



ÖZEL
TARSUS
AMERİKAN
KOLEJİ

Tarsus Amerikan Koleji

7 Ekim 2022

Sayı 1

YKS VELİ BÜLTENİ



Daha fazla ayrıntı için
bölümlere tıklayabilirsiniz.



Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü

13

Konu

1020

Soru Çözümü

40

Konu Kavrama Testi



Matematik Bölümü

17

Konu

670

Soru Çözümü

53

Konu Kavrama Testi



Fen Bilimleri Bölümü

25

Konu

715

Soru Çözümü

63

Konu Kavrama Testi



Sosyal Bilimler Bölümü

22

Konu

226

Soru Çözümü

20

Konu Kavrama Testi



Yurt içi Üniversite Danışma Birimi

36

Görüşme

15

Etkinlik



Psikolojik Danışma ve Rehberlik Servisi

269

Görüşme

3

Etkinlik



Ölçme ve Değerlendirme / Deneme Sınavları

1
YKS

1
TYT

1
AYT



www.tac.k12.tr

Tarsus Amerikan Koleji YKS VELİ BÜLTENİ

Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü

13
Konu

1020
Soru Çözümü

40
Konu Kavrama Testi

12. sınıflarda EA şubelerinde, AYT konularından "Şiir Bilgisi" ve "Halk Edebiyatı Nazım Biçimleri" işlendi. "Divan Edebiyatı Nazım Biçimleri" konusuna giriş yapıldı. Konu kavrama testleri ve geçmiş yılların AYT soruları çözüldü. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

11. sınıflarda EA şubelerinde, AYT konularından "Edebi Akımlar" "Tanzimat Dönemi Öğretici Metinler", "Tanzimat Dönemi Roman ve Hikaye" işlendi. "Tanzimat Dönemi Şiir ve Tiyatro" konusuna giriş yapıldı. Konu kavrama testleri ve geçmiş yılların AYT soruları çözüldü. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

12. sınıflarda SAY ve EA tüm şubelerde, TYT konularından "Yazım Kuralları, Noktalama İşaretleri" işlendi. "Ses Bilgisi" konusuna giriş yapıldı. TYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

11. sınıflarda SAY ve EA tüm şubelerde, TYT konularından "Yazım Kuralları, Noktalama İşaretleri" işlendi. "Ses Bilgisi" konusuna giriş yapıldı. TYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

IB YKS destek dersi kapsamında "Yazım Kuralları" konusu işlendi. "Noktalama İşaretleri" konusuna giriş yapıldı. Çıkmış sorular ve konu kazanım testleri çözüldü.

10. sınıflarda, AYT konularından "Hikâye" "İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı" işlendi. TYT konularından "Yazım Kuralları" ve "Noktalama İşaretleri" işlendi. Çıkmış sorular ve konu kazanım testleri çözüldü.

9. sınıflarda, TYT konularından "İsim" , "Noktalama İşaretleri" işlendi; "Yazım Kuralları"na giriş yapıldı. AYT konularından "Hikâye" işlendi. Çıkmış sorular ve konu kazanım testleri çözüldü.



Ana sayfa için tıklayınız.

www.tac.k12.tr



ÖZEL
TARSUS
AMERİKAN
KOLEJİ

Tarsus Amerikan Koleji

YKS VELİ BÜLTENİ

Matematik Bölümü

17
Konu

670
Soru Çözümü

53
Konu Kavrama Testi

Matematik ve Geometri

12. sınıflar matematik dersinde SAY ve EA "üstel fonksiyonlar ve logaritma" konuları anlatılmış, kazanım testleri, karma testler ile ÖSYM çıkmış sorular çözülmüştür.

12. sınıflar geometri dersinde "Trigonometrik Fonksiyonlarda Toplam Fark Formülleri ve Denklemler" konusu anlatılmış, kazanım testleri, karma testler ile ÖSYM çıkmış sorular çözülmüştür.

12. sınıflar YKS derslerinde "yeni nesil problemler ile yeni nesil logaritma" soruları çözülmüştür.

12 IB SL sınıfında "İstatistik ve Olasılık" konusu anlatılmış, geçmiş yılların sınavlarında çıkmış sorular çözülmüştür. YKS derslerinde ise "üslü köklü sayılar, veri analizi ve analitik geometri" konuları tekrar edilmiş ve konuyla ilgili karma testler çözülmüştür.

