

9-10-11. SINIF

# KONU DEĞERLENDİRME SINAVLARI (KDS)

## ÖĞRETMEN KILAVUZU (2020-2021)

Konunun  
Sınavı  
Tekrarın  
Özü

**polimat**  
Bakış Açımız Değişecek



## MERHABA

Eğitim hayatı, planlı, programlı, disiplinli bir çalışma ile ideallere doğru uzanan zorlu bir yürüyüşün adıdır. Bu sürecin ilk-orta-yüksek gibi adlandırmaları vardır ve şu anda sizin tam merkezinde olduğunuz orta öğrenim aşaması zorlu olmasına rağmen bu yolculuğun en eğlenceli kısmını oluşturmaktadır. Yeni bir ortam, yeni bir ders çeşitliliği ve yoğunluğu içinde -üstelik pandemi koşullarının eğitim hayatını çok derinden etkilediği bir dönemde- öğretime başlamış olmanın heyecanı da cabası.

Orta öğretimin zorlu ve sabır gerektiren bu aşamasının sonunda üniversiteli olma idealinizi gerçekleştirmek için **Polimat Yayınları** olarak konu sınavları projemizle öğrencilerimizin yanındayız. Bu projemiz;

- ✓ konuları öğrenip öğrenmediğinizi 15 günde bir kontrol etmeyi,
- ✓ öğrencilere konuları biriktirmeden çalışmayı,
- ✓ kendi alanında her hafta tüm derslerden, iki haftada 1 sınav yaparak sağlıklı veri oluşturmayı,
- ✓ elde edilen verilere göre eksiklikleri tamamlamayı,
- ✓ akademik başarıya ulaşmak için öğrencimize planlı çalışma alışkanlığı kazandırmayı,
- ✓ konu kazanım odaklı takip sistemiyle kontrollü öğrenim sürecini 1 yıla yaymayı

amaçlamaktadır.

Eğitim ve öğretim sürecinin merkezinde olan öğrencilerin bilinçli, nitelikli sınavlar eşliğinde kontrollü bir eğitim dönemi geçirmesini planlayan **Polimat Yayınları** tüm öğrencilerimize bu süreçte başarılar diler.

# 9-10-11. SINIF KONU DEĞERLENDİRME SINAVLARI

## SINAVLAR HAKKINDA GENEL BİLGİLER

- ✓ Konu değerlendirme sınavlarımız, öğrencilerin konuları biriktirmeden çalışmalarını sağlamak, akademik başarılarını daha kısa periyotlarda takip etmek amacıyla hazırlanmış bir ölçme değerlendirme dökümanıdır.
- ✓ 9. sınıf ve 10. sınıf ile 11. sınıfın Eşit Ağırlık ve Sayısal alanlarına yönelik ikişer çeşit sınav kitapçığı vardır.

9. Sınıflar İçin		10. Sınıflar İçin	
I	Türk ve Dili Edebiyatı – Sosyal Bilimler	I	Türk ve Dili Edebiyatı – Sosyal Bilimler
II	Matematik – Fen Bilimleri	II	Matematik – Fen Bilimleri
11. Sınıflar (Eşit Ağırlık) İçin		11. Sınıflar (Sayısal) İçin	
I	Türk ve Dili Edebiyatı – Sosyal Bilimler	I	Matemaik
II	Matematik	II	Fen Bilimleri

- ✓ Her sınav kitapçığı 8 sayfa olup, 25 soru içermektedir.
- ✓ Her sınıf seviyesinde her dönem 16'şar adet sınav uygulanacaktır. Böylece her bir öğrenci bir yılda toplam 32 adet konu sınavıyla muhatap olacaktır.
- ✓ Her sınav kitapçığında iki haftalık kazanımları ölçen sorular bulunmaktadır.
- ✓ Sınavların içerdiği kazanımları gösteren ayrıntılı dosyaya [www.polimatyayinlari.com](http://www.polimatyayinlari.com) sistemimizdeki “Ürünler” menüsünden ilgili ürün seçilerek ulaşılabilir.

## SINAVLARIN UYGULANMASI

- ✓ Her sınıf ya da alan için belirtilen sınav çeşitlerinden her hafta biri uygulanacaktır.
- ✓ İlk iki haftalık kazanımları içeren 01 nolu sınavın 3. hafta, sonrakilerin her hafta sırasıyla bir tane olacak şekilde uygulanması önerilmektedir. Örneğin ilk altı haftalık program aşağıdaki gibidir:

Uygulama Zamanı	Sınav Adı ve Numarası	Sınavın İçerdiği Kazanımlar
3. hafta	Türk Dili ve Edebiyatı – Sosyal Bilimler KDS - 1	1. ve 2. hafta
4. hafta	Matematik – Fen Bilimleri KDS - 1	1. ve 2. hafta
5. hafta	Türk Dili ve Edebiyatı – Sosyal Bilimler KDS - 2	3. ve 4. hafta
6. hafta	Matematik – Fen Bilimleri KDS - 2	3. ve 4. hafta
7. hafta	Türk Dili ve Edebiyatı – Sosyal Bilimler KDS - 3	5. ve 6. hafta
8. hafta	Matematik – Fen Bilimleri KDS - 3	5. ve 6. hafta

(Aynı numaralı sınavların uygulama haftaları birbiriyle yer değiştirebilir.)

- ✓ Sınavlar her hafta bir ders saatinde (40 dakika) ve A5 ebatlı optik cevap kâğıtlarıyla veya online olarak sanal optik üzerinden uygulanmalıdır.
- ✓ Sağlıklı bir değerlendirme için tüm okulun sınavları aynı anda uygulanması önerilmektedir.

**polimat**

BAKIŞ AÇINIZ DEĞİŞECEK!



