

Türkçe Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Metnin içeriğinden kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2
Metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri belirler.	1
Metnin konusunu belirler.	1
Metnin ana fikri/ana duygusunu belirler.	1
Metnin içeriğine uygun başlık belirler.	1
Kelimelerin eş anlamlılarını bulur.	1
Eş sesli kelimelerin anlamlarını ayırt eder.	1
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1
Metinle ilgili sorular sorar, sorulara cevap verir.	2
Metinden çıkarımlar yapar.	2
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1
Metindeki neden-sonuç cümlelerini ayırt eder.	1
Metindeki benzetme cümlelerini ayırt eder.	1
Metindeki karşılaştırma cümlelerini ayırt eder.	1
Metindeki öznel-nesnel ifadeleri ayırt eder.	1
Atasözleri, deyimler ve özdeyişleri anlamına uygun kullanır.	1
Noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	1
<b>Toplam</b>	<b>20</b>

Sosyal Bilgiler Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Yakın çevresindeki bir örnekten yola çıkarak bir olayın çok boyutluluğunu açıklar.	1
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.	1
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	1
Ülkemizin çeşitli yerlerinin kültürel özellikleri ile yaşadığı çevrenin kültürel özelliklerini karşılaştırarak bunlar arasındaki benzer ve farklı unsurları belirler.	1
Kültürel öğelerin, insanların bir arada yaşamasındaki rolünü analiz eder.	1
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	1
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	2
Yaşadığı yer ve çevresindeki doğal özellikler ile beşerî özelliklerin nüfus ve yerleşme üzerindeki etkilerine örnekler verir.	1
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1
<b>Toplam</b>	<b>10</b>

Din Kültürü Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Evrendeki mükemmel düzen ile Allahın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1
Allahın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğini farkında olur.	1
Duanın anlamını ve önemini örneklerle açıklar.	1
Hz. İbrahim'in (a.s.) tevhide davetini özetler.	1
Ramazana ayı ve orucun önemini fark eder.	2
Ramazana ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	2
Hz. Davudun (a.s.) hayatını özetler.	1
Rabbena dualarını okur, anlamını söyler.	1
<b>Toplam</b>	<b>10</b>

İngilizce Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Students will be able to exchange simple personal information.	1
Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.	1
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1
Students will be able to give information about likes/dislikes, abilities and hobbies of others in a simple way.	2
Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.	1
Students will be able to understand the time.	1
Students know frequently used words in unit My Daily Routine.	1
Students will be able to express basic needs and feelings about illnesses.	1
Students will be able to name the common illnesses in a simple way.	1
<b>Toplam</b>	<b>10</b>

Matematik Dersi Kazanımları	S.Sayısı
En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1
En çok beş basamaklı doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemi yapar.	1
Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.	1
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.	1
Bölme işlemine ilişkin problem durumlarında kalanı yorumlar.	1
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1
Dört işlem içeren problemleri çözer.	1
Birim kesirleri sayı doğrusunda gösterir ve sıralar.	1
Tam sayılı kesrin, bir doğal sayı ile bir basit kesrin toplamı olduğunu anlar ve tam sayılı kesri bileşik kesre, bileşik kesri tam sayılı kesre dönüştürür.	2
Bir doğal sayı ile bir bileşik kesri karşılaştırır.	1
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	1
Payları veya paydaları eşit kesirleri sıralar.	2
Bir çokluğun istenen basit kesir kadarını ve basit kesir kadarı verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak hesaplar.	2
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan iki kesrin toplama ve çıkarma işlemi yapar ve anlamlandırır.	2
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer ve kurar.	2
<b>Toplam</b>	<b>20</b>

Fen Bilimleri Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Güneşin büyüklüğünü Dünyanın büyüklüğüyle karşılaştıracak şekilde model hazırlar.	1
Ayda canlıların yaşayabileceğine yönelik ürettiği fikirleri tartışır.	1
Ayın evreleri ile Ayın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1
Güneş, Dünya ve Ayın birbirlerine göre hareketlerini temsil eden bir model hazırlar.	1
Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	2
Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.	1
Sürtünme kuvvetine günlük yaşamdan örnekler verir.	1
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	1
Günlük yaşamda sürtünmeyi artırma veya azaltmaya yönelik yeni fikirler üretir.	2
Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	3
Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.	3
Mikroskop yardımıyla mikroskopik canlıların varlığını gözlemler.	1
Mantarları yararlı ve zararlı özelliklerine göre ayırt eder.	1
Omurgalı ve omurgasız hayvanların özelliklerini ayırt eder.	1
<b>Toplam</b>	<b>20</b>

