

UzemGO Türkiye Geneli Deneme Sınavı Yönergesi

UzemGO Türkiye Geneli Deneme Sınavı’nın verimli bir şekilde uygulanabilmesi için yönergenin dikkatle okunması önem taşımaktadır.

Sınav Tarihi ve Oturum Saatleri

- Sınav, **27 Nisan**’da başlayarak UzemGO platformu üzerinden **online ve tek oturum** şeklinde gerçekleştirilecektir. Sınava **27 Nisan – 11 Mayıs** tarihleri arasında katılmanız gerekmektedir. Sınav katılımı **11 Mayıs 23.59**’da son bulacaktır. Sınav sonuçları **12 Mayıs’ta** açıklanacaktır.
- Herhangi bir oturumun “Sınavı Başlat” butonuna bastığınızda o oturuma ait süre işlemeye başlayacaktır. Bu süre içerisinde ara vermeden oturumu tamamlamalısınız.

Sınavla İlgili Bilgiler

- Sınava **cep telefonu, tablet veya bilgisayar** üzerinden katılabilirsiniz.
- uzemgo.com’dan giriş yaptıktan sonra ekranda yer alan “**Türkiye Geneli Deneme Sınavı**” kartına tıklamanız gerekmektedir. Açılan ekranda oturuma özel yönergeyi okuduktan sonra **SINAVI BAŞLAT** düğmesiyle sınavı başlatabilirsiniz.
- Sınavı bitirdiğinizde **SINAVI BİTİR** düğmesine tıklayarak sınavı sonlandırmanız, cevaplarınızın kaydedilip değerlendirilebilmesi açısından önem taşımaktadır.
- Sınavda ara verme özelliği **bulunmamaktadır**. Kesintisiz olarak gerçekleştirilecek oturumlar, tanınan süre bittiğinde otomatik olarak sonlandırılacaktır.
- İnternet bağlantısının sınav **öncesinde** kontrol edilmesi ve kablosuz internet kullanılıyorsa modeme yakın bir yerden veya kablolu bir internet üzerinden sınava girilmesi olası internet problemlerinin önüne geçilmesi açısından faydalı olacaktır.

- Sınav esnasında elektrik, internet kesintisi vb. nedenlerden dolayı sistemden kopmanız durumunda sorun giderildikten sonra tekrar bağlanıp sınava devam etmeniz gerekmektedir. Sınav tarihinden önce;
 - Sisteme giriş yaparak hesabınızla ilgili bir sorun bulunmadığından emin olmanız,
 - Elektrik, internet bağlantısı, cihaz şarjı gibi konularda gerekli kontrolleri yapmanız,
 - Hesabınıza aynı anda birden çok sekmeden/tarayıcıdan/cihazdan giriş yapmaya çalışmamanız
 - Her ihtimale karşı sınav süresince cevaplarınızı bir kağıda not etmeniz gerekmektedir.

Sınav Puanının Hesaplanması ve Sıralamanın Belirlenmesi için Gerekli Koşullar

- Sınav puanınızın ve Türkiye geneli sıralamanızın hesaplanabilmesi için **oturumu süresinde kaydetmeniz** gerekmektedir.
- Sınav bitiminden sonraki gün boyunca sorularla ilgili yorumlarınızı sosyal medya hesaplarımızdan ya da UzemGO Eğitim Destek Hattı’ndan bize iletebilirsiniz. Bu tarihten sonra gelen yorumlar değerlendirmeye alınmayacaktır.
- Sınava katılan öğrencilerin sıralamaları aldıkları puana göre belirlenecektir. Eşitlik olması durumunda;
 - Aynı puanı alan öğrencilerin sınavı çözme sürelerine bakılacaktır. Süresi daha kısa olan öğrenci daha üst sırada yer alacaktır.
 - Sınavı aynı sürede çözen öğrenciler, isimlerinin alfabetik sıralamasına göre sıralanacaktır. Alfabetik sırada ismi daha önde yer alan öğrenci daha üst sırada yer alacaktır.
 - İsimleri aynı alfabetik sıralamada olan öğrencilerin soy isimlerine göre alfabetik sıralama yapılacaktır. Alfabetik sırada soy ismi daha önde yer alan öğrenci daha üst sırada yer alacaktır.
 - Üstteki kriterlere göre sıralamalarının tamamı aynı olan öğrenciler için kayıt sırasında öğrencilere tanımlanan kullanıcı numarası dikkate alınacaktır.
- Sınav raporları, sınav tamamlandıktan sonraki 3 gün içerisinde yayımlanacaktır.