## 9. SINIF KONU DEĞERLENDİRME SINAVLARI

Uygulama Haftası	KDS - 1	Sınav Konuları
3. hafta	Matematik	Mantık
	Fizik	Fizik Biliminin Önemi ve Alt Dalları / Fiziğin Yaşam ve Diğer Disiplinlerle İlişkisi
	Kimya	Simyadan Kimyaya / Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları / Kimyanın Sembolik Dili
	Biyoloji	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri
4. hafta	Türk Dili ve Ed.	Edebiyat Nedir? / Edebiyatın Güzel Sanatlarla ve Bilimlerle İlişkisi / Metinlerin Sınıflandırılması / Niçin Yazıyoruz?
	Tarih	İnsanlığın Hafızası Tarih / Neden Tarih?
	Coğrafya	Doğa ve İnsan Etkileşimi / Coğrafyanın Konusu Bölümleri ve İlkeleri
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İslamda Bilgi Kaynakları
Uygulama Haftası	KDS - 2	Sınav Konuları
5. hafta	Matematik	Kümelerde Temel Kavramlar / Alt Küme ve İki Kümenin Eşitliği / Kümelerde İşlemler
	Fizik	Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması / Bilim Araştırma Merkezleri
	Kimya	Kimyanın Sembolik Dili, Laboratuvar Güvenlik ve Uyarı İşaretleri / Kimyasal Maddelerin İnsan Sağlığı ve Çevreye Etkileri
	Biyoloji	İnorganik ve Organik Bileşikler
6. hafta	Türk D. ve Ed.	İletişim, Dille İlgili Bazı Kavramlar / Hikâye Nedir? / Hikâyenin Yapı Unsurları
	Tarih	Zamanın Taksimi / Yazının İcadından Önce Dünya
	Coğrafya	Coğrafyanın Tanımı Önemi ve Gelişimi / Dünya'nın Şekli
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İslamda Bilgi Kaynakları, İslam İncancında İmanın Mahiyeti
Uygulama Haftası	KDS - 3	Sınav Konuları
7. hafta	Matematik	Küme Problemleri / Kartezyen Çarpım
	Fizik	Kütle ve Hacim / Özkütle
	Kimya	Atom Modelleri / Bohr Atom Modeli
	Biyoloji	Karbonhidratlar / Yağlar
8. hafta	Türk D. ve Ed.	Hikâye Türleri / Hikâyede Kullanılan Anlatım Teknikleri / Hikâye Yazma / Sunu Hazırlama ve Sunma
	Tarih	Yazının İcadı, İlk Çağ Medeniyeti Havzaları
	Coğrafya	Dünyanın Şekli ve Hareketleri
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İslam İncancında İmanın Mahiyeti
Uygulama Haftası	KDS - 4	Sınav Konuları
9. hafta	Matematik	Sayı Kümeleri / Bölme ve Bölünebilme Kuralları
	Fizik	Karışımların Özkütlesi ve Özkütleden Faydalanılan Durumlar / Dayanırlılık / Adezyon ve Kohezyon
	Kimya	Atomun Yapısı
	Biyoloji	Proteinler
10. hafta	Türk D. ve Ed.	İsim (Ad) / Yazım Kuralları / Noktalama İşaretleri
	Tarih	Tabiat İnsan ve Göç / Kabileden Devlete
	Coğrafya	Dünyanın Hareketleri / İklim Kuşakları
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İslam İncancında İmanın Mahiyeti / Kur'an'dan Mesajlar: İsra 36, Mülk 23



## 9. SINIF KONU DEĞERLENDİRME SINAVLARI

Uygulama Haftası	KDS - 5	Sınav Konuları
11. hafta	Matematik	Bölünebilme Kuralları / Ebob-ekok / Periyodik Olarak Tekrar Eden Durumları İçeren Problemler
	Fizik	Hareket Çeşitleri ve Kavramları / Hız ve Sürat
	Kimya	Periyodik Sistem
	Biyoloji	Enzimler
12. hafta	Türk Dili ve Ed.	Şiirde Nazım Birimi ve Biçimi / Şiirde Ahenk Unsurları / Şiirle İlgili Bazı Terimler ve Anlamları
	Tarih	Kanunlar Doğuyor / Orta Çağ'da Siyasi Yapılar
	Coğrafya	Koordinat Sistemi / Paralel / Enlem
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Dinin Tanımı ve Kaynağı / İnsanın Doğası ve Din
Uygulama Haftası	KDS - 6	Sınav Konuları
13. hafta	Matematik	I. Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler / Eşitsizlikler / Mutlak Değer
	Fizik	Düzgün Doğrusal Hareket ve Problemleri
	Kimya	Elementlerin Sınıflandırılması
	Biyoloji	Hormonlar, Vitaminler, Nükleik Asitler
14. hafta	Türk D. ve Ed.	Edebi Sanatlar / Konularına Göre Şiir Türleri
	Tarih	Orta Çağ'da Siyasi ve Sosyal Yapı / Tarımdan Ticarete Ekonomi
	Coğrafya	Meridyen-Boylam / Zaman Kavramı
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İman ve İslam İlişkisi
Uygulama Haftası	KDS - 7	Sınav Konuları
15. hafta	Matematik	I. Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem ve Eşitsizlikler / Üslü ifadeler
	Fizik	İvme, Farklı Referans Noktalarına Göre Hareket / Kuvvet
	Kimya	Periyodik Özelliklerin Değişimi
	Biyoloji	ATP, Sağlıklı Beslenme / Canlılığın Temel Birimi Hücre
16. hafta	Türk D. ve Ed.	Şiir Yazma Çalışmaları / Şiir Dinletisi Hazırlama / Sıfat (Ön Ad) [Yazım, Noktalama]
	Tarih	İlk ve Orta Çağ'da Ordular / Kanunlar Gelişiyor
	Coğrafya	Zaman Kavramı / Coğrafi Konum
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İslam İnanç Esaslarının Özellikleri / Kur'an'dan Mesajlar: Nisa, 136
Uygulama Haftası	KDS - 8	Sınav Konuları
17. hafta	Matematik	Üslü Denklemler / Köklü ifadeler
	Fizik	Dengelenmiş Kuvvetlerin Etkisinde Hareket / Newton'un Hareket Yasaları / Eylemsizlik ve Dinamiğin Temel Prensipleri
	Kimya	Kimyasal Türler Arasındaki Etkileşimlerin Sınıflandırılması
	Biyoloji	Hücrenin Yapısı / Bilimsel Yöntem Basamakları
18. hafta	Türk D. ve Ed.	Masal-Fabl (Yazım ve Noktalama) / Masal ve Fabl Yazma
	Tarih	Asya'da İlk Türk İzleri / Boylardan Devlete
	Coğrafya	Harita Bilgisi / Projeksiyonlar / Harita Çeşitleri
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İslamda İbadet ve Kapsamı / İslamda İbadetin Amacı ve Önemi

