

# 9. 10. Ve 11. Sınıf Bursluluk Sınavı Konu Dağılımı

Eski adıyla **PYBS**, yeni adıyla **İOKBS** bu yıl **21 Nisan 2024** tarihinde yapılacak. MEB Bursluluk sınavında çıkacak konuların listesini sizler için hazırladık. **9. sınıf, 10. sınıf ve 11. sınıf bursluluk sınavı konuları** aşağıda verilmiştir.

9, 10 ve 11. sınıfların girdiği ortaöğretim / lise bursluluk sınavında tüm sınıflara 9. sınıf müfredatından sorular sorulmaktadır.

**2024 9,10,11. sınıf bursluluk sınavında çıkacak konuların listesi** MEB tarafından 07 Şubat 2024 tarihinde yayımlanan **Bursluluk Sınavına Esas Derslere Ait Konu, Kazanım ve Açıklamalar** kılavuzuna göre hazırlanmıştır.

**9, 10, 11. sınıf bursluluk sınavında çıkacak Türk dili ve edebiyatı dersi konuları:**

- 1. ÜNİTE: GİRİŞ (Standart dil, ağız, şive, lehçe ile argo, jargon kavramları)
- 2. ÜNİTE: HİKÂYE
- 3. ÜNİTE: ŞİİR
- 4. ÜNİTE: MASAL / FABL
- 5. ÜNİTE: ROMAN
- **TÜM ÜNİTELERDE ORTAK KONULAR**
- **Sözcükte Anlam Konuları:**
  - Sözcükte Anlam Özellikleri (Gerçek, Yan, Mecaz, Terim Anlam)
  - Sözcükler Arası Anlam İlişkileri (Eş Anlam, Zıt Anlam, Eş Sesli, Somut-Soyut)

- Söz Öbekleri (Deyimler, Atasözleri, Özdeyişler, Yansımalar, İkilemeler)
- **Cümlede Anlam Konuları:**
  - Cümlede Anlam İlişkileri
  - Anlatımına Göre Cümleler
  - Cümle Yorumlama
  - Anlamlarına Göre Cümleler
- **Paragrafta Anlam Konuları:**
  - Paragrafın Anlam Yönü
  - Paragrafın Yapı Yönü
  - Paragrafın Anlatım Yönü
- **Dil Bilgisi Konuları:**
  - İsim
  - Sıfat
  - Edat
  - Bağlaç
  - Ünlem
  - Zamir
- **Yazım Bilgisi Konuları:**
  - Yazım (İmla) Kuralları
  - Noktalama İşaretleri
- **Edebi Türler ve Söz Sanatları Konuları:**
  - Söz Sanatları
  - Edebi Türler (Düz Yazı Türleri – Şiir Türleri)
  - Şiir Bilgisi

**9, 10, 11. sınıf bursluluk sınavında çıkacak matematik dersi konuları:**

## SAYILAR VE CEBİR

- **1. MANTIK**
  - Önergeler ve Bileşik Önergeler
- **2. KÜMELER**
  - Kümelerde Temel Kavramlar
    - Kümelerde İşlemler



• **3. DENKLEMLER VE EŞİTSİZLİKLER**

- Sayı Kümeleri
- Bölünebilme Kuralları
- Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler
- Üslü İfadeler ve Denklemler
- Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar

• **4. GEOMETRİ**

- Üçgenler
- Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik

**9, 10, 11. sınıf bursluluk sınavında çıkacak fizik dersi konuları:**

- 1. Ünite – Fizik Bilimine Giriş
- 2. Ünite – Madde ve Özellikleri
- 3. Ünite – Hareket ve Kuvvet
- 4. Ünite – Enerji
  - İş, Enerji ve Güç
  - Mekanik Enerji
  - Enerjinin Korunumu ve Enerji Dönüşümleri
  - Verim
  - Enerji Kaynakları

**9, 10, 11. sınıf bursluluk sınavında çıkacak kimya dersi konuları:**

- 1. Ünite – Kimya Bilimi
- 2. Ünite – Atom ve Periyodik Sistem
- 3. Ünite – Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
- 4. Ünite – Maddenin Hâlleri
  - Maddenin Fiziksel Hâlleri
  - Katılar

**9, 10, 11. sınıf bursluluk sınavında çıkacak biyoloji dersi konuları:**

- 1. Ünite – Yaşam Bilimi Biyoloji
- 2. Ünite – Hücre
  - Hücre teorisi

- Hücresel yapıları ve görevleri
- Hücre zarından madde geçişi

**9, 10, 11. sınıf bursluluk sınavında çıkacak tarih dersi konuları:**

- 1. ÜNİTE: TARİH VE ZAMAN
- 2. ÜNİTE: İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ
- 3. ÜNİTE: ORTA ÇAĞ'DA DÜNYA
- 4. ÜNİTE: İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI
- 5. ÜNİTE: İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU
  - İslamiyet'in doğuşu sırasında Arap Yarımadası, Asya, Avrupa ve Afrika'nın genel durumu
  - Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurmaya yönelik faaliyetleri

**9, 10, 11. sınıf bursluluk sınavında çıkacak coğrafya dersi konuları:**

- 1. ÜNİTE: DOĞAL SİSTEMLER

**9, 10, 11. sınıf bursluluk sınavında çıkacak din kültürü ve ahlâk bilgisi dersi konuları:**

- 1. BİLGİ VE İNANÇ
- 2. DİN VE İSLAM
- 3. İSLAM VE İBADET
- 4. GENÇLİK VE DEĞERLER
  - Değerlerin oluşumuna etki eden unsurlar
  - Gençlerin kişilik gelişiminde dinî ve ahlaki değerler ile örf ve âdetlerin yeri
    - Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.



**LOKMAN HEKİM MTAL  
REHBERLİK SERVİSİ**