Sınav Sonrası Kayıt Süreci ve Kontenjan Bilgileri :

- 2026-2027 öğretim yılında 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ve 12.Sınıflarda öğrenim gören ya da mezun olacak öğrenciler sınava başvuru yapabilirler. Sınava katılım, 27 Nisan - 11 Mayıs tarihleri arasında 15 (on beş) gün boyunca istenilen gün ve saatte gerçekleşecektir.
- Bu sınav **ÜCRETSİZ** olup hem mevcut öğrenciler hem de dışarıdan giren öğrenciler için kayıt kabul sınavıdır.
- 8 ve 12.Sınıflarda, dışarıdan ve UzemGO öğrencilerine ayrıca 2026 LGS ve 2026 YKS Türkiye Geneli yüzdelerlik dilimlerine göre, belirlenen oranlarda eğitim bursu verilecektir.
- UzemGO 2026 Bursluluk Sınavı'na katılıp başarı sıralamasına giren öğrencilerimiz **%100 Eğitim Bursu ile sadece kaynak kitap, deneme sınavları ve dijital yayın lisans ücreti bedelini ödeyecek olup, online eğitim ve canlı dersler için herhangi bir ücret ödemeyecektir.** Böylece, eğitim bedeli **ödemeden** 1 (bir) eğitim-öğretim yılı boyunca UzemGO'nun tüm hizmetlerinden **ücretsiz** faydalanabileceklerdir.

Kesin kayıt işlemi için ilan edilen tarihe kadar kaynak kitap, deneme sınavları ve dijital yayın lisans ücreti bedelini EFT/Havale yoluyla peşin ödeme, **tüm kredi kartlarına 6 aya kadar vade farksız taksit** veya 12 aya varan taksit imkânı bulunmaktadır. **Ayrıca kredi kartı kullanmayan velilerimiz için**, VakıfBank, İş Bankası, KuveytTürk ve FibaBank tarafından sunulan Alışveriş Kredisi ile 36 aya kadar taksitli ödeme seçeneği de bulunmaktadır. Bu tarihe kadar kayıt olmamanız durumunda eğitim bursu hakkınız, yedekte bekleyen sıradaki öğrenciye geçecektir. Sene boyunca canlı derslerde, ödevlendirmelerde ve sınavlarda öğrencinin kullanacağı tüm materyaller veli tarafından karşılanmış olacaktır.

• Kontenjan kişi adetleri :

- 4.Sınıftan 5.Sınıfa Geçen - İlk 200 Öğrenci
- 5.Sınıftan 6.Sınıfa Geçen - İlk 200 Öğrenci
- 6.Sınıftan 7.Sınıfa Geçen - İlk 250 Öğrenci
- 7.Sınıftan 8.Sınıfa Geçen - İlk 300 Öğrenci
- 8.Sınıftan 9.Sınıfa Geçen - İlk 200 Öğrenci
- 9.Sınıftan 10.Sınıfa Geçen - İlk 150 Öğrenci
- 10.Sınıftan 11.Sınıfa Geçen - İlk 100 Öğrenci (50 SAY-50 EA VE SOZ)
- 11.Sınıftan 12.Sınıfa Geçen ve Mezun - 100 kişi (TYT Sıralaması) (50 SAY-50 EA VE SOZ)

TOPLAM 1500 (bin beş yüz) öğrencimiz %100 Eğitim Bursu ile kayıt olmaya hak kazanacaktır.

UzemGO 4.Sınıf Türkiye Geneli Deneme Sınavı Kapsamı

- ❖ Türkçe (20 soru), Sosyal Bilgiler (15 soru), Matematik (20 soru), Fen Bilimleri (15 soru)
Toplam 70 Soru. Sınav Süresi: 140 dakikadır.
- ❖ Her yanlış yapılan 3 soruda 1 doğru cevap da geçersiz kabul edilir.