## 9. SINIF KONU DEĞERLENDİRME SINAVLARI

Uygulama Haftası	KDS - 9	Sınav Konuları
19. hafta	Matematik	Oran ve Orantı / Sayı Kesir Problemleri / Yaş Problemleri
	Fizik	Etki Tepki Kuvvetleri / Sürtünme Kuvveti
	Kimya	Güçlü Etkileşimler (İyonik Bağ)
	Biyoloji	Hücre Zarı ve Zardan Madde Geçişleri
20. hafta	Türk Dili ve Ed.	Etkili Dinleme / Edat (İlgeç)
	Tarih	Boylardan Devlete
	Coğrafya	Haritalarda Ölçek / Yer Şekillerinin Gösterilmesi
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İslamda İbadet Yükümlülüğü / İslamda İbadetlerin Temel İlkeleri
Uygulama Haftası	KDS - 10	Sınav Konuları
21. hafta	Matematik	İşçi Problemleri / Yüzde Problemleri / Kar-Zarar Problemleri / Karışım Problemleri
	Fizik	İş, Güç ve Enerji
	Kimya	Güçlü Etkileşimler (Kovalent ve Metalik Bağ)
	Biyoloji	Hücre Organelleri
22. hafta	Türk D. ve Ed.	Bağlaç / Ünlem
	Tarih	Türklerde Coğrafya ile Oluşan Yaşam Tarzı / Kavimler Göçü
	Coğrafya	Atmosfer, İklim, Hava Durumu ve Sıcaklık
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İslamda İbadet Ahlak İlikisi / Kur'an'dan Mesajlar: Bakara, 177
Uygulama Haftası	KDS - 11	Sınav Konuları
23. hafta	Matematik	Hareket Problemleri ve Doğru Açılar
	Fizik	Mekanik Enerji / İş-Enerji Teoremi
	Kimya	Zayıf Etkileşimler
	Biyoloji	Çekirdek / Hücrelerin Karşılaştırılması
24. hafta	Türk D. ve Ed.	Roman Nedir? / Romanın Özellikleri ve Yapı Unsurları / Romanda Bakış Açısı / Dil ve Anlatım / Anlatım Teknikleri
	Tarih	İlk Türk Devletleri Ve Komşuları, İslamiyetin Doğduğu Dönemde Dünya
	Coğrafya	Sıcaklık, Basınç ve Rüzgârlar
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Değerler ve Değerlerin Kaynağı / Gençlerin Kişilik Gelişiminde Değerlerin Yeri ve Önemi
Uygulama Haftası	KDS - 12	Sınav Konuları
25. hafta	Matematik	Üçgende Açılar / Üçgende Açılı-Kenar İlişkileri / Üçgenlerin Eşliği
	Fizik	Enerji Dönüşümü ve Enerjinin Korunumu / Verim
	Kimya	Fiziksel ve Kimyasal Değişimler / Maddenin Fiziksel Hâlleri / Enerji Kaynakları
	Biyoloji	Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması
26. hafta	Türk D. ve Ed.	Roman Türleri, Roman Hikâye Arasındaki Farklar [Yazım, Noktalama] / Roman Yazma / Hazırlıklı Konuşma
	Tarih	İslamiyet Yayılıyor
	Coğrafya	Nem ve Yağış / İklim Tipleri
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Gençlerin Kişilik Gelişiminde Değerlerin Yeri ve Önemi / Temel Değerler

## 9. SINIF KONU DEĞERLENDİRME SINAVLARI

Uygulama Haftası	KDS - 13	Sınav Konuları
27. hafta	Matematik	Üçgenlerin Benzerliği
	Fizik	Isı, Sıcaklık ve İç Enerji
	Kimya	Katılar ve Sıvılar
	Biyoloji	Bakteriler ve Arkeler
28. hafta	Türk Dili ve Ed.	Zamir (Adıl), Tiyatro ve Özellikleri, Tiyatro Türleri
	Tarih	Emeviler Dönemi, Abbasiler ve Türkler
	Coğrafya	Türkiye'nin İklimini Etkileyen Faktörler
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Temel Değerler
Uygulama Haftası	KDS - 14	Sınav Konuları
29. hafta	Matematik	Üçgenin Yardımcı Elemanları (Açıortay, Kenarortay, Yükseklik)
	Fizik	Termometre Çeşitleri ve Sıcaklık Birimleri, Öz Isı, Isı Sığası ve Isı ile Sıcaklık Değişimi Arasındaki İlişki
	Kimya	Sıvılar, Atmosferde Su Buharı ve Gazlar
	Biyoloji	Protistalar ve Bitkiler
30. hafta	Türk D. ve Ed.	Tiyatronun Biçimsel Özellikleri ve Yapı Unsurları / Tiyatro Terimleri / Tiyatro Metni Yazma
	Tarih	Bilim Medeniyeti / Türk-İslam Tarihindeki Siyasi Gelişmeler
	Coğrafya	Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Kur'an'dan Mesajlar: İsrâ, 23-29 / İslam Medeniyeti ve Özellikleri
Uygulama Haftası	KDS - 15	Sınav Konuları
31. hafta	Matematik	Dik Üçgen / Trigonometri
	Fizik	Hâl Değişimi / Isıl Denge / Enerji İletim Yolları ve Enerji Hızı / Genleşme
	Kimya	Gazlar / Maddenin Hâl Değişim Grafikleri / Plazma
	Biyoloji	Mantarlar / Omurgasız Hayvanlar
32. hafta	Türk D. ve Ed.	Zarf (Belirteç) [Yazım Noktalama] / Biyografi / Otobiyografi / Özgeçmiş ve Portre Yazma
	Tarih	Türklerin İslamiyeti Kabulü, İslamiyetin Türk Devlet ve Toplum Yapısına Etkisi
	Coğrafya	Yerleşmeleri Belirleyen Faktörler ve Yerleşme Tipleri
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İslam Medeniyetinin Özellikleri / İslam Medeniyetinin Farklı Coğrafyalardaki İzleri
Uygulama Haftası	KDS - 16	Sınav Konuları
33. hafta	Matematik	Üçgende Alan
	Fizik	Elektrik Yükleri / Elektriklenme Çeşitleri / Elektroskop
	Kimya	Su ve Hayat / Çevre Kimyası
	Biyoloji	Omurgalı Hayvanlar
34. hafta	Türk D. ve Ed.	Fiil (Eylem) / Mektup, Dilekçe, Tutanak ve E-Posta Yazma
	Tarih	Oğuzların İslamiyet'i Kabulü, Büyük Selçuklu Devleti'nde Yönetim ve Toplum Yapısı
	Coğrafya	Türkiyede Bölge Sınıflandırılması / Çevreyi Nasıl Kullanıyoruz?
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İslam Medeniyetinin Farklı Coğrafyalardaki İzleri / Kur'an'dan Mesajlar: Hucurat, 13



