

25 Ocak - 12 Şubat 2021

## SÖMESTR ÇALIŞMA PROGRAMI

Bahçelievler Lise 12A2

**Değerli Velimiz,** İhlas Koleji Sömeſtr Haftalarında 12. sınıflarda deneme sınavları ve birebir dersler 25 Ocak - 4 Şubat tarihleri arasında devam edecektir. Öğrencilerimizin sömeſtr boyunca yapacakları çalışmalar aşağıda belirtilmiştir.

Birebir dersleri, okulda **yüz yüze** veya **online** olarak paylaşılacak link üzerinden yapılacaktır.

İsteyen öğrencilerimiz, 10.00-12.00 saatleri arasında okula gelerek ders atölyesine katılıp birebir alabileceklerdir. Okula gelmeyen öğrencilerimiz aynı saatler arasında birebirlerini online olarak yapabileceklerdir.

Deneme sınavları, 13.00-16.00 saatleri arasında okulda yüz yüze, 10.00-23.59 saatleri arasında online olarak yapılacaktır.

İyi tatiller diliyoruz.

	TARİH SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
GELİŞTİRME PEKİŞTİRME SINAV ve DERS PROGRAMI	25 - 28 Ocak 10:00 - 23:59	Online TYT - 1 Ders Market - Mars	Online AYT - 1 Ders Market - Neptün	Online TYT-2 Test Okul Zümrüt 3	Online AYT - 2 Test Okul Zümrüt 3	TATİL
	25 - 28 Ocak 10:00 - 12:00	Birebir	Birebir	Birebir	Birebir	
	25 - 28 Ocak 13:00 - 16.00	TYT - 1 Yüz yüze	AYT - 1 Yüz yüze	TYT-2 Yüz yüze	AYT - 2 Yüz yüze	
	1 - 4 Şubat 10:00 - 23:59	Online TYT - 3 Test Okul Zümrüt 5	Online AYT - 3 Test Okul Zümrüt 5	Online TYT - 4 Test Okul TG	Online AYT-4 Test Okul TG	
	1 - 4 Şubat 10:00 - 12:00	Birebir	Birebir	Birebir	Birebir	
	1 - 4 Şubat 13:00 - 16.00	TYT - 3 Yüz yüze	AYT - 3 Yüz yüze	TYT-4 Yüz yüze	AYT - 4 Yüz yüze	

	DERS	AÇIKLAMA
25 Ocak - 12 Şubat GELİŞTİRME PEKİŞTİRME ÇALIŞMALARI	MATEMATİK	<ul style="list-style-type: none"><li>• MEB Kitabı sayfa 265 e kadar çözülecek</li><li>• MEB Kazanım testlerinde Tyt' nin tamamı ve Ayt' de işlenen kısımlar çözülecek</li><li>• Mevcut Tyt soru bankalarında eksik kalan sorular çözülecek</li><li>• Mevcut Ayt soru bankalarında işlenen kısımların soruları çözülecek.</li><li>• Tyt matematik denemeleri çözülecek</li></ul>
	FİZİK	<ul style="list-style-type: none"><li>• MEB kitabının başından EMD'nın sonuna kadar olan örnekler tekrar edilecek ve testleri yapılacak.</li><li>• Palmeden, Düzgün Dairesel Hareket, Basit Harmonik hareket, Genel çekim Kepler, Girişim, EMD ilgili testler çözülecek.</li></ul>
	KİMYA	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kimya ve Elektrik ünitesi tekrar edilerek test çözülecek.</li><li>• Organik Kimya tekrar edilerek test çözülecek.</li></ul>
	BİYOLOJİ	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12.Sınıf MEB Fen Lisesi Biyoloji kitabında yer alan tüm ünitelerin sonundaki ölçme değerlendirme soruları çözülecek. (Sayfa: 52-60, 100-108, 155-162, 173-174)</li><li>• Yardımcı ders kitabı olan PALME TYT ve AYT kitaplarından işlediğimiz konulara ait testler tamamlanacak.</li><li>• Okulumuzun uygulayacağı 4 TYT, 4 AYT deneme sonucu Biyoloji eksiklikler tespit edilip bu konular tekrar edilecek.</li></ul>
	TÜRK DİLİ ve EDEBİYATI	<ul style="list-style-type: none"><li>• İşlediğimiz konuların soruları TYT Türkçe yardımcı kaynak kitabından çözülecek.</li><li>• Herhangi bir paragraf kitabından günde 2 paragraf testi çözülecek.</li><li>• Yardımcı kaynaktaki soruları bitirenler önerdiğimiz alternatif bir soru bankasına başlayacak.</li></ul>

## Tekrar EBA İçeriklerine Erişim Takvimi

<https://www.eba.gov.tr/#/anasayfa>

## Erişim Bilgileri

PLATFORM	ADRES	KULLANICI ADI	ŞİFRE	AÇIKLAMA
Canlı Ders	meet.google.com	ad.soyad@ihlaskoleji.k12.tr	E-Posta Şifresi	Mobil cihazda kullanmak için Google Meet uygulamasını yüklemelisiniz.
E-Posta	gmail.com	ad.soyad@ihlaskoleji.k12.tr	*****	Öğrenci isminin ilk 3 harfi, nokta işareti, TCKN son 4 rakamı (Örn. erd.5845)
EBA	eba.gov.tr	T.C. Kimlik No	*****	E-Okul bilgileri ile sisteme giriş yapıp şifre oluşturabilirsiniz.