Türkçe

- Sözcükte Anlam
- Cümlede Anlam
- Paragrafta Anlam
- Yazım-Büyük Harflerin Kullanımı
- Noktalama
- Grafik Tablo Görsel
- Basit Düzey Mantık
- Şekil Sembol ve İşaretler

Matematik

- Doğal Sayılar
- Doğal Sayılarla Toplama İşlemi
- Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi
- Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi
- Doğal Sayılarla Bölme İşlemi
- Kesirler
- Kesirlerle İşlemler
- Zaman Ölçme
- Veri Toplama ve Değerlendirme
- Geometrik Cisimler ve Şekiller
- Geometride Temel Kavramlar
- Uzamsal İlişkiler

Fen Bilimleri

- Yer Kabuğu ve Dünya'mızın Hareketleri
- Besinlerimiz, Canlılar ve Yaşam
- Kuvvetin Etkileri ve Fiziksel Olaylar
- Maddenin Özellikleri
- Aydınlatma ve Ses Teknolojileri

Sosyal Bilgiler

- Birey ve Toplum
- Kültür ve Miras
- İnsanlar, Yerler ve Çevreler
- Bilim, Teknoloji ve Toplum
- Üretim, Dağıtım ve Tüketim

UzemGO 5.Sınıf Türkiye Geneli Deneme Sınavı Kapsamı

- ❖ Türkçe (15 soru), Sosyal Bilgiler (10 soru), Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi (10 soru), Matematik (15 soru), Fen Bilimleri (15 soru)

Toplam 65 Soru. Sınav Süresi: 130 dakikadır.

- ❖ Her yanlış yapılan 3 soruda 1 doğru cevap da geçersiz kabul edilir.

Türkçe

- 1.Tema: Oyun Dünyası
- 2.Tema: Atatürk’ü Tanımak
- 3. Tema: Duygularımı Tanıyorum
- 4.Tema: Geleneklerimiz
- 5.Tema: İletişim ve Sosyal İlişkiler

Sosyal Bilgiler

- Birlikte Yaşamak
- Evimiz Dünya
- Ortak Mirasımız
- Yaşayan Demokrasimiz

Matematik

- 1. Tema: Geometrik Şekiller
- 2. Tema: Sayılar ve Nicelikler: Doğal Sayılar ve İşlemler
- 3. Tema: Geometrik Nicelikler
- 4. Tema: Sayılar ve Nicelikler: Kesirler

Fen Bilimleri

- Gökyüzündeki Komşularımız ve Biz
- Kuvveti Tanıyalım
- Canlıların Yapısına Yolculuk
- Işığın Dünyası
- Maddenin Doğası

Din Kültürü

- Allah inancı
- Namaz
- Kur’an-ı Kerim
- Peygamber Kıssaları

UzemGO 6.Sınıf Türkiye Geneli Deneme Sınavı Kapsamı

- ❖ Türkçe (20 soru), Sosyal Bilgiler (10 soru), Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi (10 soru), İngilizce (10 soru), Matematik (20 soru), Fen Bilimleri (20 soru)

Toplam 90 Soru. Sınav Süresi: 155 dakikadır.

- ❖ Her yanlış yapılan 3 soruda 1 doğru cevap da geçersiz kabul edilir.

Türkçe

- 1.Tema: Dilimizin Zenginliği
- 2.Tema: Bağımsızlık Yolu
- 3.Tema: Farklı Dünyalar
- 4.Tema: İletişim ve Sosyal İlişkiler
- 5.Tema: Bilim ve Teknoloji

Sosyal Bilgiler

- Birlikte Yaşamak
- Evimiz Dünya
- Ortak Mirasımız
- Yaşayan Demokrasimiz

İngilizce

- Unit 1 - Life (Yaşam)
- Unit 2 - Yummy Breakfast (Lezzetli Kahvaltı)
- Unit 3 - Downtown (Şehir Merkezi)
- Unit 4 - Weather and Emotions (Hava ve Duygular)
- Unit 5 - At the Fair (Lunaparkta)
- Unit 6 - Occupations (Meslekler)
- Unit 7 - Holidays (Tatiller)

