

Boğaziçi Özel Öğretim Kurumları 9. Sınıf Öğrenci Kabul Sınavı - Konu Analizi

S.N O	TÜRKÇE	SOSYAL BİLGİLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ
1	Güzel Sanatlar	Tarih ve Zaman	Mantık	Fizik Bilimne Giriş
2	Metinlerin Sınıflandırılması	Tarih ve Zaman	Mantık	Fizik Bilimne Giriş
3	Metinlerin Sınıflandırılması	Tarih ve Zaman	Kümeler	Kütle
4	Bilim ve Sanat	İnsanlığın İlk Dönemleri	Kümeler	Özkütle
5	Hikâye	İnsanlığın İlk Dönemleri	OBEB - OKEK	Kılcılık
6	Hikâye	İnsanlığın İlk Dönemleri	OBEB - OKEK	Hareket
7	İletişim	İnsanlığın İlk Dönemleri	OBEB - OKEK	Newton'un Hareket Yasaları
8	İletişim	İnsanlığın İlk Dönemleri	Periyodik Problemler	Simya
9	İsim	İnsanlığın İlk Dönemleri	Mutlak Değer	Kimyanın Sembolik Dili
10	İsim	Orta Çağ'da Dünya	Mutlak Değer	Atom Türleri
11	Yazım Kuralları	Doğa ve İnsan	Basit Eşitsizlikler	Atom Yapısı (Temel Tanecikler)
12	Yazım Kuralları	Coğrafyanın Bölümleri	Üslü Sayılar	Periyodik Sistemde Değişen Özellikler
13	Noktalama İşaretleri	Harita Bilgisi	Bölme - Bölünebilme	Katman Elektron Dağılımı
14	Noktalama İşaretleri	Harita Bilgisi	Üslü Sayılar	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler
15	Söz Sanatları	Coğrafi Konum	Üslü Sayılar	Canlıların Ortak Özellikleri
16	Şiir Bilgisi	Harita Bilgisi	Basit Eşitsizlikler	Canlıların Temel Bileşenleri (İnorganik - Organik)
17	Şiir Bilgisi	Coğrafi Konum	Basit Eşitsizlikler	Canlıların Temel Bileşenleri
18	Paragraf	Yerel Saat	Köklü Sayılar	Canlıların Temel Bileşenleri (Enzimler)
19	Paragraf	Yıllık Hareket	Köklü Sayılar	Canlıların Temel Bileşenleri (Vitaminler)
20	Paragraf	Eksen Eğikliği	Köklü Sayılar	Canlıların Temel Bileşenleri (DNA - RNA - ATP)