# 10. SINIF KONU DEĞERLENDİRME SINAVLARI

Uygulama Haftası	KDS - 1	Sınav Konuları
3. hafta	Matematik	Sayma Kuralları / Faktöriyel / Permütasyona Giriş
	Fizik	Elektrik Akımı / Direnç ve Potansiyel Fark / Gerilim Akım İlişkisi
	Kimya	Kimyanın Temel Kanunları
	Biyoloji	Hücre Neden Bölünür? / Hücre Döngüsü-İnterfaz
4. hafta	Türk Dili ve Ed.	Edebiyatın Tarih ve Dinle İlişkisi
	Tarih	1072-1308 Yılları Arasındaki Başlıca Siyasi Gelişmeler / Oğuz Göçleri ve Anadolu
	Coğrafya	Yer'in Yapısı ve Katmanları / Levhalar / Jeolojik Zamanlar
	Felsefe	Felsefe'nin Anlamı / Düşünmenin Önemi ve Gerekliği
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Allah İnancını ve İnsan / Allah'ın Varlığı ve Birliği
Uygulama Haftası	KDS - 2	Sınav Konuları
5. hafta	Matematik	Permütasyon, Kombinasyon
	Fizik	Dirençlerin Bağlanması
	Kimya	Kimyanın Temel Kanunları / Mol Kavramına Giriş
	Biyoloji	Mitotik Evre
6. hafta	Türk Dili ve Ed.	Türk Edebiyatının Dönemleri, Türkçenin Tarihi Gelişimi
	Tarih	Anadolu'nun İlk Fatihleri, Anadolu'nun Türkleşmesi
	Coğrafya	Jeolojik Zamanlar, Epirojenez, Orojenez
	Felsefe	Felsefe Tanımları, Felsefi Düşüncenin Ortaya Çıkışı
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Allah'ın İsim ve Sıfatları, Kur'an-ı Kerim'de İnsan ve Özellikleri
Uygulama Haftası	KDS - 3	Sınav Konuları
7. hafta	Matematik	Paskal Üçgeni / Binom Açılımı / Olasılık
	Fizik	Üreteçlerin Bağlanması / Elektriksel Güç ve Enerji / Lambalı Devreler
	Kimya	Mol Kavramı
	Biyoloji	Hücre Döngüsünün Kontrolü / Kanser / Eşeysiz Üreme
8. hafta	Türk Dili ve Ed.	Dede Korkut Hikâyeleri / Halk Hikâyesi
	Tarih	Haçlılar Karşısında Türkler / Anadolu'da Moğol İstilasını
	Coğrafya	Volkanizma, Deprem ve Kayaçlar / Türkiye'de İç Kuvvetler
	Felsefe	Felsefi Düşüncenin Özellikleri / Bir Felsefe Sorusu Nedir? / Felsefenin Bireysel ve Toplumsal İşlevleri
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İnsanın Allah ile İrtibatı (İbadet, Dua, Kur'an Okumak)
Uygulama Haftası	KDS - 4	Sınav Konuları
9. hafta	Matematik	Olasılık / Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi
	Fizik	Mıknatıslar ve Manyetik Alan / Akımın Manyetik Etkileri ve Dünyanın Manyetik Alanı
	Kimya	Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler
	Biyoloji	Eşeysiz Üreme / Mayoz Bölünme
10. hafta	Türk Dili ve Ed.	Mesnevi, Tanzimat Dönemi'nde Hikâye
	Tarih	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri / Osmanlı Devleti'nin Kuruluşu ile İlgili Görüşler
	Coğrafya	Çözülme ile Oluşan Yer Şekilleri / Kütle Hareketleri / Akarsuların Oluşturduğu Yer Şekilleri
	Felsefe	Düşünme ve Akıl Yürütmeye İlişkin Kavramlar
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İnsanın Allah ile İrtibatı (Tevbe ve İstiğfar), Kur'an'dan Mesajlar: Rum, i 18-27

# 10. SINIF KONU DEĞERLENDİRME SINAVLARI

Uygulama Haftası	KDS - 5	Sınav Konuları
11. hafta	Matematik	Fonksiyon Türleri / Fonksiyonlarla İşlemler / Fonksiyon Grafikleri
	Fizik	Katılarda Basınç
	Kimya	Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar
	Biyoloji	Mayoz Bölünme / Mitoz ve Mayoz Bölünmelerin Karşılaştırılması
12. hafta	Türk Dili ve Ed.	Servetifünun Dönemi'nde Hikâye / Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye
	Tarih	Osmanlı-Bizans İlişkileri / Balkan Fetihleri
	Coğrafya	Rüzgâr / Karstik Şekiller / Buzulların Oluşturduğu Yer Şekilleri
	Felsefe	Düşünme ve Akıl Yürütmede Dilin Önemi, Felsefi Soru Oluşturma (Soru ve Cevap)
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Kur'an-ı Kerim'de Gençler / Bir Genç Olarak Hz. Muhammed
Uygulama Haftası	KDS - 6	Sınav Konuları
13. hafta	Matematik	Fonksiyon Grafiklerini Okuma ve Yorumlama / İki Fonksiyonun Bileşkesi
	Fizik	Durgun Sıvılarda Basınç
	Kimya	Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar
	Biyoloji	Eşeyli Üreme
14. hafta	Türk Dili ve Ed.	Filimsiler / İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri
	Tarih	Türk Siyasi Birliğini Sağlama Faaliyetleri / Türk Devletlerinin Liderlik Mücadelesi
	Coğrafya	Dalga ve Akıntılarının Oluşturduğu Yer Şekilleri / Kıyı Tipleri
	Felsefe	Felsefi Bir Görüşü veya Argümanı Sorgulama / Varlık Felsefesinin Konusu Problemleri
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Hz. Muhammed ve Gençler, Bazı Genç Sahabiler (Hz. Ali, Erkam Bin Ebil Erkam, Musab Bin Umeyr, Usame Bin Zeyd, Muaz Bin Cebel)
Uygulama Haftası	KDS - 7	Sınav Konuları
15. hafta	Matematik	Bir Fonksiyonun Tersi
	Fizik	Gaz Basıncı ve Toriçelli Deneyi / Akışkanların Basıncı ve Bernoulli İlkesi
	Kimya	Karışımların Sınıflandırılması
	Biyoloji	Kalıtımın Tarihçesi / Kalıtımla İlgili Temel Kavramlar / Kalıtımla İlgili Hesaplamalar
16. hafta	Türk Dili ve Ed.	Geçiş Dönemi Türk Edebiyatı / Halk Şiiri
	Tarih	Beylik Döneminde Osmanlı'nın Askeri Gücü / Tımar Sistemi
	Coğrafya	Canlıların Yer Şekillerine Etkisi / Türkiye'de Dış Kuvvetler
	Felsefe	Varlık Felsefesinin Konusu, Temel Kavramları ve Temel Soruları (Varlık var mıdır, yok mudur?) / Varlık Kaç Türdür?
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Bazı Genç Sahabiler (Hz. Aişe, Hz. Fatıma, Esmâ Binti Ebi Bekir, Cafer Bin Ebi Talib), Kur'an'dan Mesajlar: Ali İmran, 159
Uygulama Haftası	KDS - 8	Sınav Konuları
17. hafta	Matematik	Polinom Kavramı / Polinomlarla İşlemler
	Fizik	Kaldırma Kuvveti
	Kimya	Heterojen ve Homojen Karışımlar / Çözünme Olgusu
	Biyoloji	Kalıtımla İlgili Hesaplamalar / Mendel Genetiği
18. hafta	Türk Dili ve Ed.	Divan Şiiri
	Tarih	Yeniçeriler ve Devşirme Sistemi / Anadolu'nun Kandilleri
	Coğrafya	Türkiye'nin Başlıca Yüzey Şekilleri
	Felsefe	Varlığın Mahiyeti Nedir? / Evrende Amaçlılık Var mıdır? / Bilgi Felsefesinin Konusu Nedir? / Doğru Bilgi Mümkün müdür?
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Din ve Aile / Din, Kültür ve Sanat