Matematik

- 1.Tema: Sayılar ve Nicelikler (1)
- 1.Tema: Sayılar ve Nicelikler (2)
- 2.Tema: İşlemlerle Cebirsel Düşünme ve Değişimler (Algoritma Hariç)
- 3. Tema: Geometrik Şekiller
- 4. Tema: Geometrik Nicelikler
- 5. Tema: İstatistiksel Araştırma Süreci
- 6. Tema: Veriden Olasılığa

Fen Bilimleri

- Güneş Sistemi ve Tutulmalar
- Kuvvetin Etkisinde Hareket
- Canlılarda Sistemler
- Işığın Yansıması ve Renkler
- Maddenin Ayırt Edici Özellikleri

Din Kültürü

- Peygamber ve İlahi Kitap inancı
- Ramazan ve Oruç
- Ahlaki Davranışlar
- Peygamberliğinden Önce Hz. Muhammed (Kazanım: 6.4.1 ve 6.4.2)

UzemGO 7.Sınıf Türkiye Geneli Deneme Sınavı Kapsamı

- ❖ Türkçe (20 soru), Sosyal Bilgiler (10 soru), Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi (10 soru), İngilizce (10 soru), Matematik (20 soru), Fen Bilimleri (20 soru)

Toplam 90 Soru. Sınav Süresi: 155 dakikadır.

- ❖ Her yanlış yapılan 3 soruda 1 doğru cevap da geçersiz kabul edilir.

Türkçe

- Fiiller
- Sözcükte Anlam
- Cümlede Anlam
- Fiilde Yapı – Ek Fiiller
- Zarflar
- Parçada Anlam
- Anlatım Bozuklukları
- Yazım Kuralları
- Noktalama İşaretleri
- Metin Türleri

Fen Bilimleri

- Güneş Sistemi ve Ötesi
- Hücre ve Bölünmeler
- Kuvvet ve Enerji
- Saf Madde Karışımlar
- Işığın Madde ile Etkileşimi

Sosyal Bilgiler

- Birey ve Toplum
- Kültür ve Miras
- İnsanlar, Yerler ve Çevreler
- Bilim, Teknoloji ve Toplum
- Üretim, Dağıtım ve Tüketim

Matematik

- Tam Sayılarla İşlemler
- Rasyonel Sayılar
- Rasyonel Sayılarla İşlemler
- Cebirsel İfadeler
- Eşitlik ve Denklem
- Oran ve Orantı
- Yüzdeler
- Doğrular ve Açılar

Din Kültürü

- Melekler Ve Ahiret İnancı
- Hac Ve Kurban
- Ahlaki Davranışlar
- Allah'ın (C.C.) Kulu Ve Elçisi: Hz. Muhammed (S.A.V.)

İngilizce

- Unit 1 - Appearance and Personality (Dış Görünüş ve Kişilik)
- Unit 2 - Sports (Sporlar)
- Unit 3 - Biographies (Biyografiler)
- Unit 4 - Wild Animals (Vahşi Hayvanlar)
- Unit 5 - Television (Televizyon)
- Unit 6 - Celebrations (Kutlamalar)
- Unit 7 - Dreams (Hayaller)

UzemGO LGS Türkiye Geneli Deneme Sınavı Kapsamı

- ❖ Türkçe (20 soru), Sosyal Bilgiler (10 soru), Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi (10 soru), İngilizce (10 soru), Matematik (20 soru), Fen Bilimleri (20 soru)

Toplam 90 Soru. Sınav Süresi: 155 dakikadır.

- ❖ Her yanlış yapılan 3 soruda 1 doğru cevap da geçersiz kabul edilir.

Türkçe

- Fiilimsiler
- Sözcükte Anlam
- Söz Gruplarında Anlam
- Deyimler
- Atasözleri
- Cümlenin Öğeleri
- Söz Sanatları
- Yazım Kuralları
- Noktalama İşaretleri
- Cümlede Anlam
- Metin Türleri
- Cümle Türleri

Fen Bilimleri

- Mevsimler ve İklim
- DNA ve Genetik Kod
- Basınç
- Madde ve Endüstri
- Basit Makineler
- Enerji Dönüşümleri ve Çevre Bilimi

