

Türkçe

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Anlama	Görsellerle İlgili Soruları Cevaplar.	1
Anlama	Görsellerden Ve Başlıktan Hareketle Okuyacağı Metnin Konusunu Tahmin Eder.	1
Anlama	Okuduklarını Ana Hatlarıyla Anlatır.(Olayların Oluş Sırası)	1
Anlama	Okuduğu Metnin Konusunu Belirler.	1
Söz Varlığı	Kelimelerin Eş Anlamlılarını Bulur.	1
Söz Varlığı	Bağlamdan Yararlanarak Bilmediği Kelime Ve Kelime Gruplarının Anlamını Tahmin Eder.	1
Anlama	Metnin Ana Fikri/Ana Duygusunu Belirler.	2
Anlama	Okuduğu Metinle İlgili Soruları Cevaplar.	2
Anlama	Metnin İlgili Sorular Sorar.	2
Anlama	Okuduğu Metinlerdeki Hikâye Unsurlarını Belirler. (Metnin Konusu, Olay Örgüsü, Mekân, Zaman Şahıs Ve Varlık Kadrosu)	1
Yazma	Büyük Harfleri Ve Noktalama İşaretlerini Uygun Yerlerde Kullanır.	1
Yazma	Yazılarında Bağlaçları Kuralına Uygun Kullanır.	1
Toplam Soru :		15

Matematik

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
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.	1
Doğal Sayılarla Bölme İşlemi	Çarpma Ve Bölme Arasındaki İlişkiyi Fark Eder.	1
Doğal Sayılarla Bölme İşlemi	Doğal Sayılarla En Az Bir Bölme İşlemi Gerektiren Problemleri Çözer.	1
Doğal Sayılarla Bölme İşlemi	Aralarında Eşitlik Durumu Olan İki Matematiksel İfade Birinde Verilmeyen Değeri Belirler Ve Eşitliğin Sağlandığını Açıklar.	1
Doğal Sayılarla Bölme İşlemi	Aralarında Eşitlik Durumu Olmayan İki Matematiksel İfadenin Eşit Olması İçin Yapılması Gereken İşlemleri Açıklar.	1
Kesirler	Basit, Bileşik Ve Tam Sayılı Kesri Tanır Ve Modellerle Gösterir.	1
Kesirler	Birim Kesirleri Karşılaştırır Ve Sıralar.	1
Kesirler	Bir Çokluğun Belirtilen Bir Basit Kesir Kadarını Belirler.	1
Kesirler	Paydaları Eşit Olan En Çok Üç Kesri Karşılaştırır.	2
Kesirlerle İşlemler	Paydaları Eşit Kesirlerle Toplama Ve Çıkarma İşlemi Yapar.	1
Kesirlerle İşlemler	Kesirlerle Toplama Ve Çıkarma İşlemlerini Gerektiren Problemleri Çözer.	1
Zaman Ölçme	Zaman Ölçme Birimleri Arasındaki İlişkiyi Açıklar.	1
Zaman Ölçme	Zaman Ölçme Birimlerinin Kullanıldığı Problemleri Çözer.	1
Toplam Soru :		15

Fen Bilimleri

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Besinlerimiz	Alkol Ve Sigara Kullanımının İnsan Sağlığına Olan Olumsuz Etkilerinin Farkına Varrır.	1
Besinlerimiz	Yakın Çevresinde Sigara Kullanımını Azaltmaya Yönelik Sorumluluk Üstlenir.	1
Kuvvetin Etkileri	Mıknatısın Etki Ettiği Maddeleri Deney Yaparak Keşfeder.	1
Kuvvetin Etkileri	Mıknatısların Günlük Yaşamdaki Kullanım Alanlarına Örnekler Verir.	1
Maddenin Özellikleri	Günlük Yaşamında Sıklıkla Kullandığı Maddeleri Saf Madde Ve Karşım Şeklinde Sınıflandırarak Aralarındaki Farkları Açıklar.	1
Maddenin Özellikleri	Günlük Yaşamda Karşılaştığı Karışımların Ayrılmasında Kullanılabilecek Yöntemlerden Uygun Olanı Seçer.	1
Maddenin Özellikleri	Farklı Maddelerin Kütle Ve Hacimlerini Ölçerek Karşılaştırır.	1
Maddenin Özellikleri	Ölçülebilir Özelliklerini Kullanarak Maddeyi Tanımlar.	1
Maddenin Özellikleri	Maddelerin Hâllerine Ait Temel Özellikleri Karşılaştırır.	1
Maddenin Özellikleri	Aynı Maddenin Farklı Hâllerine Örnekler Verir.	2
Maddenin Özellikleri	Maddelerin Isınıp Soğumasına Yönelik Deneyler Tasarlar.	2
Maddenin Özellikleri	Maddelerin Isı Etkisiyle Hâl Değiştirebileceğine Yönelik Deney Tasarlar.	2
Toplam Soru :		15

Sosyal Bilgiler

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Bilim, Teknoloji Ve Toplum	Teknolojik Ürünleri Kendisine, Başkalarına Ve Doğaya Zarar Vermeden Kullanır.	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 Grafıklere 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
Bilim, Teknoloji Ve Toplum	Çevresindeki Teknolojik Ürünleri, Kullanım Alanlarına Göre Sınıflandırır.	1
Bilim, Teknoloji Ve Toplum	Teknolojik Ürünlerin Geçmişteki Ve Bugünkü Kullanımlarını Karşılaştırır.	1
Bilim, Teknoloji Ve Toplum	Kullandığı Teknolojik Ürünlerin Mucitlerini Ve Bu Ürünlerin Zaman İçerisindeki Gelişimini Araştırır.	1
Bilim, Teknoloji Ve Toplum	Çevresindeki İhtiyaçlardan Yola Çıkarak Kendine Özgü Ürünler Tasarlamaya Yönelik Fikirler Geliştirir.	1
Toplam Soru :		10

Din Kül.ve Ah.Bil.

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
İslam'ı Tanıyalım	İslam'ın İnanç Esaslarını Sıralar.	1
İslam'ı Tanıyalım	İslam'ın Şartlarını Söyler.	1
İslam'ı Tanıyalım	Kur'an-ı Kerim'in İç Düzeni İle İlgili Kavramları Tanımlar.	2
İslam'ı Tanıyalım	Âmentü Duasını Okur, Anlamını Söyler.	2
Güzel Ahlak	Bireyin Güzel Ahlaklı Olmasında Dinin Rolünü Fark Eder.	2
Güzel Ahlak	İnsani İlişkilerin Gelişmesinde Sevgi Ve Saygının Önemi Ve Gerekliliğini Savunur.	2
Toplam Soru :		10

İngilizce

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
Cartoon Characters	Students Will Be Able To Get The Main Idea Of A Simple Oral Text About The Abilities Of The Self And Others.	1
Free Time	Students Will Be Able To Ask For Clarification In Conversations.	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
My Day	Students Will Be Able To Talk About Their Daily Routines.	2
My Day	Students Will Be Able To Understand The General And Specific Information In A Short, Oral Text About Daily Routines.	1
My Day	Students Will Be Able To Talk About The Time.	1
Fun With Science	Students Will Be Able To Give Short And Basic Instructions.	1
Fun With Science	Students Will Be Able To Recognize Phrases/Descriptions About Locations.	1
Toplam Soru :		10