

Türkçe Dersi Kazanımları	Soru Sayısı
Bilgilendirici metinde yazarın amacını veya konuya bakış açısını belirler.	1
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.	1
Gerektiğinde anlatımı zenginleştirmek için çizim, grafik ve görseller kullanır.	1
Herhangi bir işin yapılması, işlemin gerçekleştirilmesi vb. konularda işlem basamaklarını sırası ile yazar.	1
İçeriğe uygun atasözleri, deyimler, özdeyişler kullanır.	1
Metinden anlam çıkarırken metin içeriğine atıfta bulunur.	1
Metinle ilgili sorular sorar ve sorulara cevap verir.	2
Noktalamaya işaretlerini işlevlerine uygun olarak kullanır.	1
Okuduğu metindeki sözcük ve sözcük gruplarının cümle içinde kazandığı anlamı fark eder.	3
Okuduklarında anlatım biçimlerini fark eder.	1
Okuduklarında yardımcı fikirleri belirler ve yardımcı fikirlerin ana fikri nasıl desteklediğini açıklar.	1
Okuduklarındaki farklı bakış açılarını fark eder.	1
Okuduklarının ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1
Okuduklarının konusunu belirler.	1
Yapım eklerini bilir, basit, birleşik ve türemiş sözcükleri ayırt eder.	1
Yazım kurallarını kavrayarak uygular.	1
<b>Toplam</b>	<b>20</b>

Matematik Dersi Kazanımları	Soru Sayısı
Aritmetik dizilerin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen dizinin istenilen terimini bulur.	1
Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	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
Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	1
Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1
Cebirsel ifadenin değerlerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1
Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
İki gruba ait verileri ikili sıklık tablosu veya sütun grafiğinden uygun olanla gösterir.	1
İki veri grubunu karşılaştırmayı gerektiren araştırma soruları oluşturur.	1
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açılarının özelliklerini keşfeder, ilgili problemleri çözer.	1
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla 10, 100 ve 1000 ile kısa yoldan çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla çarpma işlemi yapar.	1
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1
Tam sayılarda çıkarma işleminin eksilenin ters işaretlisi ile toplamak anlamına geldiğini kavrar.	1
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1
<b>Toplam</b>	<b>20</b>

Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Dersi Kazanımları	Soru Sayısı
Hz. Muhammed'in Hudeybiye Antlaşması'nda ve Mekke'nin fethinde sergilediği tavrı barış açısından değerlendirir.	1
Hz. Muhammed'in sosyal barışa ve eğitim-öğretime yönelik faaliyet ve düzenlemelerini örneklerle açıklar.	1
Hz. Muhammed'in vefatının sahabe üzerinde bıraktığı tesiri yorumlar.	1
İslamiyetin sakınmamızı istediği bazı kötü davranışları belirterek ayet ve hadislerden örnekler verir.	1
Kur'an'da kıssalara yer verilmesinin nedenlerini belirtir.	1
Kur'an-ı Kerim'in temel konularını açıklar.	1
Kureyş suresini ezbere okur ve anlamını söyler.	1
Namaz ibadetinin anlamını ve namazın niçin kılınması gerektiğini açıklar.	1
Namazın bireysel ve toplumsal katkılarının farkında olur.	1
Peygamberlerin insanlardan seçilmesinin nedenlerini irdeler.	1
<b>Toplam</b>	<b>10</b>
Fen Bilimleri Dersi Kazanımları	Soru Sayısı
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1
Binalarda ısı yalıtımının önemini, aile ve ülke ekonomisi ve kaynakların etkili kullanımı bakımından tartışır.	1
Binalarda kullanılan ısı yalıtım malzemelerinin seçilme ölçütlerini belirler.	1
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyle ve çizimle gösterir.	1
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1
Bitki ve hayvanlarda büyüme ve gelişmeye etki eden faktörleri açıklar.	1
Bitki ve hayvanlardaki büyüme ve gelişme süreçlerini örnekler vererek açıklar.	1
Bitki ve hayvanlardaki üreme çeşitlerini karşılaştırır.	1
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde gösterir.	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
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1
Işığın yansımada gelen ışın, yansıyan ışın ve yüzeyin normali arasındaki ilişkiyi açıklar.	1
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	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
Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.	1
Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir ve yorumlar.	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
Destan, yazıt ve diğer belgelerden yararlanarak, Orta Asya ilk Türk devletlerinin siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1
Doğal kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin insan yaşamına etkilerini tartışır.	1
Dönemin devlet adamları ve Türk büyüklerinin hayatından yararlanarak ilk Türk- İslam devletlerinin siyasal, sosyal ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak, iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği eğitim, beceri ve kişilik özelliklerini araştırır.	1
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişmesindeki rolünü değerlendirir.	1
Orta Asya ilk Türk devletleri ve Türk-İslam devletlerinin Türk kültür, sanat ve estetik anlayışına katkılarına kanıtlar gösterir.	1
Türkiye'nin coğrafi özelliklerini dikkate alarak, yatırım ve pazarlama proje önerileri tasarlar.	1
Yakın çevresindeki bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu fark eder.	1
<b>Toplam</b>	<b>10</b>

İngilizce Dersi Kazanımları	Soru Sayısı
Students know frequently used words in unit At The Fair.	1
Students know frequently used words in unit Occupations.	1
Students know frequently used words in unit Vacation.	1
Students know frequently used words in unit Yummy Breakfast.	1
Students will be able to ask people about the weather.	1
Students will be able to listen to and identify the holiday activities they hear.	1
Students will be able to pick up the essential information in short recorded passages about weather conditions.	1
Students will be able to tell the time and days.	1
Students will be able to understand familiar words and very simple sentences about occupations.	1
Students will be able to use simple phrases and sentences to describe occupations.	1
<b>Toplam</b>	<b>10</b>