İnkılap Tarihi

- Bir Kahraman Doğuyor
- Milli Uyanış: Bağımsızlık Yolunda Atılan Adımlar
- Milli Bir Destan: Ya İstiklal Ya Ölüm!
- Atatürk ve Çağdaşlaşan Türkiye
- Demokratikleşme Çabaları : Çok partili hayata geçiş ve İzmir Suikastı

Matematik

- Çarpanlar ve Katlar
- Üslü İfadeler
- Kareköklü İfadeler
- Veri Analizi
- Basit Olayların Olma Olasılığı
- Cebirsel İfadeler ve Özdeşlikler
- Doğrusal Denklemler
- Eşitsizlikler
- Üçgenler : Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer

Din Kültürü

- Kader İnanç
- Zekât ve Sadaka
- Din ve Hayat
- Hz. Muhammed’in Örneği

İngilizce

- Unit 1 - Friendship (Arkadaşlık)
- Unit 2 - Teen Life (Genç Yaşam)
- Unit 3 - In The Kitchen (Mutfakta)
- Unit 4 - On The Phone (Telefonda)
- Unit 5 - The Internet (İnternet)
- Unit 6 - Adventures (Maceralar)
- Unit 7 - Tourism (Turizm)

Kimya

- Kimya Bilimi
- Atom ve Periyodik Sistem
- Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
- Maddenin Halleri (Katılar)

Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi

- Bilgi ve İnanç
- Din ve İslam
- İslam ve İbadet

UzemGO 10.Sınıf Türkiye Geneli Deneme Sınavı Kapsamı

- ❖ Türkçe (30 soru), Tarih (10 soru), Coğrafya (10 soru), Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi (5 soru), Felsefe (5 soru), Matematik (30 soru), Fizik (10 soru), Kimya (10 soru), Biyoloji (10 soru)
Toplam 120 Soru. Sınav Süresi: 155 dakikadır.
- ❖ Her yanlış yapılan 4 soruda 1 doğru cevap da geçersiz kabul edilir.

Edebiyat

- Ünite 1: Sözüün Ezgisi
 - Edebiyatın Tarih ve Din ile ilişkisi, Türk Edebiyatının Tarihi Dönemleri, Türkçenin Tarihi Gelişimi
 - İslamiyet Öncesi Türk Şiiri / Sözlü Dönem Şiiri
 - Sözcük Türleri (isim, sıfat)
 - Tamlamalar
 - Türk Halk Edebiyatı / Halk Şiiri
 - Masal
 - İmla ve Noktalama
- Ünite 2: Kelimelerin Ritmi
 - Şiir Gelenekleri ve Şiirde Ahenk Unsurları
 - Divan Şiiri
 - Saf Şiir
 - Öğretici Metinler (Söyleşi)
 - Zamirler
 - Edat-Bağlaç-Ünlem
 - Cümle Bilgisi ve Çeşitleri
 - İmla ve Noktalama
- Ünite 3: Dünden Bugüne
 - Destan
 - Halk Hikayesi-Dede Korkut Hikayeleri
 - Mesnevi
 - Fabl
 - Sözcük Türleri (Zarf)
 - İmla ve Noktalama

Matematik

- 1.Tema: Sayılar
- 2.Tema: Nicelikler ve Değişimler
- 3.Tema: Sayma, Algoritma ve Bilişim

Fizik

- 1.Ünite: Kuvvet ve Hareket
 - Yatay Doğrultuda Sabit Hızlı Hareket
 - Yatay Doğrultuda Sabit İvmeli Hareket
 - Serbest Düşme Hareketi
- 2.Ünite: Enerji
 - İş-Enerji-Güç
 - Enerji Türleri
 - Enerjinin Korunumu ve Dönüşümü
 - Yenilenebilir ve Yenilenemez Enerji Kaynakları
- 3.Ünite: Elektrik
 - Potansiyel Fark-Elektrik Akımı ve Direnç
 - Ohm Yasası
 - Dirençlerin Bağlanması
 - Üreteçlerin Bağlanması
 - Elektrik Akımının Oluşturabileceği Tehlikelerden Korunma Yolları ve Topraklama

Tarih

- 1.Ünite: Türkistan'dan Türkiye'ye (1040-1299)
- 2.Ünite: Beylikten Devlete Osmanlı (1299-1453)
- 3.Ünite: Cihan Devleti Osmanlı (1453-1683)

