

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.	1
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1
Metnin içeriğine uygun başlık belirler.	1
Metinde başvurulan düşünceyi geliştirme yollarını tespit eder.	1
Metinle ilgili sorular oluşturur, sorulara cevap verir.	1
Metni içerik yönünden değerlendirir.	2
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1
Metindeki amaç-sonuç cümlelerini ayırt eder.	1
Metindeki öznel-nesnel ifadeleri ayırt eder.	1
Atasözleri, deyimler ve özdeyişleri anlamına uygun kullanır.	2
Bilgilendirici metin yazar, metnin bölümlerini belirler.	1
Cümlede, fiilimsiye bağlı kelime veya kelime gruplarını bulur.	1
Fiilimsiyle, fiil ve isim soylu kelimeler arasındaki farkları kavrar.	1
Okuduklarından mantıksal çıkarımlar yapar.	1
Toplam	20

TC İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Avrupadaki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devletinin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu kavrar.	2
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2
Birinci Dünya Savaşının sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	2
Toplam	10

Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	2
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	3
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1
Hz. Musanın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	2
Toplam	10

İngilizce Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Students will be able to understand the overall meaning of short recorded conversations on everyday topics such as accepting and refusing an offer/invitation, apologizing, and making simple inquiries.	2
Students will be able to write a short, simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.	1
Students will be able to read very short, simple texts on friendship and similar familiar topics.	2
Students know frequently used words in unit Friendship.	2
Students will be able to give a simple description of daily routines, using a short series of simple phrases and sentences.	1
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1
Students will be able to understand phrases, words and expressions related to regular actions teenagers do and what people like, dislike and prefer.	1
Toplam	10

Matematik Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.	2
Pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadelerin çarpımı şeklinde yazar.	2
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	3
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2
Toplam	20

Fen Bilimleri Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	4
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	4
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini söyler.	2
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	3
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	3
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	3
Toplam	20