

11. Sınıf Bursluluk Sınavı Konu Analizi (Kaman)

S.NO	TÜRKÇE	SOSYAL BİLGİLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ
1	Sözcükte Anlam	Tarih ve Zaman	Fonksiyonlar	Nehir Hareketi
2	Sözcükte Anlam	İlk Türk Devletleri	Polinomlar	Newton Hareket Yasası
3	Anlatım Teknikleri	İlk Türk - İslam Devletleri	Çarpanlara Ayırma	Enerji
4	Yazım Kuralları	Dünyz Gücü Osmanlı	Olasılık	Mercek
5	Cümlede Anlam	Avrupa Tarihi (Coğrafi Keşifler)	Özdeşlikler	İtme Momentum
6	Tamlamalar	Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	Köklü İfadeler	Basınç
7	Cümlede Anlam	Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	Katı Cisimler	Sıvıların Kaldırma Kuvveti
8	Yazım Kuralları	Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti	Birinci Dereceden Denklemler	Elektron Konfigürasyonu
9	Cümlenin Öğeler	Değişim Çağında Avrupa ve Osmanlı	Dikdörtgen	Atomun Kuantum Modeli
10	Noktalama İşaretleri	Değişim Çağında Avrupa ve Osmanlı	Fonksiyonlarda Uygulamalar	Periyodik Sistem
11	Noktalama İşaretleri	Dünya'nın Şeklinin Sonuçları	Üçgende Alan	İyonlaşma Enerjisi
12	Cümlenin Öğeleri	Harita Bilgisi	Analitik Geometri	Yükseltgenme Basamağı
13	Filimsi	Coğrafi Konum	Analitik Geometri	Kinetik Teori
14	Karma Dil Bilgisi	İç Kuvvetler	Analitik Geometri	Su Üstünde Gaz Toplanması
15	Paragraf	Toprak	Analitik Geometri	Duyu Organları
16	Paragraf	Madde Döngüleri	Trigonometri	Sinir Sistemi
17	Paragraf	Biyçeşitlilik	Üçgende Açortay	Kalıtım
18	Paragraf	Nüfus Politikaları	Trigonometri	Besin Zinciri
19	Paragraf	Şehirlerin Fonksiyonları	Trigonometri	Hücre Zarından Madde Geçişleri
20	Paragraf	Yerleşme	Trigonometri	Endokrin Sistem