

## Türkçe

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Anlama	Metin Türlerini Ayırt Eder.	2
Anlama	Şekil, Sembol Ve İşaretlerin Anlamalarını Kavrar.	1
Anlama	Hikâye Edici Ve Bilgilendirici Metinleri Oluşturan Öğeleri Tanır.	1
Anlama	Grafik, Tablo Ve Çizelgelerle İlgili Soruları Cevaplar.	1
Anlama	Yazılarında Eş Sesli Kelimeleri Anlamlarına Uygun Kullanır.	1
Yazma	Büyük Harfleri Ve Noktalama İşaretlerini Uygun Yerlerde Kullanır.(Ünlem İşareti)	1
Anlama	Okuduğu Metnin Konusunu Belirler.	1
Anlama	Okuduğu Metinle İlgili Soruları Cevaplar.	3
Anlama	Metindeki Gerçek Ve Hayali Öğeleri Ayırt Eder.	1
Anlama	Okuduğu Metnin İçeriğine Uygun Başlık Belirler.	1
Söz Varlığı	Bağlamdan Yararlanarak Bilmediği Kelime Ve Kelime Gruplarının Anlamını Tahmin Eder.	1
Anlama	Metnin Ana Fikri/Ana Duygusunu Belirler.	1
Toplam Soru :		15

## Matematik

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Doğal Sayılar	Belli Bir Kurala Göre Artan Veya Azalan Sayı Örüntüleri Oluşturur Ve Kuralını Açıklar.	1
Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi	Doğal Sayılarla Toplama Ve Çıkarma İşlemini Gerektiren Problemleri Çözer.	1
Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi	Üç Basamaklı Doğal Sayılarla İki Basamaklı Doğal Sayıları Çarpar.	1
Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi	Üç Doğal Sayı İle Yapılan Çarpma İşleminde Sayıların Birbirleriyle Çarpılma Sırasının Değişmesinin, Sonucu Değiştirmediğini Gösterir.	1
Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi	En Çok Üç Basamaklı Doğal Sayıları 10, 100 Ve 1000'In En Çok Dokuz Katı Olan Doğal Sayılarla; En Çok İki Basamaklı Doğal Sayıları 5, 25 Ve 50 İle Kısa Yoldan Çarpar.	1
Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi	En Çok Üç Basamaklı Doğal Sayıları 10, 100 Ve 1000 İle Zihinden Çarpar.	1
Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi	En Çok İki Basamaklı Bir Doğal Sayı İle Bir Basamaklı Bir Doğal Sayının Çarpımını Tahmin Eder Ve Tahminini İşlem Sonucu İle Karşılaştırır.	1
Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi	Doğal Sayılarla Çarpma İşlemini Gerektiren Problemleri Çözer.	1
Doğal Sayılarla Bölme İşlemi	Üç Basamaklı Doğal Sayıları En Çok İki Basamaklı Doğal Sayılara Böler.	2
Doğal Sayılarla Bölme İşlemi	En Çok Dört Basamaklı Bir Sayıyı Bir Basamaklı Bir Sayıya Böler.	1
Doğal Sayılarla Bölme İşlemi	Son Üç Basamağı Sıfır Olan En Çok Beş Basamaklı Doğal Sayıları 10, 100 Ve 1000'E Zihinden Böler.	1
Doğal Sayılarla Bölme İşlemi	Bir Bölme İşleminin Sonucunu Tahmin Eder Ve Tahminini İşlem Sonucu İle Karşılaştırır.	2
Doğal Sayılarla Bölme İşlemi	Çarpma Ve Bölme Arasındaki İlişkiyi Fark Eder.	1
Toplam Soru :		15

