

Türkçe

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Anlama	Okudukları İle İlgili Çıkarımlarda Bulunur. (Abartma, Örneklendirme, Benzetme Ve Karşılaştırma Cümleleri)	1
Yazma	Şiir Yazar.	1
Konuşma	Kelimeleri Anlamalarına Uygun Kullanır.	1
Söz Varlığı	Deyim, Atasözü Ve Özdeyişlerin Metne Katkısını Belirler.	1
Anlama	Metindeki Yardımcı Fikirleri Belirler.	1
Yazma	Yazdıklarını Düzenler.	4
Anlama	Grafik, Tablo Ve Çizelgeyle Sunulan Bilgileri Yorumlar.	2
Anlama	Görsellerle İlgili Soruları Cevaplar.	1
Anlama	Metnin İçeriğini Yorumlar. (Öznel Ve Nesnel Cümle)	1
Söz Varlığı	Filimsilerin Cümledeki İşlevlerini Kavrur.	1
Anlama	Medya Metinlerini Analiz Eder.	1
Anlama	Metnin Ana Fikirini/Ana Duygusunu Belirler.	1
Anlama	Metindeki İş Ve İşlem Basamaklarını Kavrur.	1
Anlama	Metnin Konusunu Belirler.	1
Yazma	Cümlenin Öğelerini Ayırt Eder.	2
Toplam Soru :		20

Sosyal Bilgiler

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Bir Kahraman Doğuyor	Gençlik Döneminde Mustafa Kemal'in Fikir Hayatını Etkileyen Önemli Kişileri Ve Olayları Kavrur.	1
Bir Kahraman Doğuyor	Mustafa Kemal'in Çocukluk Ve Öğrenim Hayatından Hareketle Onun Kişilik Özelliklerinin Oluşumu Hakkında Çıkarımlarda Bulunur.	1
Bir Kahraman Doğuyor	Avrupa'daki Gelişmelerin Yansımaları Bağlamında Osmanlı Devleti'nin Yirminci Yüzyılın Başlarındaki Siyasi Ve Sosyal Durumunu Kavrur.	1
Bir Kahraman Doğuyor	Mustafa Kemal'in Askerlik Hayatı İle İlgili Olayları Ve Olguları Onun Kişilik Özellikleri İle İlişkilendirir.	1
Millî Uyanış	Birinci Dünya Savaşı'nın Sebeplerini Ve Savaşın Başlamasına Yol Açan Gelişmeleri Kavrur.	1
Millî Uyanış	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin Durumu Hakkında Çıkarımlarda Bulunur.	1
Millî Uyanış	Mondros Ateşkes Antlaşması'nın İmzalanması Ve Uygulanması Karşısında Osmanlı Yönetiminin, Mustafa Kemal'in Ve Halkın Tutumunu Analiz Eder.	1
Millî Uyanış	Kuvâ-yı Millîye'nin Oluşum Sürecini Ve Sonrasında Meydana Gelen Gelişmeleri Kavrur.	1
Millî Uyanış	Millî Mücadele'nin Hazırlık Döneminde Mustafa Kemal'in Yaptığı Çalışmaları Analiz Eder.	2
Toplam Soru :		10

Din Kül.ve Ah.Bil.

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Kader İnanç	Kader Ve Kaza İnançını Ayet Ve Hadislerle Açıklar.	1
Kader İnanç	İnsanın İlimi, İradesi, Sorumluluğu İle Kader Arasında İlişki Kurar.	1
Kader İnanç	Kaza Ve Kader İle İlgili Kavramları Analiz Eder.	1
Kader İnanç	Toplumda Kader Ve Kaza İle İlgili Yaygın Olan Yanlış Anlayışları Sorgular.	1
Kader İnanç	Hz. Musa'nın (A.S.) Hayatını Ana Hatlarıyla Tanır.	1
Zekât Ve Sadaka	Zekât Ve Sadaka İbadetini Ayet Ve Hadislerle Açıklar.	2
Zekât Ve Sadaka	İslam'ın Paylaşma Ve Yardımlaşmaya Verdiği Önemi Ayet Ve Hadisler Işığında Yorumlar.	2
Kader İnanç	Ayet El-Kürsi'yi Okur, Anlamını Söyler.	1
Toplam Soru :		10

İngilizce

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Friendship	Students Will Be Able To Understand Short And Simple Invitation Letters, Cards And E-Mails.	1
Friendship	Students Will Be Able To Write A Short And Simple Letter Apologizing And Giving Reasons For Not Attending A Party In Response To An Invitation.	1
Teen Life	Students Will Be Able To Give A Simple Description Of Daily Activities In A Simple Way.	1
Teen Life	Students Will Be Able To Understand Short And Simple Texts About Regular Activities Of Teenagers.	1
Teen Life	Students Will Be Able To Write A Short And Simple Paragraph About Regular Activities Of Teenagers.	1
In The Kitchen	Students Will Be Able To Get The Gist Of Short, Clear, Simple Descriptions Of A Process.	1
In The Kitchen	Students Will Be Able To Ask And Answer Questions And Exchange Ideas And Information On A Topic Related To How Something Is Processed.	1
In The Kitchen	Students Will Be Able To Give A Simple Description About A Process.	1
In The Kitchen	Students Will Be Able To Understand The Overall Meaning Of Short Texts About A Process.	1
In The Kitchen	Students Will Be Able To Guess The Meaning Of Unknown Words From The Text.	1
Toplam Soru :		10

