

Türkçe Dersi Kazanımları	Soru Sayısı
Ana fikri ve konuyu bir bütünlük içinde sunmak için metnin bölümlerini birbiriyle ilişkilendirir.	1
Anlamını bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.	2
Çekim eklerini (hâl ekleri, iyelik ekleri, çoğul eki, ilgi hâli) ve yapım eklerini doğru kullanır, kök bilgisi ile ilişki kurar.	1
Dinledikleri/izledikleriyle ilgili çıkarımlar yapar.	2
Gerektiğinde anlatımı zenginleştirmek için çizim, grafik ve görseller kullanır.	1
Herhangi bir olayı veya etkinliği oluş sırası içinde yazar.	1
İçeriğe uygun atasözleri, deyimler, özdeyişler kullanır.	1
Metinden anlam çıkarırken metin içeriğine atıfta bulunur.	3
Metinle ilgili sorular sorar ve sorulara cevap verir.	1
Okuduğu metindeki sözcük ve sözcük gruplarının cümle içinde kazandığı anlamı fark eder.	1
Okuduklarında anlatım biçimlerini fark eder.	1
Okuduklarının ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2
Okuduklarının konusunu belirler.	1
Yazdıklarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.	1
Yazım kurallarını kavrayarak uygular.	1
<b>Toplam</b>	<b>20</b>

Matematik Dersi Kazanımları	Soru Sayısı
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla 10, 100 ve 1000 ile kısa yoldan çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1
İki gruba ait verileri karşılaştırmada ve yorumlamada aritmetik ortalamayı kullanır.	1
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1
Aynı veya farklı birimlerdeki iki çokluğun birbirine oranını belirler.	1
Ondalık gösterimleri verilen sayıları belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1
Bir doğal sayıyı bir birim kesre ve bir birim kesri bir doğal sayıya böler, bu işlemi anlamlandırır.	1
Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1
Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	1
Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problem durumlarında oranlardan biri verildiğinde diğerini bulur.	1
Açıyı başlangıç noktaları aynı olan iki ışının oluşturduğu şekil olarak tanıır ve sembolle gösterir.	1
Araştırma sorusuna uygun verileri elde eder.	1
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1
Tam sayıları yorumlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1
İki gruba ait verileri ikili sıklık tablosu veya sütun grafiğinden uygun olanla gösterir.	1
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
<b>Toplam</b>	<b>20</b>

Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Dersi Kazanımları	Soru Sayısı
Mescid-i Nebi'nin toplumsal işlevini örneklerle açıklar.	1
Medine'ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1
Hz. Muhammed'e gelen ilk ayetlerin içeriğini belirtir.	1
Namazın kılışını açıklar.	1
Peygamberlerin sahip oldukları nitelikleri açıklar.	1
Veda Hutbesi'nde yer alan mesajların evrensel değerini yorumlar.	1
Hz. Muhammed'in vefatının sahabe üzerinde bıraktığı tesiri yorumlar.	1
Kur'an-ı Kerim'in temel konularını açıklar.	1
Namazın, kişinin duygu dünyası, davranışları, temizlik bilinci ve zamanı iyi kullanma alışkanlığı üzerindeki etkisini açıklar.	1
Nasr suresini ezbere okur ve anlamını söyler.	1
<b>Toplam</b>	<b>10</b>

Fen Bilimleri Dersi Kazanımları	Soru Sayısı
Bileşke kuvveti açıklar.	1
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyle ve çizimle gösterir.	1
Bir cismin üzerinde yaptığı etki ve şekil değiştirmeden yola çıkarak kuvvetin varlığını fark eder.	1
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1
Bitki ve hayvanlardaki üreme çeşitlerini karşılaştırır.	1
Destek ve hareket sistemine ait yapıları açıklar ve görevlerini belirterek örnekler verir.	1
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1
Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve hareketliliğin değiştiğini kavrar.	1
Işığın düzgün ve pürüzlü yüzeylerdeki yansımalarını gözlemler ve ışınlar çizerek gösterir.	1
Işığın yansımada gelen ışın, yansıyan ışın ve yüzeyin normali arasındaki ilişkiyi açıklar.	1
Kanın yapı ve görevlerini kavrar.	1
Maddelerin, tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu kavrar.	1
Ses yalıtımının önemini açıklar ve ses yalıtımı için geliştirilen teknolojik ve mimari uygulamalara örnekler verir.	1
Sesin madde ile etkileşimi sonucunda oluşabilecek durumları kavrar.	1
Sesin yayılmasını önlemeye yönelik tahminlerde bulunur ve tahminlerini test eder.	1
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde gösterir.	1
Suyun katı ve sıvı hâllerine ait yoğunlukları karşılaştırarak bu durumun canlılar için önemini sorgular.	1
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder. Sürat birimleri olarak (metre/saniye) ve (kilometre/saat) dikkate alınır.	1
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1
Yoğunluğu tanımlar ve birimini belirtir.	1
<b>Toplam</b>	<b>20</b>

Sosyal Bilgiler Dersi Kazanımları	Soru Sayısı
Anadolu ve Mezopotamya'da yaşamış ilk uygarlıkların yerleşme ve ekonomik faaliyetleri ile sosyal yapıları arasındaki etkileşimi fark eder.	1
Dönemin devlet adamları ve Türk büyüklerinin hayatından yararlanarak ilk Türk- İslam devletlerinin siyasal, sosyal ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1
Görsel ve yazılı materyallerden yararlanarak İslamiyet'in ortaya çıkışı ve yayılışını inceler.	1
Haritalardan ve görsel materyallerden yararlanarak Türkiye'deki iklim tiplerinin dağılışında, konumun ve yeryüzü şekillerinin rolünü açıklar.	1
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1
Orta Asya ilk Türk devletleri ve Türk-İslam devletlerinin Türk kültür, sanat ve estetik anlayışına katkılarını kanıtlar gösterir.	1
Orta Asya ilk Türk devletlerinin kültürel özellikleriyle yaşadıkları yerlerin coğrafi özelliklerini ilişkilendirir.	1
Örnek incelemeler yoluyla kutlama ve törenlerimizdeki uygulamaların kültürümüzü oluşturan unsurlarla ilişkisini değişim ve süreklilik açısından değerlendirir.	1
Sosyal bilgilerin, Türkiye Cumhuriyeti'nin etkin bir vatandaşı olarak gelişimine katkısını fark eder.	1
Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirerek, bunların ülke ekonomisindeki yerini ve önemini değerlendirir.	1
<b>Toplam</b>	<b>10</b>

İngilizce Dersi Kazanımları	Soru Sayısı
Students will be able to identify the names of different food items when listening to a conversation.	1
Students will be able to ask and answer about what they did on their holidays.	1
Students know frequently used words in unit At The Fair.	1
Students will be able to make comparisons between two things.	1
Students will be able to ask people about the weather.	1
Students will be able to understand short, simple sentences and expressions related to past activities.	1
Students know frequently used words in unit After School.	1
Students will be able to make comparisons	1
Students will be able to pick up the essential information in short recorded passages about weather conditions.	1
Students know frequently used words in unit Vacation.	1
<b>Toplam</b>	<b>10</b>