

## 12. SINIF (11. Sınıftan 12. Sınıfa Geçenler)

BİYOLOJİ	Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler
	Hücrenin Yapısı ve İşlevleri
	Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırılması
	Ekoloji
	Kalıtımın Genel İlkeleri
	Denetleyici-Düzenleyici Sistemler ve Duyu Organları
	Destek ve Hareket Sistemi
	Sindirim Sistemi
	Dolaşım Sistemleri
MATEMATİK	Sayılar
	Üslü ve Köklü Sayılar
	Oran ve Orantı
	Çarpanlara Ayırma
	Sayma ve Olasılık
	Polinomlar
	Trigonometri
	Fonksiyonlarda Uygulamalar
	Eşitsizlikler
	İkinci Dereceden İki Bilinmeyenli Denklemler
GEOMETRİ	Üçgenler
	Çokgenler
	Özel Dörtgenler
	Doğrunun Analitiği
TÜRKÇE	Ses Bilgisi
	Yazım Kuralları
	Noktalama İşaretleri
	Anlam Bilgisi
TÜRK EDEBİYATI	Edebiyatın Bilimle ve Diğer Güzel Sanatlarla İlişkisi
	Edebiyat-Toplum İlişkisi
	Hikâye (Genel Özellikleri ve Türk Edebiyatında Hikâye)
	Şiir (Şiir Bilgisi, Türk Edebiyatında Şiir)
KİMYA	Kimya Bilimi
	Maddenin Halleri
	Mol
	Temel Kimya Yasaları ve Kimyasal Tepkimeler
	Gazlar
	Atom ve Periyodik Cetvel
	Çözeltiler
	Kimyasal Tepkimelerde Enerji
TARİH	Tarih Bilimi
	İlk ve Orta Çağ'da Türk Dünyası
	İslam Medeniyetinin Doğuşu
	Dünya Gücü Osmanlı Devleti
	Osmanlı Kültür ve Uygarlığı
	XVII. Yüzyılda Osmanlı Devleti
	Yeni Çağ'da Avrupa
	XVIII. Yüzyılda Osmanlı Devleti
	XIX. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti

COĞRAFYA	Ekosistemin Özellikleri ve İşleyişi
	Nüfus Politikaları
	Yerleşmelerin Özellikleri
	Ekonomik Faaliyetler ve Doğal Kaynaklar
	Türkiye'de Ekonomi
	Doğal Afetler
	Uluslar arası Ulaşım Hatları
	Nüfus Coğrafyası
	Koordinat Sistemi Üzerinde Yere ve Zamana Ait Özellikler
FELSEFE	MÖ 6. - MS 2. Yüzyıl Felsefesi
	MS 2. - 15. Yüzyıl Felsefesi
	15. - 17. Yüzyıl Felsefesi
FİZİK	Madde ve Özellikleri
	Basınç
	Kaldırma Kuvveti
	Isı - Sıcaklık - Genleşme
	Kuvvet ve Hareket
	Enerji
	Tork - Denge - Kütle Merkezi
	İtme Momentum
	Atışlar
	Optik
Elektrik	