# 10. SINIF KONU DEĞERLENDİRME SINAVLARI

Uygulama Haftası	KDS - 9	Sınav Konuları
19. hafta	Matematik	Polinomlarda Kalan Bulma / Polinomların Çarpanlara Ayrılması
	Fizik	Dalga ve Dalga Hareketinin Temel Değişkenleri / Dalgaların Sınıflandırılması
	Kimya	Çözelti Derişimleri
	Biyoloji	Mendel Genetiği
20. hafta	Türk Dili ve Ed.	İsim Tamlamaları [Yazım ve Noktalama] / Destan
	Tarih	Osmanlı Devleti'nde Askeri Sınıf / Halk Kültürü ve Kitabî Kültür
	Coğrafya	Dünya ve Türkiye'de Su Kaynakları
	Felsefe	Doğru Bilginin Ölçütü Nelerdir? / Bilgi Kaynağı Nedir? / Bilginin Değeri ve Güvenirliği
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Din ve Çevre / Din ve Sosyal Değişim
Uygulama Haftası	KDS - 10	Sınav Konuları
21. hafta	Matematik	Rasyonel İfadelerin Sadeleştirilmesi / İkinci Dereceden Denklemler
	Fizik	Dalgaların Sınıflandırılması / Yay Dalgaları
	Kimya	Çözümlerin Derişime Bağlı Özellikleri
	Biyoloji	Soyağacı Analizi / Eş Baskınlık, Çok Alellik, Kan Grupları
22. hafta	Türk Dili ve Ed.	Efsane / Sıfat Tamlamaları [Yazım Ve Noktalama]
	Tarih	Fetihle Gelen Dönüşüm / 1453-1520 Yılları Arasındaki Başlıca Siyasi Gelişmeler
	Coğrafya	Dünya ve Türkiye'de Topraklar
	Felsefe	Bilim Felsefesinin Konusu ve Problemleri / Bilim ve Bilimsel Yöntem Nedir? / Bilimin Değeri Nedir?
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Din ve Ekonomi / Din ve Sosyal Adalet / Kur'an'dan Mesajlar: Ali İmran, 103-105
Uygulama Haftası	KDS - 11	Sınav Konuları
23. hafta	Matematik	Karmaşık Sayılar / Kök-Katsayı İlişkisi
	Fizik	Yay Dalgaları / Su Dalgaları
	Kimya	Ayırma ve Saflaştırma Teknikleri
	Biyoloji	Eşeye Bağlı Kalıtım
24. hafta	Türk Dili ve Ed.	Dünya Edebiyatında Roman / Tanzimat Döneminde Roman
	Tarih	Fetih ve Fatih / İslam Dünyası Liderliği / 1520-1595 Yılları Arasındaki Başlıca Siyasi Gelişmeler
	Coğrafya	Dünya ve Türkiye'de Bitkiler
	Felsefe	Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri / İyi Kötü Nedir? / Özgürlük ve Sorumluluk İlişkisi Nasıldır?
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İslam Ahlakının Konusu ve Gayesi / İslam Ahlakının Kaynakları
Uygulama Haftası	KDS - 12	Sınav Konuları
25. hafta	Matematik	Çokgenler, Dörtgenler ve Özellikleri
	Fizik	Su Dalgaları / Ses ve Deprem Dalgaları
	Kimya	Asitleri ve Bazları Tanıyalım
	Biyoloji	Eşeye Bağlı Kalıtım
26. hafta	Türk Dili ve Ed.	Servetifünun Dönemi'nde Roman, Millî Edebiyat Dönemi'nde Roman
	Tarih	Gücünün Zirvesinde Osmanlı / Osmanlı'nın Gücü ve Stratejik Rakipleri
	Coğrafya	Nüfusun Yapısal Özellikleri / Nüfusun Tarihsel Değişimi / Dünyada Nüfusun Dağılışı
	Felsefe	Evrensel Bir Ahlak Yasası Yoktur Diyenler / Din Felsefesinin Temel Sorunları / Evren Sonlu mu Sonsuz mu?
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Ahlak ve Terbiye İlişkisi, İslam Ahlakında Yerilen Bazı Davranışlar (Yalan, İftira, Mahremiyetin İhlali, Tecessüs, Gıybet)



# 10. SINIF KONU DEĞERLENDİRME SINAVLARI

Uygulama Haftası	KDS - 13	Sınav Konuları
27. hafta	Matematik	Yamuk
	Fizik	Aydınlanma, Gölge
	Kimya	Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri
	Biyoloji	Ekoloji Bilimi ve Önemi / Ekolojideki Temel Kavramlar / Abiyotik ve Biyotik Faktörler / Tolerans
28. hafta	Türk Dili ve Ed.	Anlamına Göre Cümle Türleri / Tiyatro
	Tarih	Karaların ve Denizlerin Hakimi / Osmanlı'nın Kalbi: Topkapı Sarayı
	Coğrafya	Nüfus Piramitleri / Türkiye'de Nüfus
	Felsefe	Teoloji ve Din Felsefesinin Varlığı / Tanrının Varlığı / Ben Kimim? / Siyaset Felsefesinin Konuları ve Temel Kavramları
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İslam Ahlakında Yerilen Bazı Davranışlar (Haset Etmek, Suizan, Hile Yapmak, İsrat), Kur'an'dan Mesajlar: Hucurat, 11-12
Uygulama Haftası	KDS - 14	Sınav Konuları
29. hafta	Matematik	Paralelkenar ve Eşkenar Dörtgen
	Fizik	Işığın Yansıması / Düzlem Aynalar
	Kimya	Hayatımızda Asitler ve Bazlar
	Biyoloji	Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı
30. hafta	Türk Dili ve Ed.	Batı Etkisindeki Türk Tiyatrosu / Yükleme Göre Cümle Türleri [Yazım Ve Noktalama]
	Tarih	Padişah, Hanedan ve Kanunnamei Ali Osman / Toplumun Harcı Millet Sistemi
	Coğrafya	Göçler / Ekonomik Faaliyetler
	Felsefe	Siyaset Felsefesinin Tanımı ve Problemleri / Temel Hak ve Özgürlükler Açısından Egemenlik Sorunu / Birey Devlet İlişkisi
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Dini Yorum Farklılıklarının Sebepleri / Dini Yorumlarla İlgili Bazı Kavramlar
Uygulama Haftası	KDS - 15	Sınav Konuları
31. hafta	Matematik	Dikdörtgen
	Fizik	Küresel Aynalar / Küresel Aynalarda Görüntü
	Kimya	Tuzlar
	Biyoloji	Madde Döngüleri
32. hafta	Türk Dili ve Ed.	Anı (Hatıra) / Yapısına Göre Cümle Türleri [Yazım ve Noktalama]
	Tarih	Fethedilen Yerlerde İslam Kültürünün Etkisi / Osmanlı'da Toprak Mülkiyeti ve Çiftthane Sistemi
	Coğrafya	Uluslararası Ulaşım Hatları
	Felsefe	Sanat Felsefesinin Konusu ve Temel Sorular / Sanat Eserinin Özellikleri Nelerdir? Sanatın Ne Olduğu Problemi
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İslam Düşüncesinde İtikadi ve Siyasi Yorumlar
Uygulama Haftası	KDS - 16	Sınav Konuları
33. hafta	Matematik	Kare ve Deltoid
	Fizik	Işığın Kırılması / Sınır Açısı ve Tam Yansıma
	Kimya	Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları / Gıdalar
	Biyoloji	Güncel Çevre Sorunları ve İnsan
34. hafta	Türk Dili ve Ed.	Haber Nedir? / Haber Yazma Teknikleri / Cümle Türleri
	Tarih	Lonca Teşkilatı / Osmanlı'da Vakıf Müessesesi
	Coğrafya	Afetler
	Felsefe	Sanatın Ne Olduğu Problemi / Felsefi Okuma ve Yazma / Felsefi Metin / Alternatif Görüş Geliştirme
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İslam Düşüncesinde Fıkhi Yorumlar

