

---

## 11. SINIF GÜNCEL MATEMATİK MÜFREDATI

### 1) TRİGONOMETRİ

- Yönlü Açılar
- Trigonometrik Fonksiyonlar

### 2) ANALİTİK GEOMETRİ

- Doğrunun Analitik İncelenmesi

### 3) FONKSİYONLARDA UYGULAMALAR

- Fonksiyon Uygulamaları
- 2. Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
- Fonksiyonların Dönüşümleri

### 4) DENKLEM VE EŞİTSİZLİK SİSTEMLERİ

- 2. Dereceden 2 Bilinmeyenli Denklem Sistemleri
- 2. Dereceden 1 Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Sistemleri

### 5) ÇEMBER VE DAİRE

- Çemberin Temel Elemanları
- Çemberde Açılar
- Çemberde Teğet
- Dairenin Çevresi ve Alanı

### 6) UZAY GEOMETRİ

- Katı Cisimler

### 7) OLASILIK

- Koşullu Olasılık
- Deneysel ve Teorik Olasılık