

11. Sınıf Bursluluk Sınavı Konu Analizi

S.NO	TÜRKÇE	SOSYAL BİLGİLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ
1	Sözcükte Anlam	Tarih ve Zaman	Kümeler	Fizik Bilimine Giriş
2	Cümlede Anlam	İslam Medeniyetinin Doğuşu	Üçgende Alan	Elektrik Akımı
3	Cümlede Anlam	Beylikten Devlete Osmanlı	Bölme - Bölünebilme	Yeryüzünde Hareket
4	Noktalama	Dünya Gücü Osmanlı	Fonksiyon Grafikleri	Denge
5	Yazım Kuralları	Osmanlı Kültür ve Medeniyeti	Köklü Sayılar	Enerji
6	Noktalama	Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	Prizmalar	Sıvıların Kaldırma Kuvveti
7	Paragraf	Değişim Çağında Osmanlı ve Avrupa	Yamuk	Çizgisel Momentum
8	Sözcük Türleri	Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	Permütasyon	Atom ve Yapısı
9	Paragraf	Değişim Çağında Osmanlı ve Avrupa	İkinci Dereceden Denklemler	Kimyasal Tepkime Denklemleri
10	Sözcük Türleri	Değişim Çağında Osmanlı ve Avrupa	Polinomlar	Modern Atom Teorisi
11	Edebiyat ve Toplum	Türkiye'de İklim	Trigonometri	Modern Atom Teorisi
12	Edebî Akımlar	Türkiye'de Coğrafi Konum	Üçgende Benzerlik	Modern Atom Teorisi
13	Hikâye	Türkiye'de İç Kuvvetler	Trigonometri	Gazlar
14	Cümlelerin Öğeleri	Gelişmiş - Az Gelişmiş Ülkelerin Özellikleri	Trigonometri	Gazlar
15	Şiir	Biyçeşitlilik	Analitik Geometri	Canlılar Dünyası (Hayvanlar Âlemi)
16	Sözcük Türleri	Karbon Döngüsü	Analitik Geometri	Mitoz Bölünme
17	Tamlamalar	Nüfus	Fonksiyonlarda Uygulamalar	Ekosistem Ekolojisi (Biyolojik Birikim)
18	Hikâye	Türkiye'nin Ekonomisi	Parabol	Sinir Sistemi (İmpuls İletimi)
19	Yazım Kuralları	Şehirler	Fonksiyonlarda Uygulamalar	Destek ve Hareket Sistemi (Kas)
20	Hikâye	Türkiye'nin Ekonomisi	Trigonometri	Sindirim - Dolaşım

NOT: 11. Sınıf sayısal öğrencileri yukarıdaki TÜRKÇE-EDEBİYAT ve AYT COĞRAFYA sorularının yerine bizim hazırlayacağımız TYT TÜRKÇE ve TYT COĞRAFYA sorularından sorumlu olacaklardır.