

11.SINIF TEKRAR PROGRAMI

HAFTALAR	DERS	KONU	DERS	KONU
1.HAFTA	FİZİK	Vektörler	BİYOLOJİ	Sinir Sistemi
	MATEMATİK	Trigonometri Yönlü Açılar	KİMYA	Modern Atom Teorisi 1
	BİYOLOJİ	Endokrin Sistem	FİZİK	Bağıl hareket
2.HAFTA	MATEMATİK	Trigonometrik Fonksiyonlar	FİZİK	Newton'ın Hareket Yasaları
	KİMYA	Modern Atom Teorisi 2	BİYOLOJİ	Duyu Organları
	MATEMATİK	Doğrunun Analitik İncelemesi	FİZİK	Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket
3.HAFTA	BİYOLOJİ	Destek ve Hareket Sistemi	KİMYA	Gazlar 1
	MATEMATİK	Fonksiyonlarda Uygulamalar Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar	FİZİK	İki Boyutta Hareket
	KİMYA	Gazlar 2	FİZİK	Enerji ve Hareket
4.HAFTA	MATEMATİK	İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri	BİYOLOJİ	Sindirim Sistemi
	FİZİK	İtme ve Çizgisel Momentum	KİMYA	Sıvı Çözeltiler ve Çözünürlük 1
	MATEMATİK	Fonksiyonların Dönüşümleri	BİYOLOJİ	Dolaşım Sistemleri
5.HAFTA	FİZİK	Tork-Denge-Denge Şartları-Ağırlık Merkezi	KİMYA	Sıvı Çözeltiler ve Çözünürlük 2
	MATEMATİK	İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklem Sistemleri	BİYOLOJİ	Solunum Sistemi
	FİZİK	Basit Makineler 1	KİMYA	Kimyasal Tepkimelerde Enerji
6.HAFTA	MATEMATİK	İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	BİYOLOJİ	Üriner Sistem
	FİZİK	Basit Makineler 2	FİZİK	Basit Makineler 2
	MATEMATİK	Çember ve Daire (Çemberde Açılar)	KİMYA	Kimyasal Tepkimelerde Enerji
7.HAFTA	FİZİK	Elektriksel Kuvvet ve Elektrik Alan	BİYOLOJİ	Üriner Sistem
	KİMYA	Kimyasal Tepkimelerde Hız	MATEMATİK	Çember ve Daire (Çemberde Teğet)
	MATEMATİK	Çember ve Daire (Dairede Alan)	FİZİK	Elektriksel Potansiyel-Elektriksel Potansiyel Enerji
8.HAFTA	FİZİK	Düzgün Elektrik Alan ve Sığa	BİYOLOJİ	Üreme Sistemi ve Embriyonik Gelişim
	MATEMATİK	Katı Cisimler (Silindir,Koni,Küre)	KİMYA	Kimyasal Tepkimelerde Denge 1
	KİMYA	Kimyasal Tepkimelerde Denge 2	FİZİK	Manyetizma ve Elektromanyetik İndüklenme 1
9.HAFTA	FİZİK	Manyetizma ve Elektromanyetik İndüklenme 2	BİYOLOJİ	Komünite ve Popülasyon Ekolojisi
	FİZİK	Alternatif Akım	MATEMATİK	Olasılık
	FİZİK	Transformatörler		