Coğrafya

- 1.Ünite: Coğrafyanın Doğası
- 2.Ünite: Mekânsal Bilgi Teknolojileri
- 3.Ünite: Doğal Sistemler ve Süreçler
- 4.Ünite: Beşerî Sistemler ve Süreçler
- 5.Ünite: Ekonomik Faaliyetler ve Etkileri
- 6.Ünite: Afetler ve Sürdürülebilir Çevre
- 7.Ünite: Bölgeler, Ülkeler ve Küresel Bağlantılar

Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi

- 1. Ünite: İslam’da Varlık ve Bilgi
- 2. Ünite: Allah’ı Tanımak
- 3. Ünite: İslam’ın Evrensel Mesajları
- 4. Ünite: Din, Çevre ve Teknoloji
- 5. Ünite: İslam Düşüncesinde İtikadi-Siyasi ve Fıkhi Yorumlar

Felsefe

- 1. Ünite: Felsefenin Doğası
- 2. Ünite: Felsefe, Mantık ve Argümantasyon
- 3. Ünite: Varlık Felsefesi
- 4. Ünite: Bilgi Felsefesi
- 5. Ünite: Ahlak Felsefesi
- 6. Ünite: Estetik ve Sanat Felsefesi
- 7. Ünite: Siyaset Felsefesi
- 8. Ünite: Din Felsefesi

Kimya

- 1. Tema: Etkileşim
- 2. Tema: Çeşitlilik
- 3. Tema: Sürdürülebilirlik

Biyoloji

- 1. Tema: Enerji
 - Canlılığın Enerji İhtiyacı
 - Fotosentez ve Kemosentez
 - Solunum ve Fermantasyon
 - Sindirim
- 2. Tema: Ekoloji
 - Ekosistemin Bileşenleri

UzemGO 11.Sınıf Türkiye Geneli Deneme Sınavı Kapsamı

- ❖ **11 Sayısal** Türkçe (30 soru), Matematik (30 soru), Fizik (10 soru), Kimya (10 soru), Biyoloji (10 soru)
- 11 Eşit Ağırlık** Türkçe (30 soru), Tarih (10 soru), Coğrafya (10 soru), Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi (5 soru), Felsefe (5 soru), Matematik (30 soru)
- Toplam 90 Soru. Sınav Süresi: 155 dakikadır.**
- ❖ Her yanlış yapılan 4 soruda 1 doğru cevap da geçersiz kabul edilir.

Edebiyat

- Ünite 1: GİRİŞ
 - Edebiyat ve Toplum ilişkisi
 - Edebiyatın Sanat Akımları ile ilişkisi
 - Yazım Kuralları
 - Noktalama İşaretleri
- Ünite 2: HİKAYE
 - Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1923-1940)
 - Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)
 - Cümlelerin Ögeleri
- Ünite 3: ŞİİR
 - Tanzimat Dönemi Şiiri
 - Servetifünun Dönemi Şiiri
 - Fecriati Topluluğu ve Şiiri
 - Saf Şiir
 - Milli Edebiyat Dönemi Şiiri
 - Cumhuriyet Dönemi İlk Yıllarında Şiir
 - Türkiye Dışındaki Çağdaş Türk Şiiri
- Ünite 4: MAKALE
- Ünite 5: SOHBET VE FIKRA
- Ünite 6: ROMAN
 - Cumhuriyet Dönemi Türk Romanı (1923-1980)
 - Anlatım Bozuklukları
- Ünite 7: TİYATRO
 - Cumhuriyet Dönemi Türk Tiyatrosu (1923- 1950)

Matematik

- Trigonometri
- Analitik Geometri
- Fonksiyonlarda Uygulamalar
- Denklemler ve Eşitsizlik Sistemleri
- Çember ve Daire

Coğrafya

- Doğal Sistemler
- Beşeri Sistemler

Tarih

- Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti
- Değişim Çağında Avrupa ve Osmanlı
- Devrimler Çağında Değişen Devlet-Toplum İlişkileri
- Devrimler Çağında Değişen Devlet-Toplum İlişkileri