12 IB HL sınıfında YKS derslerinde "yeni nesil problemler ile yeni nesil logaritma" soruları çözülmüştür.

11. sınıflar matematik dersinde; birim çember, trigonometrik fonksiyonlar ve trigonometrik dönüşümler işlendi.

11. sınıf YKS derslerinde ise birim çember, trigonometrik fonksiyonlar ve trigonometrik dönüşümler konularından AYT'yi destekleyici farklı soru çözümlerine yer verildi.

11. sınıflar geometri dersinde, "koordinat düzlemi, iki nokta arasındaki uzaklık, orta nokta, bir doğru parçasını bir noktanın belirli bir oranda bölmesi, ağırlık noktasının koordinatlarının bulunması" kazanımları işlenmiştir. Kazanımlarla ilgili Endemik Yayınları'ndan testler çözülmüştür.

11. sınıflar IB SL matematik dersinde, haftalık 3 ders saati olan YKS destek derslerinde AYT konularından trigonometride esas ölçü, açı ölçü birimleri, trigonometrik fonksiyonlar, trigonometrik özdeşlikler, $90+x$, $180-x$, $180 + x$, $270-x$, $270+x$, $360-x$ derecelerin trigonometrik oranlarını bulma, Sinüs teoremi ve kosinüs teoremi" konuları ile ilgili örnek sorular ve YKS'de çıkmış sorular çözüldü. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

11. sınıflar IB HL matematik dersinde birim çember, trigonometrik fonksiyonlar ve trigonometrik dönüşümler işlendi.

10. sınıflar matematik dersinde, TYT ve AYT ortak konularından "Saymanın Temel Prensipleri, Permütasyon ve Kombinasyon" anlatıldı. Kazanım kavrama soruları çözüldü. YKS derslerinde ise, Endemik Yayınları'ndan konuyla ilgili kazanım, yeni nesil ve ÖSYM çıkmış soruları çözüldü.

10 IB HL sınıflarında, doğrunun eğimi, iki nokta arasındaki uzaklık, orta nokta bulma ve fonksiyona giriş konuları anlatıldı. Karma ve kazanım testleri çözümlenerek konunun pekiştirilmesi sağlandı.

10 IB SL sınıflarında, doğrunun eğimi, denklemi ve fonksiyonlara giriş konuları anlatıldı.

9. sınıf matematik dersinde, TYT konularından mantık konusu bitirildi. Kümeler konusuna başlandı.

9. sınıf YKS matematik derslerinde ilk iki hafta işlem konusu üzerinde duruldu. 3. hafta, 9. sınıf hazır bulunuşluk sınavında öğrencilerin takıldıkları sorular çözüldü. Son hafta ise mantık konusu ile ilgili YKS'ye yönelik soru çözümü yapıldı.



www.tac.k12.tr



ÖZEL
TARSUS
AMERİKAN
KOLEJİ

Tarsus Amerikan Koleji

YKS VELİ BÜLTENİ

Fen Bilimleri Bölümü

25
Konu

715
Soru Çözümü

63
Konu Kavrama Testi

Fizik

12. sınıflarda SAY ve EA tüm şubelerde, TYT konularından "Sıvıların Kaldırma Kuvveti ve Katı Sıvı Gaz Basıncı" işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların TYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

12. sınıflarda SAY şubelerinde, AYT konularından "Düzgün Çembersel Hareket ve Kütle Çekim Kuvveti ve Kepler Kanunları" işlenmeye devam edildi. Örnek sorular ve geçmiş yılların AYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

11. sınıflarda SAY tüm şubelerde, TYT konularından "Kuvvet-Hareket" işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların TYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

11. sınıflarda SAY şubelerinde, AYT konularından 'Vektörler, Bağıl Hareket, Newton'un Hareket Kanunları' işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların AYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

11. sınıflarda EA şubesinde, TYT konularından 'Fizik Bilimine Giriş, Madde ve Özellikleri, Basınç' işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların TYT soruları çözüldü.

10. sınıflarda, TYT konularından "Elektrostatik" konu tekrarı ve soru çözümü yapıldı. Elektrik ünitesi işlenmeye devam edildi. Örnek sorular çözüldü.