# 11. SINIF KONU DEĞERLENDİRME SINAVLARI

Uygulama Haftası	KDS - 1	Sınav Konuları
3. hafta	Matematik	Yönlü Açılar / Açı Ölçü Birimleri / Birim Çember / Esas Ölçü
4. hafta	Fizik	Vektörler
	Kimya	Atomun Kuantum Modeli
4. hafta	Biyoloji	Sinir Sistemine Giriş
	Türk Dili ve Ed.	Haber Nedir? / Haber Yazma Teknikleri / Cümle Türleri
	Tarih	1595-1700 Yılları Arasındaki Siyasi Gelişmeler / Uzun Savaşlardan Diplomasieye
	Coğrafya	Biyocoşunluluk / Ekosistemlerin Unsurları
	Felsefe	Felsefenin Ortaya Çıkışı / İlk Medeniyetlerin Felsefenin Doğuşuna Etkisi / MÖ 6. yy.–MS 2. yy.'da Anadolu'da Yaşamış Filozoflar
Din Kül. ve Ah. Bil.	Var Oluşun ve Hayatın Anlamı / Ahiret Âlemi	
Uygulama Haftası	KDS - 2	Sınav Konuları
5. hafta	Matematik	Dik Üçgende Trigonometri / Trigonometrik Fonksiyonlar / Trigonometrik Özdeşlikler
6. hafta	Fizik	Bağıl Hareket / Newton'un Hareket Yasaları
	Kimya	Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri / Periyodik Özellikler
6. hafta	Biyoloji	Nöronlarda İmpuls Oluşumu ve İletimi / İnsanda Sinir Sistemi / Sinir Sistemi Rahatsızlıkları
	Türk Dili ve Ed.	Edebiyatın Sanat Akımlarıyla İlişkisi / Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye
	Tarih	Avrupa'da Din Savaşlarından Modern Devlete / XVII ve XVIII. Yüzyıllarda Osmanlı'da ve Avrupa'da Denizcilik Faaliyetleri
	Coğrafya	Biyocoşunluluk / Enerji Akışı
	Felsefe	MÖ 6. yy.–MS 2. yy. Felsefesinin Ayırıcı Nitelikleri / İlk Neden ve Değişim Düşünceleri / Sokrates ve Sofistlerin Bilgi ve Ahlak Anlayışları
Din Kül. ve Ah. Bil.	Ahiret Âlemi	
Uygulama Haftası	KDS - 3	Sınav Konuları
7. hafta	Matematik	Trigonometrik Fonksiyonların İşaretleri ve Sıralanması / 90 Dereceden Büyük Açıların Trigonometrik Oranları (İndirgeme)
8. hafta	Fizik	Newton'un Hareket Yasaları / Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket
	Kimya	Elementleri Tanıyalım / Yükseltgenme Basamakları
8. hafta	Biyoloji	Endokrin Sistem Giriş ve İnsanda Endokrin Bezler (Hipofiz, Tiroit, Paratiroit, Böbreküstü, Pankreas, Gonadlar, Timüs, Epifiz)
	Türk Dili ve Ed.	Cumhuriyet Döneminde Hikâye
	Tarih	Fetihlerden Savunmaya / Avrupa'da Değişim Çağı
	Coğrafya	Madde Döngüleri / Su Ekosistemleri
	Felsefe	MÖ 6. yy.–MS 2. yy. Filozoflarının Felsefi Görüşlerinin Analizi ve Felsefesinin Düşünce ve Argümanlarını Değerlendirme
Din Kül. ve Ah. Bil.	Ahiret Âlemi / Ahirete Uğurlama	
Uygulama Haftası	KDS - 4	Sınav Konuları
9. hafta	Matematik	Üçgende Trigonometrik Bağıntılar
10. hafta	Fizik	Serbest Düşme / Yukarıdan Aşağıya Düşey ve Aşağıdan Yukarıya Düşey Atış Hareketi / Hava Direnç Kuvveti ve Limit Hız
	Kimya	Gazların Özellikleri / Gaz Yasaları
10. hafta	Biyoloji	Duyu Organları / Destek ve Hareket Sistemi Yapıları
	Türk Dili ve Ed.	Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye / Cümlelerin Öğeleri / Yazım ve Noktalama
	Tarih	Avrupa'da Değişim Çağı
	Coğrafya	Dünyada ve Türkiye'de Nüfus Politikaları
	Felsefe	MS 2. yy.–MS 15. yy. Felsefesinin Ortaya Çıkışı / MS 2. yy.–MS 15. yy. Felsefesinin Ayırıcı Nitelikleri
Din Kül. ve Ah. Bil.	Ahirete Uğurlama (Bakara, 2:153-157)	

