

Türkçe Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Metnin içeriğinden kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3
Metnin konusunu belirler.	1
Metnin ana fikri/ana duygusunu belirler.	2
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1
Metne ilişkin sorular oluşturur, soruları cevaplar.	2
Metni içerik yönünden değerlendirir.	2
Metindeki neden-sonuç cümlelerini ayırt eder.	1
Metindeki duygu bildiren cümleleri ayırt eder.	1
Metindeki öznel-nesnel ifadeleri ayırt eder.	1
Metin türlerini ayırt eder.	1
Atasözleri, deyimler ve özdeyişleri anlamına uygun kullanır.	2
Bilgilendirici metin yazar, metnin bölümlerini belirler.	1
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1
Toplam	20

Sosyal Bilgiler Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	1
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1
Osmanlı Devletinin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	2
Osmanlı Devletinin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	3
Avrupadaki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devletini değişime zorlayan süreçleri kavrar.	3
Toplam	10

Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Meleklerin özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1
Allahın (c.c.) adil, merhametli ve affedici olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.	1
Hz. İsanın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1
İslamda hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2
Haccın yapılışını özetler.	2
Toplam	10

İngilizce Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Students will be able to talk about what people look like.	1
Students will be able to ask and answer questions about other people's appearances and personalities.	1
Students will be able to ask questions about past events.	2
Students will be able to recognize essential information from short recorded passages dealing with past events and dates.	1
Students will be able to identify important information in texts in which the dates and names play an important role and which are clearly structured and illustrated.	1
Students will be able to understand short, simple texts on sports written in common everyday language.	1
Students will be able to talk about what people are regularly do using frequency adverbs.	1
Students will be able to recognize frequency adverbs in short recorded passages dealing with predictable everyday matters which are spoken slowly and clearly.	2
Toplam	10

Matematik Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2
Rasyonel sayıları tanır ve sayı doğrusunda gösterir.	1
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	2
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	3
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3
Sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1
Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1
Toplam	20

Fen Bilimleri Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Uzay teknolojilerini açıklar.	1
Uzay kirliliğinin nedenlerini ifade ederek bu kirliliğin yol açabileceği olası sonuçları tahmin eder.	1
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1
Yıldız kavramını açıklar.	1
Galaksilerin yapısını açıklar.	1
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	4
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2
Toplam	20