

9. SINIF YAZ DÖNEMİ ÇALIŞMA PROGRAMI (9 HAFTA) (Çizelge 1)

HAFTA DERS	28 HAZ. 4 TEMMUZ	5-11 TEMMUZ	12-18 TEMMUZ	19-25 TEMMUZ	26 TEMMUZ 1 AĞUSTOS	2-8 AĞUSTOS	9-15 AĞUSTOS	16-22 AĞUSTOS	23-29 AĞUSTOS
MATEMATİK	1-Önermeler ve Bileşik önermeler	2-Kümelerde Temel Kavramlar 3-Kümelerde İşlemler	4-Sayı Kümeleri 5-Bölünebilme Kuralları	6-Birinci Dereceden Denk. Ve Eşitsizlikler	7-Üslü İfadeler ve Denklemler 8-Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	9-Üçgenlerde Temel Kavramlar	11-Üçgenlerin Yardımcı Elemanları	12-Dik Üçgen ve Trigonometri 13-Üçgenin Alanı	14-Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri 15-Verilerin Grafikte Gösterilmesi
FİZİK	1-Fizik Bilimine Giriş	2-Madde ve Özellikleri		3-Hareket ve Kuvvet		4-Enerji		5-Isı ve Sıcaklık	6-Elektrostatik
KİMYA	1-Kimya Bilimi	2-Atom modelleri 3-Atomun yapısı	4-Periyodik Sistem	5-Kimyasal Tür 6-Güçlü etkileşimler	7-Zayıf etkileşimler 8-Kimyasal değişimler	9-Maddenin Fiziksel Halleri 10-Katılar	11- Sıvılar 12-Gazlar	13-Su ve hayat	14-Çevre Kimyası
BİYOLOJİ	1-Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	2-Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşikler		3-Hücre		4-Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması		5-Canlı Âlemleri ve Özellikleri	

9.SINIF YAZ DÖNEMİ ÇALIŞMA PROGRAMI (9 HAFTA) (Çizelge 1)

HAFTA DERS	28 HAZ. 4 TEMMUZ	5-11 TEMMUZ	12-18 TEMMUZ	19-25 TEMMUZ	26 TEMMUZ 1 AĞUSTOS	2-8 AĞUSTOS	9-15 AĞUSTOS	16-22 AĞUSTOS	23-29 AĞUSTOS
TÜRKÇE	1-Sözcükte Anlam	2-Cümlede Anlam	3-İsim, Sıfat	4-Zamir, Zarf, Edat	5-Bağlaç, Ünlem, Fiil	6-Fiilimsi, Ses Bilgisi, Sözcükte yapı,	7-Fiilde Çatı, Cümle Çeşitleri	8-Anlatım Bozuklukları	9-Noktolama İşaretleri, Yazım Kuralları
EDEBİYAT	1-İletişim ve Dil	2-Hikaye, Şiir	3-Masal, Fabl	4-Dinleme Türleri Etkin Dinlemenin İlkeleri	5-Roman	6-Tiyatro	7-Biyografi	8-Mektup Nedir, Türleri, Dilekçe	9-Tutanak
TARİH	1-Tarih ve Zaman	2-İnsanlığın İlk Dönemleri	3-Ortaçağda Dünya	4-İlk ve Ortaçağda Türk Dünyası	5-İslamiyetin Doğuşu	6- Türklerin İslamiyet Kabulü	7-İlk Türk İslam Devletleri		
COĞRAFYA	1-İnsan ve Doğa	2-Dünyanın Şekil ve Hareketleri	3-Yer ve Zaman	4-Harita Okuryazarlığı	5-Atmosfer ve İklim	6-Yerleşmeler	7-Bölgeler ve Ülkeler	8-Doğal Çevre ve İnsan	

HAFTALIK ÇALIŞMA PROGRAMI (Çizelge-2)

PAZARTESİ	MATEMATİK KONU-SORU ÇÖZÜMÜ	TÜRKÇE KONU-SORU ÇÖZÜMÜ	KİMYA KONU-SORU ÇÖZÜMÜ	KİTAP
	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Sayfa:</i>
SALI	FİZİK KONU-SORU ÇÖZÜMÜ	TARİH KONU-SORU ÇÖZÜMÜ		KİTAP
	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Sayfa:</i>
ÇARŞAMBA	MATEMATİK KONU-SORU ÇÖZÜMÜ	EDEBİYAT KONU-SORU ÇÖZÜMÜ	BİYOLOJİ KONU-SORU ÇÖZÜMÜ	KİTAP
	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Sayfa:</i>
PERŞEMBE	KİMYA KONU-SORU ÇÖZÜMÜ	TÜRKÇE KONU-SORU ÇÖZÜMÜ	BİYOLOJİ KONU-SORU ÇÖZÜMÜ	KİTAP
	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Sayfa:</i>
CUMA	FİZİK KONU-SORU ÇÖZÜMÜ	COĞRAFYA KONU-SORU ÇÖZÜMÜ		KİTAP
	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Sayfa:</i>
CUMARTESİ	MATEMATİK KONU-SORU ÇÖZÜMÜ	EDEBİYAT KONU-SORU ÇÖZÜMÜ		KİTAP
	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Doğru:</i> <i>Yanlış:</i> <i>Süre:</i>	<i>Sayfa:</i>
PAZAR	DİNLENME	DİNLENME	DİNLENME	KİTAP

AÇIKLAMALAR

1-Haftalık Ders Çalışma Çizelgemiz Çizelge 1'deki 9 haftalık bölünmüş konu listesine göre 9 hafta boyunca devam edecektir.

2-Çizelgede günlük hangi ders konusu varsa o konu bitirildikten sonra mutlaka konu testleri çözülecek ve günlük I çözülen soru sayısı google e-tabloya girilecektir.

3-Konu çalışmalarına süre ya da saat konulmamış, konulara; konu iyice kavranıncaya değin çalışma sürdürülmelidir.

4-Mümkün olduğunca yazarak ve özet çıkararak çalışma tercih edilmelidir.

5-Pazar günü dinlenilmeye ayrılmıştır.

6-Derslerdeki başarı durumunuza ve YKS'de hazırlanacağınız alana göre ders dağılımını yeniden düzenleyebilir ya da aynen mutabık kalabilirsiniz. Örneğin Edebiyat dersine haftada 2 gün ayrılmıştır. EA alanında sınava hazırlanan öğrencimiz 2 gün bana az gelir diyorsa gün sayısını arttırabilir. Sayısal alanda sınava hazırlanacağım diyen öğrencimizde gün sayısını düşürebilir ya da programdan tamamen kaldırabilir.

7-Bu çizelge haftalık olarak size uygun değilse boş şablona (Çizelge 3) yeni Haftalık Ders Çalışma Çizelgenizi oluşturabilirsiniz