# 11. SINIF KONU DEĞERLENDİRME SINAVLARI

Uygulama Haftası	KDS - 5	Sınav Konuları
11. hafta	Matematik	Periyot ve Trigonometrik Fonksiyonların Grafikleri / Ters Trigonometrik Fonksiyonlar
12. hafta	Fizik	İki Boyutta Hareket
	Kimya	Gaz Yasaları / İdeal Gaz Yasası
12. hafta	Biyoloji	Çizgili Kasların Kasılması ve Rahatsızlıklar
	Türk Dili ve Ed.	Tanzimat Dönemi'nde Şiir / Servetifünun Dönemi'nde Şiir
	Tarih	Osmanlı Devleti'nde Değişim
	Coğrafya	Şehirler
	Felsefe	MS 2. yy.-MS 15. yy. Felsefesinde İnanç ve Akıl İlişkisi / MS 8. yy.- 12. yy. Arasındaki Çeviri Faaliyetlerinin İslam ve Batı Felsefesine Etkisi / MS 2. yy.- MS 15. yy. Filozoflarının Felsefi Görüşlerinin Analizi
Din Kül. ve Ah. Bil.	Hz. Muhammed'in Şahsiyeti	
Uygulama Haftası	KDS - 6	Sınav Konuları
13. hafta	Matematik	Koordinat Düzlemi / İki Nokta Arası Uzaklık / Bir Doğru Parçasını Belli Oranda Bölen Nokta / Doğrunun Eğimi ve Denklemi
14. hafta	Fizik	İş Enerji Teoremi / Mekanik Enerjinin Korunumu
	Kimya	Gazlarda Kinetik Teori / Gaz Karışımları
14. hafta	Biyoloji	Sindirim Sistemi (Sindirim Organları, Sindirime Yardımcı Organlar, Kimyasal Sindirim ve Emilim)
	Türk Dili ve Ed.	Fecriati Dönemi'nde Şiir / Millî Edebiyat Dönemi'nde Şiir
	Tarih	XVIII. – XX. Yüzyıl Siyasi Gelişmeleri (1774-1914) / Osmanlı Topraklarını Paylaşma Mücadelesi
	Coğrafya	Türkiye'de Yerleşmeler
	Felsefe	MS 2. Yüzyıl – MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşlerinin Analizi
Din Kül. ve Ah. Bil.	Hz. Muhammed'in Peygamberlik Yönü	
Uygulama Haftası	KDS - 7	Sınav Konuları
15. hafta	Matematik	Paralel ve Dik Doğruların Eğimleri / İki Doğrunun Birbirine Göre Durumları / Noktanın Doğruya Uzaklığı
16. hafta	Fizik	Sürtülmeli Yüzeylerde Enerjinin Korunumu / İtme ve Çizgisel Momentum
	Kimya	Gerçek Gazlar
16. hafta	Biyoloji	Sindirim Sistemi Rahatsızlıkları / Kalp
	Türk Dili ve Ed.	Cumhuriyetin İlk Döneminde Şiir / Türkiye Dışındaki Çağdaş Türk Şiiri / Cümlenin Öğeleri / Yazım ve Noktalama
	Tarih	Mehmet Ali Paşanın Güç Kazanması / Osmanlı Rusya Rekabeti (1768-1914)
	Coğrafya	Ekonomik Faaliyetler: Üretim, Dağıtım ve Tüketim
	Felsefe	MS 2. Yüzyıl – MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanlarını Değerlendirme
Din Kül. ve Ah. Bil.	Hz. Muhammed'e Bağlılık ve İtaat	
Uygulama Haftası	KDS - 8	Sınav Konuları
17. hafta	Matematik	Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar
18. hafta	Fizik	Çizgisel Momentumun Korunumu
	Kimya	Çözücü Çözünen Etkileşimleri / Derişim Birimleri
18. hafta	Biyoloji	Kan Damarları ve Kan Dolaşımı / Kan
	Türk Dili ve Ed.	Makale
	Tarih	İhtilaller Çağı
	Coğrafya	Doğal Kaynaklar / Türkiye'nin Ekonomik Politikaları / Türkiye Ekonomisinin Sektörel Dağılımı
	Felsefe	15. yy.-17. yy. Felsefesinin Ortaya Çıkışı / 12. yy.'daki Çeviri Faaliyetlerinin 15.-17. yy. Felsefesine Etkileri / 15.-17. yy. Felsefesine Önceki Felsefi Dönemlerin Etkisi / 15.-17. Yüzyıl Felsefesinin Ayırıcı Nitelikleri / Skolastik Düşünce ile Modern Düşüncenin Temel Farkları
Din Kül. ve Ah. Bil.	Kur'an'dan Mesajlar: Ahzab, 45-46 / İslamın Aydınlik Yolu: Hidayet	



# 11. SINIF KONU DEĞERLENDİRME SINAVLARI

Uygulama Haftası	KDS - 9	Sınav Konuları
19. hafta	Matematik	İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
20. hafta	Fizik	Tork
	Kimya	Koligatif Özellikler
20. hafta	Biyoloji	Lenf Sistemi / Dolaşım Sistemi Rahatsızlıkları / Bağışıklık Sistemi
	Türk Dili ve Ed.	Makale Yazma ve Münazara / Cümlelerin Öğeleri / Yazım ve Noktalama
	Tarih	Osmanlı Devleti'nde Modern Orduya Geçiş
	Coğrafya	Türkiye'de Tarım
20. hafta	Felsefe	Bilimsel Çalışmaların 15. yy.-17. yy. Felsefesine Etkisi / 15. yy.-17. yy. Filozoflarının Felsefi Görüşlerinin Analizi
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Allah'ı Görüyormuşçasına Yaşamak: İhsan / Allah İçin Samimiyet: İhlas
Uygulama Haftası	KDS - 10	Sınav Konuları
21. hafta	Matematik	Fonksiyon Dönüşümleri
22. hafta	Fizik	Denge / Kütle Merkezi
	Kimya	Çözünürlük / Çözünürlüğe Etki Eden Faktörler
22. hafta	Biyoloji	Solunum Sistemi Organları / Solunum Gazlarının Kanda Taşınması
	Türk Dili ve Ed.	Sohbet / Fıkra / Cümlelerin Öğeleri / Yazım ve Noktalama
	Tarih	XIX. Yüzyılda Sosyal Hayattaki Değişimler
	Coğrafya	Türkiye'de Tarım / Türkiye'de Hayvancılık
22. hafta	Felsefe	15. yy.-17. yy. Filozoflarının Felsefi Görüşlerinin Analizi / 15. yy.-17. yy. Felsefesinin Düşünce ve Argümanlarını Değerlendirme.
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Allah'ın Emir ve Yasaklarına Riayet: Takva, Dosdoğru Yol: Sıratı Müstakim
Uygulama Haftası	KDS - 11	Sınav Konuları
23. hafta	Matematik	Birinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemleri / İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemleri
24. hafta	Fizik	Basit Makineler
	Kimya	Tepkimelerde Isı Değişimi / Oluşum Entalpisi
24. hafta	Biyoloji	Solunum Sistemi Rahatsızlıkları / Üriner Sistemin Yapı Görev ve İşleyişi
	Türk Dili ve Ed.	1923-1950 Yılları Arasında Roman
	Tarih	Osmanlı Devleti'nde Demokratikleşme Hareketleri
	Coğrafya	Türkiye'de Madenler / Türkiye'de Enerji Kaynakları / Sanayi
24. hafta	Felsefe	15. yy.-17. yy. Felsefesinin Düşünce ve Argümanlarını Değerlendirme / 18. yy.-19. yy. Felsefesinin Ortaya Çıkışı
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Allah Yolunda Mücadele: Cihat / İyi, Doğru ve Güzel Davranış: Salih Amel / Kur'an'dan Mesajlar: Kehf, 107-110
Uygulama Haftası	KDS - 12	Sınav Konuları
25. hafta	Matematik	Birinci ve İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler / Eşitsizlik Sistemleri
26. hafta	Fizik	Elektriksel Kuvvet / Elektriksel Alan / Elektriksel Potansiyel ve Enerji
	Kimya	Bağ Enerjileri / Tepkime Isılarının Toplanabilirliği (Hess Yasası)
26. hafta	Biyoloji	Homeostasinin Sağlanması Böbreklerin Rolü / Üriner Sistem Rahatsızlıkları / Erkek Üreme Sistemi
	Türk Dili ve Ed.	1923-1950 Yılları Arasında Roman
	Tarih	Osmanlı Devleti'nde Darbeler / El Emeğinden Makineleşmeye
	Coğrafya	Kültür Bölgeleri
26. hafta	Felsefe	18. yy.-19. yy. Felsefesinin Ayırıcı Nitelikleri / 18. yy.-19. yy. Felsefesinin Temel Özellikleri ve Öne Çıkan Problemleri / 18. yy.-19. yy. Felsefesi Döneminde Dil ve Edebiyat İlişkisi / 18. yy.-19. yy. Filozoflarının Felsefi Görüşlerinin Analizi.
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İnançla İlgili Felsefi Yaklaşımlar

