

Türkçe

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
GÖRSEL YORUMLAMA	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2
MANTIK-MUHAKEME	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1
SÖZCÜKTE ANLAM	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2
CÜMLEDE ANLAM	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2
FİİLİMSİLER	Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar	1
PARAGRAFTA ANLAM	Metinler arasında karşılaştırma yapar	1
SÖZCÜKTE ANLAM	Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.	1
SÖZCÜKTE ANLAM	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler	1
GÖRSEL YORUMLAMA	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1
PARAGRAFTA ANLAM	Dinlediklerinde/izlediklerinde geçen olayların gelişimi ve sonucu hakkında tahminde bulunur.	1
PARAGRAFTA ANLAM	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1
YAZIM KURALLARI	Yazdıklarını düzenler.	1
METİN TÜRLERİ	Metin türlerini ayırt eder.	1
CÜMLENİN ÖGELERİ	Cümlenin ögelerini ayırt eder	1
PARAGRAFTA ANLAM	Metinle ilgili sorular sorar.	1
PARAGRAFTA ANLAM	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1
SÖZ SANATLARI	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1
Toplam Soru :		20

Sosyal Bilgiler

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
MİLLÎ UYANIŞ	Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1
BİR KAHRAMAN DOĞUYOR	Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1
BİR KAHRAMAN DOĞUYOR	Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1
BİR KAHRAMAN DOĞUYOR	Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1
MİLLÎ UYANIŞ	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2
MİLLÎ UYANIŞ	Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve halkın tutumunu analiz eder.	2
MİLLÎ UYANIŞ	Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2
Toplam Soru :		10

Din Kül.ve Ah.Bil.

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
KADER İNANCI	DKAB.8.2.1	2
KADER İNANCI	DKAB.8.1.2	2
KADER İNANCI	DKAB.8.1.5	2
KADER İNANCI	DKAB.8.1.6	1
KADER İNANCI	DKAB.8.1.1	1
ZEKÂT VE SADAKA	DKAB.8.2.2	2
Toplam Soru :		10

İngilizce

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
FRIENDSHIP	E8.1.R1	2
FRIENDSHIP	E8.1.R2	1
TEEN LIFE	E8.2.R1	2
IN THE KİTCHEN	E8.3.R1	3
IN THE KİTCHEN	E8.3.R2	2
Toplam Soru :		10

Matematik

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
ÇARPANLAR VE KATLAR	Verilen pozitif tam sayıların çarpanlarını bulur; pozitif tam sayıları üslü ifade ya da üslü ifadelerin çarpımı şeklinde yazar.	1
ÇARPANLAR VE KATLAR	İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar; ilgili problemleri çözer.	1
ÇARPANLAR VE KATLAR	Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1
ÜSLÜ İFADELER	Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2
ÜSLÜ İFADELER	Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1
ÜSLÜ İFADELER	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1
ÜSLÜ İFADELER	Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1
ÜSLÜ İFADELER	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1
KAREKÖKLÜ İFADELER	Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2
KAREKÖKLÜ İFADELER	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1
KAREKÖKLÜ İFADELER	Kareköklü bir ifadeyi $a \cdot b$ şeklinde yazar ve $a \cdot b$ şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	1
KAREKÖKLÜ İFADELER	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2
KAREKÖKLÜ İFADELER	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1
KAREKÖKLÜ İFADELER	Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1
KAREKÖKLÜ İFADELER	Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1
KAREKÖKLÜ İFADELER	Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	2
Toplam Soru :		20

Fen Bilimleri

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
DNA ve Genetik Kod	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	4
DNA ve Genetik Kod	Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	3
DNA ve Genetik Kod	Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1
DNA ve Genetik Kod	DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1
DNA ve Genetik Kod	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2
Mevsimler ve İklim	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3
Mevsimler ve İklim	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2
DNA ve Genetik Kod	Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	2
DNA ve Genetik Kod	Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	2
Toplam Soru :		20