9. sınıflarda, TYT konularından fizik bilimine giriş konusu işlendi. Örnek sorular çözüldü.

YKS destek dersi kapsamında 12 IB sınıfında TYT konularından 'Fizik Bilimine Giriş, Madde ve Özellikleri, Basınç' işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların TYT soruları çözüldü.

Kimya

12. sınıflarda SAY ve EA tüm şubelerde, TYT konularından "Atom ve Periyodik Cetvel'e devam edildi. Örnek sorular ve geçmiş yılların TYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi. 12 EA sınıflarında Kimya Bilimi Bölümü'nde Kimya Bilimi Disiplinleri ve Çalışma Alanları Bölümü'ne devam edildi.

12. sınıflarda SAY şubelerinde, AYT konularından "Kimya ve Elektrik" konusu işlenmeye devam edildi. Örnek sorular ve geçmiş yılların AYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

11. sınıflarda SAY ve EA tüm şubelerde, TYT konularından "Modern Atom Teorisi ve Türler Arası Etkileşim" işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların TYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

11. sınıflarda SAY şubelerinde, AYT konularından "Modern Atom Teorisi ve Periyodik Cetvel" konusu işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların AYT soruları çözüldü. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

10. sınıflarda, TYT konularından "Kimyanın Temel Yasaları" işlenmeye devam edildi. Örnek sorular çözüldü.

9. sınıflarda, TYT konularından "Kimya Bilimi" işlenmeye devam edildi. Örnek sorular çözüldü.

YKS destek dersi kapsamında "Kimya Bilimi Ünitesi"nde Kimya Bilimi Disiplinleri ve Çalışma Alanları Bölümü'ne devam edildi. Örnek sorular ve geçmiş yılların soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

Biyoloji

12. sınıflarda SAY ve EA tüm şubelerde, TYT konularından "Canlıların Ortak Özellikleri ve Organik Bileşikler" konusu işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların TYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

12. sınıflarda SAY şubelerinde, AYT konularından "Organik Genden Proteine konusu" işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların AYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

11. sınıflarda SAY ve EA tüm şubelerde, TYT konularından "Hücre Kavramı ve Çeşitleri" konusu işlenmeye devam edildi. Örnek sorular ve geçmiş yılların TYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

11. sınıflarda SAY şubelerinde, AYT konularından "Sinir Sistemi" konusu işlendi.. Örnek sorular ve geçmiş yılların AYT soruları çözüldü.

10. sınıflarda, TYT konularından "Mitoz Bölünme" konusu işlendi. Örnek sorular çözüldü.

9. sınıflarda, TYT konularından 'Canlıların Ortak Özellikleri'ne yönelik örnek sorular çözüldü.

YKS destek dersi kapsamında IB gruplarında mitoz bölünme ve sinir sistemi konuları anlatıldı. Örnek sorular ve geçmiş yılların soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.



Ana sayfa için tıklayınız.

www.tac.k12.tr



ÖZEL
TARSUS
AMERİKAN
KOLEJİ

Tarsus Amerikan Koleji YKS VELİ BÜLTENİ

Sosyal Bilimler Bölümü

440
Konu

40
Soru Çözümü

35
Konu Kavrama Testi

Tarih

12. sınıflarda EA şubelerinde, AYT konularından “İlk Çağ Uygarlıkları ve I. Dünya Savaşı ve Sonuçları” konularına devam edildi. Örnek sorular ve geçmiş yılların AYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

11. sınıflarda SAY ve EA tüm şubelerde, TYT konularından “Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti (1595-1774)” işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların TYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

11. sınıflarda EA şubelerinde, AYT konularından “Tarihe Yardımcı Bilimler” işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların AYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

10. sınıflarda, TYT konularından “Anadolu’ya Yapılan Türk Göçleri” işlendi. Örnek sorular çözüldü.

9. sınıflarda, TYT konularından “Zaman Taksimi: Takvim” konusuna kadar işlendi. Örnek sorular çözüldü.