Matematik

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Çarpanlar Ve Katlar	Verilen Pozitif Tam Sayıların Çarpanlarını Bulur; Pozitif Tam Sayıları Üslü İfade Ya Da Üslü İfadelerin Çarpımı Şeklinde Yazar.	1
Çarpanlar Ve Katlar	İki Doğal Sayının En Büyük Ortak Bölgenini (Ebob) Ve En Küçük Ortak Katını (Ekok) Hesaplar; İlgili Problemleri Çözer.	1
Çarpanlar Ve Katlar	Verilen İki Doğal Sayının Aralarında Asal Olup Olmadığını Belirler.	1
Üslü İfadeler	Tam Sayıların, Tam Sayı Kuvvetlerini Hesaplar.	1
Üslü İfadeler	Üslü İfadelerle İlgili Temel Kuralları Anlar, Birbirine Denk İfadeler Oluşturur.	1
Üslü İfadeler	Sayıların Ondalık Gösterimlerini 10'Un Tam Sayı Kuvvetlerini Kullanarak Çözümler.	1
Üslü İfadeler	Verilen Bir Sayıyı 10'Un Farklı Tam Sayı Kuvvetlerini Kullanarak İfade Eder.	1
Üslü İfadeler	Çok Büyük Ve Çok Küçük Sayıları Bilimsel Gösterimle İfade Eder Ve Karşılaştırır.	1
Kareköklü İfadeler	Tam Kare Pozitif Tam Sayılarla Bu Sayıların Karekökleri Arasındaki İlişkiyi Belirler.	1
Kareköklü İfadeler	Tam Kare Olmayan Kareköklü Bir Sayının Hangi İki Doğal Sayı Arasında Olduğunu Belirler.	1
Kareköklü İfadeler	Kareköklü Bir İfadeyi A B Şeklinde Yazar Ve A B Şeklindeki İfadede Katsayıyı Kök İçine Alır.	1
Kareköklü İfadeler	Kareköklü İfadelerde Çarpma Ve Bölme İşlemlerini Yapar.	2
Kareköklü İfadeler	Kareköklü İfadelerde Toplama Ve Çıkarma İşlemlerini Yapar.	2
Kareköklü İfadeler	Kareköklü Bir İfade İle Çarpıldığında, Sonucu Bir Doğal Sayı Yapan Çarpanlara Örnek Verir.	1
Kareköklü İfadeler	Ondalık İfadelerin Kareköklerini Belirler.	2
Kareköklü İfadeler	Gerçek Sayıları Tanır, Rasyonel Ve İrrasyonel Sayılarla İlişkilendirir.	2
Toplam Soru :		20

Fen Bilimleri

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Basınç	Katı Basıncını Etkileyen Değişkenleri Deneyerek Keşfeder.	3
Mevsimler Ve İklim	İklim Ve Hava Olayları Arasındaki Farkı Açıklar.	2
Mevsimler Ve İklim	Mevsimlerin Oluşumuna Yönelik Tahminlerde Bulunur.	1
Mevsimler Ve İklim	İklim Biliminin (Klimatoloji) Bir Bilim Dalı Olduğunu Ve Bu Alanda Çalışan Uzmanlara İklim Bilimci (Klimatolog) Adı Verildiğini Söyler.	1
Dna Ve Genetik Kod	Dna'nın Kendini Nasıl Eşlediğini İfade Eder.	1
Dna Ve Genetik Kod	Kalıtım İle İlgili Kavramları Tanımlar.	1
Dna Ve Genetik Kod	Nükleotid, Gen, Dna Ve Kromozom Kavramlarını Açıklayarak Bu Kavramlar Arasında İlişki Kurar.	1
Basınç	Sıvı Basıncını Etkileyen Değişkenleri Tahmin Eder Ve Tahminlerini Test Eder.	2
Dna Ve Genetik Kod	Canlıların Yaşadıkları Çevreye Uyumlarını Gözlem Yaparak Açıklar.	1
Dna Ve Genetik Kod	Akraba Evliliklerinin Genetik Sonuçlarını Tartışır.	1
Dna Ve Genetik Kod	Örneklerden Yola Çıkararak Modifikasyonu Açıklar.	1
Dna Ve Genetik Kod	Örneklerden Yola Çıkararak Mutasyonu Açıklar.	1
Dna Ve Genetik Kod	Tek Karakter Çaprazlamaları İle İlgili Problemler Çözerek Sonuçlar Hakkında Yorum Yapar.	1
Dna Ve Genetik Kod	Mutasyonla Modifikasyon Arasındaki Farklar İle İlgili Çıkarımda Bulunur.	1
Dna Ve Genetik Kod	Biyoteknolojik Uygulamalar Kapsamında Oluşturulan İkilemlerle Bu Uygulamaların İnsanlık İçin Yararlı Ve Zararlı Yönlerini Tartışır.	1
Dna Ve Genetik Kod	Genetik Mühendisliğini Ve Biyoteknolojiyi İlişkilendirir.	1
Toplam Soru :		20