

Türk Dili ve Ed.

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Hikaye	Metinde Geçen Kelime Ve Kelime Gruplarının Anlamlarını Tespit Eder.	2
Giriş	Edebiyat-Toplum İlişkisini Belirler.	4
Hikaye	Metinde Anlatıcı Ve Bakış Açısının İşlevini Belirler.	1
Hikaye	Metinde Edebiyat, Sanat Ve Fikir Akımlarının/Anlayışlarının Yansımalarını Değerlendirir.	3
Hikaye	Metindeki Anlatım Biçimleri Ve Tekniklerinin İşlevlerini Belirler.	1
Dil Bilgisi	Metinler Üzerinden İmla Ve Noktalama Çalışmaları Yapılır.	3
Hikaye	Metnin Olay Örgüsünü Belirler.	1
Şiir	Şair İle Şiir Arasındaki İlişkiyi Değerlendirir.	2
Dil Bilgisi	Metindeki Cümlelerin Öğeleri Bulunur.	1
Hikaye	Metnin Üslup Özelliklerini Belirler.	3
Hikaye	Metni Yorumlar.	2
Hikaye	Yazar İle Metin Arasındaki İlişkiyi Değerlendirir.	2
Toplam Soru :		25

Sosyal Bilimler

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti (1595-1774)	Xvii. Yüzyılda Değişen Siyasi Rekabet İçerisinde Osmanlı Devleti'nin İttifak Girişimlerini Açıklar.	2
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti (1595-1774)	Modern Devletler Hukukunun Ortaya Çıkışında Westphalia (Vestfalya) Barışı'nın Rolünü Kavrar.	1
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti (1595-1774)	Denizcilik Faaliyetlerinin İçdenizlerden Okyanuslara Taşınmasının Dünya Siyasetine Ve Ticaretine Etkilerini Analiz Eder.	1
Değişen Dünya Dengeleri Karşısında Osmanlı Siyaseti (1595-1774)	1595-1700 Yılları Arasındaki Süreçte Meydana Gelen Başlıca Siyasi Gelişmeleri Tarih Şeridi Ve Haritalar Üzerinde Gösterir.	1
Değişim Çağında Avrupa Ve Osmanlı	Avrupa Düşüncesinde Meydana Gelen Değişimleri Ve Bunların Etkilerini Analiz Eder.	3
Değişim Çağında Avrupa Ve Osmanlı	Avrupa'Daki Gelişmelere Bağlı Olarak Osmanlı İdari, Askerî Ve Ekonomik Yapısında Meydana Gelen Değişimleri Analiz Eder.	1
Değişim Çağında Avrupa Ve Osmanlı	Osmanlı Devlet İdaresi Ve Toplum Düzenindeki Çözümleri Önleme Çabalarını Analiz Eder.	1
Doğal Sistemler	Madde Döngüleri Ve Enerji Akışını Ekosistemin Devamlılığı Açısından Analiz Eder.	2
Doğal Sistemler	Biyçeşitliliğin Oluşumu Ve Azalmasında Etkili Olan Faktörleri Açıklar.	2
Beşeri Sistemler	Şehirleri Fonksiyonel Özellikleri Açısından Karşılaştırır.	2
Beşeri Sistemler	Şehirlerin Küresel Ve Bölgesel Etkilerini Fonksiyonel Açısından Yorumlar.	1
Beşeri Sistemler	Türkiye'Deki Şehirleri Fonksiyonlarına Göre Ayırt Eder.	1
Beşeri Sistemler	Ülkelerin Farklı Dönemlerde İzledikleri Nüfus Politikaları Ve Sonuçlarını Karşılaştırır.	1
Mö 6. Yy-Ms 2. Yy Felsefesi	Felsefenin Ortaya Çıkışını Hazırlayan Düşünce Ortamını Açıklar.	1
Mö 6. Yy-Ms 2. Yy Felsefesi	Mö 6. Yüzyıl-Ms 2. Yüzyıl Felsefesindeki Örnek Düşünce Ve Argümanları Felsefi Açısından Değerlendirir.	1
Mö 6. Yy-Ms 2. Yy Felsefesi	Mö 6. Yüzyıl-Ms 2. Yüzyıl Felsefesinin Karakteristik Özelliklerini Açıklar.	4
Dünya Ve Ahiret	Dünya Hayatı İle Ahiret Hayatı Arasında İlişki Kurar.	1
Dünya Ve Ahiret	Ahiret Hayatının Aşamalarını Ayet Ve Hadislerle Temellendirir	2
Toplam Soru :		28