# 11. SINIF KONU DEĞERLENDİRME SINAVLARI

Uygulama Haftası	KDS - 13	Sınav Konuları
27. hafta	Matematik	Çemberin Temel Elemanları / Çemberde Kiriş ve Kesen Özellikleri
28. hafta	Fizik	Paralel Levhalar / Sığa ve Sığacın İşlevi
	Kimya	Tepkime Hızları / Tepkime Hızını Etkileyen Faktörler
	Biyoloji	Dişi Üreme Sistemi ve Menstrual Döngü
28. hafta	Türk Dili ve Ed.	Dünya Edebiyatında Roman / Anlatım Bozuklukları / Yazım ve Noktalama
	Tarih	Osmanlı Devleti'nde Sanayileşme Çabaları
	Coğrafya	Küresel Ticaret, Küresel Turizm ve Almanya
	Felsefe	18. yy.-19. yy. Filozoflarının Felsefi Görüşlerinin Analizi / 18. yy.-19. yy. Felsefesinin Düşünce ve Argümanlarını Değerlendirme
	Din Kül. ve Ah. Bil.	İnançla İlgili Felsefi Yaklaşımlar
Uygulama Haftası	KDS - 14	Sınav Konuları
29. hafta	Matematik	Çemberde Açılar / Çemberde Teğet
30. hafta	Fizik	Elektrik Akımının Manyetik Etkileri / Manyetik Kuvvet ve Tork
	Kimya	Kimyasal Denge / Dengeyi Etkileyen Faktörler
	Biyoloji	Döllenme ve Üreme Sisteminin Sağlığının Korunması / Embriyonik Gelişim
30. hafta	Türk Dili ve Ed.	Cumhuriyet Dönemi'nde Tiyatro
	Tarih	Osmanlı Devleti'nde Sanayileşme Çabaları, Ekonomiyi Düzeltme Çabaları
	Coğrafya	Tarım-Ekonomi İlişkisi, Uluslararası Örgütler
	Felsefe	18. yy.-19. yy. Felsefesinin Düşünce ve Argümanlarını Değerlendirme / 20. yy. Felsefesinin Ortaya Çıkışı
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Yeni Dini Hareketler / Kur'an'dan Mesajlar: Enam, 59; Lokman, 27
Uygulama Haftası	KDS - 15	Sınav Konuları
31. hafta	Matematik	Dairenin Çevresi ve Alanı / Dik Dairesel Silindir / Dik Dairesel Koni / Küre
32. hafta	Fizik	Yüklü Parçacıkların Manyetik Alandaki Hareketi / Elektromanyetik İndüksiyon
	Kimya	Sulu Çözelti Dengeleri (Asitler ve Bazlar)
	Biyoloji	Komünitelerin Yapısı, Rekabet ve Av-Avcı İlişkisi
32. hafta	Türk Dili ve Ed.	Dünya Edebiyatında Tiyatro / Anlatım Bozuklukları / Yazım ve Noktalama
	Tarih	Ulus Devlete Giden Süreçte Nüfus
	Coğrafya	Çevre Sorunları ve Türleri / Maden ve Enerji Kaynaklarının Çevresel Etkileri
	Felsefe	20. yy. Felsefesinin Ayırıcı Özellikleri / 20. yy. Felsefesinin Temel Özellikleri, Problemleri ve Ana Akımları
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Yahudilik
Uygulama Haftası	KDS - 16	Sınav Konuları
33. hafta	Matematik	Olasılık ile İlgili Temel Kavramlar / Koşullu Olasılık / Bağımlı ve Bağımsız Olaylar / Bileşik Olay
34. hafta	Fizik	Öz İndüksiyon Akımı ve Elektromotor Kuvveti / Alternatif Akım / Transformatörler
	Kimya	Sulu Çözelti Dengeleri (Çözünürlük Dengesi)
	Biyoloji	Simbiyotik İlişkiler / Süksesyon
34. hafta	Türk Dili ve Ed.	Eleştiri / Anlatım Bozuklukları / Yazım ve Noktalama
	Tarih	Modern Hayattaki Sosyal Değişim
	Coğrafya	Arazi Kullanımının Çevresel Etkileri / Sürdürülebilir Kullanım
	Felsefe	20. yy. Filozoflarının Felsefi Görüşlerinin Analizi / 20. yy. Filozoflarının Felsefi Görüşlerinin Analizi / 20. yy. Felsefesinin Düşünce Ve Argümanlarını Değerlendirme
	Din Kül. ve Ah. Bil.	Hristiyanlık

# polimat | Bakış Açınız Değişecek

Polimat, pek çok farklı disiplinde engin bilgiye sahip kişidir. Polimatlar dünyayı farklı şekilde görür, düşünür ve yeniden keşfederler. Yeni bakış açılarıyla genellikle göz ardı edilen bağlantıları kurarlar. Öğrencilerimizin geleceği keşfedecek birer polimat olmasına küçük bir katkıda bulunabilirsek ne mutlu bize!..

