - GEOMETRİ	KONU	T	1. KAYNAK	2. KAYNAK	3. KAYNAK	Y
Doğruda ve Üçgende Açılar						
Dik ve Özel Üçgenler						
Dik Üçgende Trigonometrik Bağlantılar						
İkizkenar ve Eşkenar Üçgen						
Üçgende Alanlar						
Üçgende Açılırtay Bağlantıları						
Üçgende Kenarortay Bağlantıları						
Üçgende Eşlik ve Benzerlik						
Üçgende Açı-Kenar Bağlantıları						
Çokgenler						
Dörtgenler						
Yamuk						
Paralelkenar						
Eşkenar Dörtgen						
Dikdörtgen						
Kare						
Deltoid						
Çemberde Açı ve Uzunluk						
Daire Çevresi ve Alanı						
Noktanın ve Doğrunun Analitiği						
Prizmalar						
Piramitler						
AYT GEOMETRİ	KONU	T	1. KAYNAK	2. KAYNAK	3. KAYNAK	Y
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR						
ÜÇGENLER, ÇOKGENLER VE DÖRTGENLER						
ÇEMBER VE DAİRE						
ÇEMBERİN ANALİTİĞİ						
ANALİTİK GEOMETRİ -Noktanın Analitiği-Doğrunun Analitiği- Dönüşüm Geometrisi						
UZAY GEOMETRİ ve Katı Cisimler						
DÖNÜŞÜMLERLE GEOMETRİ						

TYT - FİZİK	KONU	T	1. KAYNAK	2. KAYNAK	3. KAYNAK	Y
Fizik Bilimine Giriş						
Madde ve Özellikleri (Özkütle, Hacim, Dayanıklılık, Adezyon ve Kohezyon)						
Hareket ve Kuvvet						
Konum, Alınan Yol, Yer Değiştirme, Sürat ve Hız						
Düzgün Doğrusal Hareket						
Farklı Referans Noktalarına Göre Hareket						
Kuvvet/ Newton'ın Hareket Yasaları						
Eylemsizlik Kanunu						
Dinamiğin Temel Prensibi						
Etki – Tepki Kanunu						
Sürtünme Kuvveti						
Enerji						
İş Güç Enerji						
Mekanik Enerji						
Enerjini Korunumu ve Enerji Dönüşümleri						
Isı Ve Sıcaklık						
Hal Değişimi						
Isıl Denge						
Enerji İletim Yolları ve Enerji İletim Hızı						
Genleşme						
Elektrostatik/Elektrik Yükleri						
Elektrik ve Manyetizma						
Basınç ve Kaldırma Kuvveti						
Dalgalar						
Optik						

AYT FİZİK	KONU	T	1. KAYNAK	2. KAYNAK	3. KAYNAK	Y
Vektörler						
Bağıl Hareket						
Newton'un Hareket Yasaları						
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket						
İki Boyutta Hareket						
İş, Güç, Enerji						
İtme Ve Çizgisel Momentum						
Tork-Kütle Merkezi						
Denge ve Denge Şartları						
Basit Makineler						
Elektriksel Kuvvet ve Elektrik Alanı						
Elektriksel Potansiyel						
Düzgün Elektrik Alan ve Sığa						
Manyetizma ve Elektromanyetik İndük.						
Alternatif Akım						
Transformatörler						
Çembersel Hareket						
Kütle Çekim ve Kepler Yasaları						
Basit Harmonik Hareket						
Dalga Mekaniği						
Elektromanyetik Dalgalar						
Atom Modelleri						
Büyük Patlama Ve Radyoaktivite						
Modern Fizik						
Modern Fizik'in Uygulamaları						

TYT BİYOLOJİ	KONU	T	1. KAYNAK	2. KAYNAK	3. KAYNAK	Y
Canlıların Ortak Özellikleri						
Canlıların Temel Bileşenleri						
Hücre						
Canlılar Dünyası-Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması-Canlı Alemleri- Virüsler						
Canlıların Sınıflandırılması						
Hücre Bölünmeleri- Eşeyli Eşeysiz Üreme						
Kalıtımın Temel İlkeleri						
Ekosistem Ekolojisi ve Güncel Çevre Sorunları						
AYT BİYOLOJİ	KONU	T	1. KAYNAK	2. KAYNAK	3. KAYNAK	
İnsanda denetleyici düzenleyici sistemler/Duyu Organları						
Destek ve Hareket Sistemi						
Sindirim sistemi						
Dolaşım sistemi ve bağışıklık						
Solunum sistemi						
Üriner sistemi						
Komünite ve Popülasyon Ekolojisi						
Genetik						
Canlılarda Enerji Dönüşümleri						
Bitki Biyolojisi						
Canlılar Ve Çevre						
TYT KİMYA	KONU	T	1. KAYNAK	2. KAYNAK	3. KAYNAK	Y
Kimyanın Temel Kanunları						
Mol Kavramı						
Kimyasal Tepkimeler						
Kimyasal Denklemler						
Karışımlar						
Karışımların Sınıflandırılması						
Ayırma ve Saflaştırma Teknikleri						
Asitler, Bazlar ve Tuzlar						
Kimya Her Yerde						
AYT KİMYA	KONU	T	1. KAYNAK	2. KAYNAK	3. KAYNAK	Y
Modern atom teorisi						
Gazlar						
Sıvı çözeltiler Ve Çözünürlük						
Kimyasal Tepkimelerde Enerji						
Kimyasal Tepkimelerde Hız						
Kimyasal Tepkimelerde denge						
Kimya ve Elektrik						
Karbon Kimyasına Giriş						
Organik Bileşikler						
Enerji Kaynakları ve Bilimsel Gelişmeler						