Matematik

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Trigonometri	Yönlü Açığı Açıklar.	1
Trigonometri	Trigonometrik Fonksiyonları Birim Çember Yardımıyla Açıklar.	2
Trigonometri	Trigonometrik Özdeşlikler	5
Trigonometri	Trigonometrik Fonksiyonlarda Sıralama	1
Trigonometri	Dik Üçgende Trigonometrik Bağlıntılar	3
Trigonometri	Dik Üçgende Trigonometrik Bağlıntılar	1
Trigonometri	Kosinüs Teoremiyle İlgili Problemler Çözer.	2
Trigonometri	Sinüs Teoremiyle İlgili Problemler Çözer.	1
Trigonometri	Sinüs, Kosinüs, Tanjant Fonksiyonlarının Ters Fonksiyonlarını Açıklar.	3
Trigonometri	Trigonometrik Fonksiyon Grafiklerini Çizer.	1
Analitik Geometri	Analitik Düzlemde İki Nokta Arasındaki Uzaklığı Veren Bağlıntıyı Elde Ederek Problemler Çözer.	5
Toplam Soru :		25

Fen Bilimleri

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Kuvvet Ve Hareket	Vektörlerin Özelliklerini Açıklar.	1
Kuvvet Ve Hareket	İki Ve Üç Boyutlu Kartezyen Koordinat Sisteminde Vektörleri Çizer.	1
Kuvvet Ve Hareket	Vektörlerin Bileşmelerini Farklı Yöntemleri Kullanarak Hesaplar.	1
Kuvvet Ve Hareket	Bir Vektörün İki Boyutlu Kartezyen Koordinat Sisteminde Bileşmelerini Çizerek Büyüklüklerini Hesaplar.	1
Kuvvet Ve Hareket	Sabit Hızlı İki Cismin Hareketini Birbirine Göre Yorumlar.	1
Kuvvet Ve Hareket	Hareketli Bir Ortamdaki Sabit Hızlı Cisimlerin Hareketini Farklı Gözlem Çerçevesine Göre Yorumlar.	1
Kuvvet Ve Hareket	Bağıl Hareket İle İlgili Hesaplamalar Yapar.	1
Kuvvet Ve Hareket	Net Kuvvetin Yönünü Belirleyerek Büyüklüğünü Hesaplar.	1
Kuvvet Ve Hareket	Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket İle İlgili Hesaplamalar Yapar.	1
Gazlar	Gazların Betimlenmesinde Kullanılan Özellikleri Açıklar.	1
Gazlar	Gaz Yasalarını Açıklar.	1
Modern Atom Teorisi	Atomu Kuantum Modeliyle Açıklar.	2
Modern Atom Teorisi	Nötr Atomların Elektron Dizilimleriyle Periyodik Sistemdeki Yerleri Arasında İlişki Kurar.	2
Modern Atom Teorisi	Periyodik Özelliklerdeki Değişim Eğilimlerini Sebepleriyle Açıklar.	1
Modern Atom Teorisi	Yükseltgenme Basamakları İle Elektron Dizilimleri Arasındaki İlişkiyi Açıklar.	1
İnsan Fizyolojisi	Sinir Sisteminin Yapı, Görev Ve İşleyişini Açıklar.	8
Toplam Soru :		25