## Fen Bilimleri

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Yer Kabuğu Ve Dünya'Mızın Hareketi	Dünya'Nın Hareketleri Sonucu Gerçekleşen Olayları Açıklar.	1
Canlılar Ve Yaşam	Canlı Yaşamı Ve Besin İçerikleri Arasındaki İlişkiyi Açıklar.	1
Canlılar Ve Yaşam	Su Ve Minerallerin Bütün Besinlerde Bulunduğu Çıkarımını Yapar.	1
Canlılar Ve Yaşam	Sağlıklı Bir Yaşam İçin Besinlerin Tazeliliğinin Ve Doğallığının Önemini, Araştırma Verilerine Dayalı Olarak Tartışır.	1
Canlılar Ve Yaşam	İnsan Sağlığı İle Dengeli Beslenmeyi İlişkilendirir.	1
Canlılar Ve Yaşam	Alkol Ve Sigara Kullanımının İnsan Sağlığına Olan Olumsuz Etkilerinin Farkına Varrır.	1
Canlılar Ve Yaşam	Yakın Çevresinde Sigara Kullanımını Azaltmaya Yönelik Sorumluluk Üstlenir.	1
Kuvvet Ve Etkileri	Kuvvetin, Cisimlere Hareket Kazandırmasına Ve Cisimlerin Şekillerini Değiştirmesine Yönelik Deneyler Yapar.	2
Kuvvet Ve Etkileri	Mıknatısı Tanır Ve Kutupları Olduğunu Keşfeder.	2
Kuvvet Ve Etkileri	Mıknatısın Etki Ettiği Maddeleri Deney Yaparak Keşfeder.	1
Kuvvet Ve Etkileri	Mıknatısların Günlük Yaşamdaki Kullanım Alanlarına Örnekler Verir.	2
Kuvvet Ve Etkileri	Mıknatısların Yeni Kullanım Alanları Konusunda Fikirlerini Açıklar.	1
Toplam Soru :		15

## Sosyal Bilgiler

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Kültür Ve Miras	Sözlü, Yazılı, Görsel Kaynaklar Ve Nesnelere Yararlanarak Ailesinin Geçmişine Dair Soyağacı Oluşturur.	1
Kültür Ve Miras	Ailesi Ve Çevresindeki Millî Kültürü Yansıtan Öğeleri Araştırarak Örnekler Verir.	1
Kültür Ve Miras	Geleneksel Çocuk Oyunlarını Değişim Ve Süreklilik Açısından Günümüzdeki Oyunlarla Karşılaştırır.	1
Kültür Ve Miras	Millî Mücadele Kahramanlarının Hayatlarından Hareketle Millî Mücadele'Nin Önemini Kavrar.	1
İnsanlar, Yerler Ve Çevreler	Çevresindeki Herhangi Bir Yerin Konumu İle İlgili Çıkarımlarda Bulunur.	1
İnsanlar, Yerler Ve Çevreler	Günlük Yaşamında Kullandığı Mekânların Krokisini Çizer.	1
İnsanlar, Yerler Ve Çevreler	Yaşadığı Çevredeki Doğal Ve Beşerî Unsurları Ayırt Eder.	1
İnsanlar, Yerler Ve Çevreler	Çevresinde Meydana Gelen Hava Olaylarını Gözlemleyerek Bulgularını Resimli Grafiklere Aktarır.	1
İnsanlar, Yerler Ve Çevreler	Yaşadığı Yerin Coğrafi Özellikleri İle İlgili Çıkarımlarda Bulunur.	1
İnsanlar, Yerler Ve Çevreler	Doğal Afetlere Yönelik Gerekli Hazırlıkları Yapar.	1
Toplam Soru :		10

## Din Kül.ve Ah.Bil.

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Günlük Hayattaki Dini İfadeler	Dinî İfadeleri, Günlük Konuşmalarda Doğru Ve Yerinde Kullanır.	1
Günlük Hayattaki Dini İfadeler	Tekbir Ve Salavatı Söyler.	1
Günlük Hayattaki Dini İfadeler	Dilek Ve Dualarda Kullanılan Dinî İfadelere Örnekler Verir.	1
Günlük Hayattaki Dini İfadeler	Sübhaneye Duasını Okur, Anlamını Söyler.	1
İslam'ı Tanıyalım	İslam'ın İnanç Esaslarını Sıralar.	2
İslam'ı Tanıyalım	İslam'ın Şartlarını Söyler.	2
İslam'ı Tanıyalım	Kur'an-ı Kerim'in İç Düzeni İle İlgili Kavramları Tanımlar.	2
Toplam Soru :		10

## İngilizce

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Classroom Rules	Students Will Be Able To Make Requests By Using Simple Utterances.	1
Classroom Rules	Students Will Be Able To Give And Respond To Simple Instructions Verbally.	1
Classroom Rules	Students Will Be Able To Count Up To Fifty.	1
Nationality	Students Will Be Able To Talk About Nations And Nationalities.	1
Nationality	Students Will Be Able To Talk About Locations Of Cities.	1
Cartoon Characters	Students Will Be Able To Talk About Their Own And Others' Possessions.	1
Cartoon Characters	Students Will Be Able To Deliver A Simple, Brief Speech About Abilities With An Initial Preparation.	1
Free Time	Students Will Be Able To Talk About Their Likes And Dislikes.	1
Free Time	Students Will Be Able To Engage In Simple Conversations About Likes And Dislikes.	1
Free Time	Students Will Be Able To Ask For Clarification In Conversations.	1
Toplam Soru :		10