YKS destek dersi kapsamında “Tarih ve Zaman” konusu işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

Coğrafya

12. sınıflarda SAY ve EA tüm şubelerde, TYT konularından “Doğa-İnsan Etkileşimi ile Dünya’nın Şekli Hareketleri ve Sonuçları” konuları işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların TYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

12. sınıflarda EA şubelerinde, AYT konularından “Ekstrem Doğa Olayları, Ekonomik Faaliyetlerin Sosyal ve Kültürel Etkileri, Geçmişten Geleceğe Şehir ve Ekonomi” işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların AYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

11. sınıflarda SAY ve EA tüm şubelerde, TYT konularından “Dünyanın Şekli, Eksen Eğikliği ve Sonuçları, Coğrafi Konum,” konuları işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların TYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

11. sınıflarda EA şubelerinde, AYT konularından “Madde Döngüleri” işlenmeye devam edildi. Örnek sorular ve geçmiş yılların AYT soruları çözüldü. Konu kavrama testleri uygulandı. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

10. sınıflarda, TYT konularından “Dünya’nın Tektonik Oluşumu ile İç Kuvvetler” konuları devam edildi. Örnek sorular çözüldü.

9. sınıflarda, TYT konularından “Dünya’nın şekli ve Hareketleri, Eksen Eğikliği, Coğrafi Konum” konuları işlendi. Örnek sorular çözüldü.

YKS destek dersi kapsamında “Dünya Siyasi ve Fiziki” çalışması yapıldı. Örnek sorular ve geçmiş yılların soruları çözüldü.

Felsefe

12. sınıflarda EA tüm şubelerde, TYT konularından “Felsefeye Giriş” ve “Ontoloji” işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların TYT soruları çözüldü. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

12. sınıf SAY şubelerinde “Felsefeye Giriş” ve “Ontoloji” konusu işlendi ve bitirildi, konu ile ilgili geçmiş yılların sınav soruları çözüldü.

11. sınıflarda SAY ve EA tüm şubelerde, TYT konularından “Felsefenin Ortaya Çıkışı”, “İlk Medeniyetlerin Felsefenin Doğuşuna Etkisi”, “İlk Neden ve Değişim Düşünceleri” ve “Sokrates ve Sofistlerin Bilgi ve Ahlak Anlayışları” işlendi. Örnek sorular ve geçmiş yılların TYT soruları çözüldü. Öğrencilerin çözmekte zorlandıkları sorulara yanıt verildi.

10. sınıflarda, TYT konularından “Felsefenin Tanımı” ve “Felsefi Düşüncenin Özellikleri” işlendi. Örnek sorular ödev olarak gönderildi.

YKS destek dersi kapsamında; dersimiz TYT konularını kapsadığı için yukarıda belirtilen çalışmalar yapıldı.

Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi

12. sınıflarda SAY ve EA tüm şubelerde, TYT konularından “Bilgi ve İnanç”, “Din ve İslam”, “İslam ve İbadet” konuları işlendi. Geçmiş yıllarda konuyla ilgili soruların TYT soruları örnek verilip çözüldü. Yine konuyla ilgili MEB Kazanım Kavrama Testi ve Eker Test Soru Bankası’ndan soru çözümü yapıldı.

11. sınıflarda SAY ve EA tüm şubelerde, TYT konularından “Bilgi ve İnanç”, “Din ve İslam” konuları işlendi. Geçmiş yıllarda konuyla ilgili soruların TYT soruları örnek verilip çözüldü. Yine konuyla ilgili MEB Kazanım Kavrama Testi ve Eker Test Soru Bankası’ndan soru çözümü yapıldı.

10. sınıflarda “Allah İncancının İnsana Sağladığı Faydalar” ve “Allah’ın Varlık ve Birlik Delillerinden Gaye-Nizam Delili” anlatıldı. Geçmiş yıllarda konuyla ilgili soruların TYT soruları örnek verilip çözüldü. Yine konuyla ilgili MEB Kazanım Kavrama Testi ve Eker Test Soru Bankası’ndan soru çözümü yapıldı.

9. sınıflarda “Bilgi Türleri”, “İslam’da Bilgi Kaynaklarından Selim Akıl ve Doğru Haber” konuları anlatıldı. Geçmiş yıllarda konuyla ilgili soruların TYT soruları örnek verilip çözüldü. Yine konuyla ilgili MEB Kazanım Kavrama Testi ve Eker Test Soru Bankası’ndan soru çözümü yapıldı.