Felsefe

- MÖ 6.Yüzyılda-MS 2. Yüzyıl Felsefesi
- MS 2. Yüzyıl-MS 15. Yüzyıl Felsefesi
- 15. Yüzyıl Felsefesi-17. Yüzyıl Felsefesi
- 18. Yüzyıl Felsefesi-19. Yüzyıl Felsefesi

Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi

- Dünya ve Ahiret
- Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
- Kur'an'da Bazı Kavramlar

Fizik

- Vektörler
- Bağlı Hareket
- Newton'un Hareket Yasaları
- Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket
- İki Boyutta Hareket
- Enerji ve Hareket
- İtme ve Çizgisel Momentum
- Tork
- Denge ve Denge Şartları
- Ağırlık ve Kütle Merkezi
- Basit Makineler
- Elektriksel Kuvvet ve Elektrik Alan
- Elektriksel Potansiyel
- Düzgün Elektrik Alan ve Sığa
- Manyetizma

Kimya

- Modern Atom Teorisi
- Gazlar
- Sıvı Çözeltiler ve Çözünürlük
- Kimyasal Tepkimelerde Enerji
- Kimyasal Tepkimelerde Hız

Biyoloji

- Denetleyici ve Düzenleyici Sistem
- Duyu Organları
- Destek ve Hareket Sistemi
- Sindirim Sistemi
- Dolaşım Sistemi
- Solunum Sistemi

UzemGO TYT Türkiye Geneli Deneme Sınavı Kapsamı

- ❖ Türkçe (40 soru), Tarih (5 soru), Coğrafya (5 soru), Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi (5 soru), Felsefe (5 soru), Matematik (40 soru), Fizik (7 soru), Kimya (7 soru), Biyoloji (6 soru)

Toplam 120 Soru. Sınav Süresi: 165 dakikadır.

- ❖ Her yanlış yapılan 4 soruda 1 doğru cevap da geçersiz kabul edilir.

Edebiyat

- Anlam Bilgisi
- Dil Bilgisi
- Edebi Dönemler
- Şiir Bilgisi
- Edebi Metinler ve Türler
- Yazar-Eser

Matematik

- Üstel ve Logaritmik Fonksiyonlar
- Diziler
- Trigonometri
- Dönüşümler
- Türev
- İntegral

Kimya

- Kimya ve Elektrik
- Karbon Kimyasına Giriş
- Organik Bileşikler

Coğrafya

- Doğal Sistemler
- Beşeri Sistemler

Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi

- İslam ve Bilim
- Anadolu’da İslam

Felsefe

- Felsefenin Konusu
- Mantık Konuları
- Psikoloji Bilimini Tanıyalım
- Sosyolojiye Giriş

Tarih

- Tarih ve Zaman
- İnsanlığın İlk Dönemleri
- Ortaçağ’da Dünya
- İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası
- İslam Medeniyetinin Doğuşu
- İlk Türk İslam Devletleri
- Yerleşme ve Devletleşme Sürecinde Selçuklu Türkiye
- Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti(1300-1453)
- Dünya Gücü Osmanlı Devleti (1453-1600)
- Yeni Çağ Avrupa Tarihi
- Yakın Çağ Avrupa Tarihi
- Osmanlı Devletinde Arayış Yılları
- 18.Yüzyılda Değişim ve Diplomasi
- En Uzun Yüzyıl
- Osmanlı Kültür ve Medeniyeti
- 20.Yüzyılda Osmanlı Devleti
- Dünya Savaşı
- Mondros Ateşkesi, İşgaller ve Cemiyetler
- Kurtuluş Savaşına Hazırlık Dönemi
- TBMM Dönemi
- Kurtuluş Savaşı ve Antlaşmalar
- TBMM Dönemi ve Çok Partili Hayata Geçiş
- Türk İnkılabı
- Atatürk İlkeleri
- Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası

Fizik

- Kuvvet ve Hareket
- Elektrik ve Manyetizma
- Dalga Mekaniği
- Atom Fizikine Giriş ve Radyoaktivite

Biyoloji

- Canlıların Temel Bileşenleri
- Hücre
- Canlılar Dünyası
- Kalıtımın Genel İlkeleri
- Hücre Bölünmeleri ve Üreme
- Ekoloji

Felsefe

- Felsefenin Konusu
- Mantık Konuları
- Psikoloji Bilimini Tanıyalım
- Sosyolojiye Giriş