Ana sayfa için tıklayınız.

www.tac.k12.tr

Tarsus Amerikan Koleji YKS VELİ BÜLTENİ

Yurt İçi Üniversite Danışma Birimi

36
Görüşme

15
Etkinlik

36 öğrenci ve veli görüşmesi yapıldı.

9-10-11-12. sınıf (NON-IB) öğrencilerimize Hazır Bulunuşluk Sınavları uygulandı ve sonuçlar Smartclass üzerinden öğrenci ve velilerle paylaşıldı.

12. Sınıf NON-IB öğrencilerimize Fen Bilimleri Yayınlarının YKS-1 Deneme Sınavı uygulandı ve sonuçlar Smartclass üzerinden öğrenci ve velilerle paylaşıldı.

Bölüm başkanları, PDR Servisi ve Ölçme-Değerlendirme Birimi ile koordinasyon toplantıları yapıldı.

Hazırlık, 9, 10, 11, 12. Sınıf öğrencilerimize şube bazlı Yurt İçi Üniversite Danışma Birimi tanıtıldı ve YKS-2022 sonuçları paylaşıldı.

12. sınıf velilerimize "YKS-2023 Sınav Sistemi ve TAC Üniversite Hazırlık Çalışmaları" semineri verildi.

11 ve 12. sınıf öğrencilerimize "Üniversite-Bölüm Hedefleri Anketi" gönderildi. Gelen sonuçlara göre hedef net hesaplamaları yapılacaktır.

20-21 Ekim tarihlerinde tüm 12. sınıf öğrencilerimize YKS-2 (TYT-AYT) ÖZDEBİR TÜRKİYE GENELİ; 24-25 Ekim tarihlerinde tüm 11. sınıf öğrencilerimize YKS-1 (TYT-AYT) Deneme Sınavı uygulanacaktır.

10-11 Kasım "12. Sınıf İstanbul Üniversiteler Gezisi" hazırlık çalışmaları sürmektedir. Gezi planı ve ayrıntılar öğrenci ve velilerle paylaşılacaktır.



Ana sayfa için tıklayınız.

www.tac.k12.tr



ÖZEL
TARSUS
AMERİKAN
KOLEJİ

Tarsus Amerikan Koleji YKS VELİ BÜLTENİ

Psikolojik Danışma ve Rehberlik Servisi

269

Görüşme

3

Etkinlik

Hazırlık sınıflarında ve 9, 10, 11, 12. sınıflarda 269 öğrenci ve veli görüşmesi yapıldı.

Müdür yardımcıları, sınıf rehber öğretmenleri ve Yurt İçi Üniversite Danışmanı ile koordinasyon toplantıları yapıldı.

12. sınıf velilerimize "Sınava Hazırlık Sürecinde Ebeveyn Rolü" semineri verildi.

Tüm velilerimizle "Duygu Düzenleme Becerileri ve İyi Oluş Hali" konulu etkileşim çalışması gerçekleştirildi.



Ana sayfa için tıklayınız.

www.tac.k12.tr



ÖZEL
TARSUS
AMERİKAN
KOLEJİ

Tarsus Amerikan Koleji YKS VELİ BÜLTENİ

**Ölçme ve Değerlendirme Birimi/
Deneme Sınavları**

6

DENEME

4

HBS

0

SDS

1

TYT

1

AYT

9-10-11 ve 12. sınıflarda sene başı hazırlık çalışmalarına yön vermek amaçlı hazır bulunuşluk sınavları uygulandı. Hazır bulunuşluk sınavı sonuçları Smartclass üzerinden öğrenci ve velilerle paylaşılmıştır. Hazır bulunuşluk sınav sonucuna göre tek tek her öğrenci değerlendirildi. Öğrenci/şube bazlı eksiklikler saptandı ve planlanan hazırlıkların bir bütünde ilerleyebilmesi için değerlendirmeler bölüm başkanları ile paylaşıldı.

12 Non-IB'lere Fen Bilimleri Yayınlarının YKS-1 (TYT-AYT) Deneme Sınavı uygulandı. Deneme sınav sonuçları Smartclass üzerinden öğrenci ve velilerle paylaşılmıştır.



Ana sayfa için tıklayınız.

www.tac.k12.tr