

Türkçe Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Metnin içeriğinden kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2
Metnin ana fikri/ana duygusunu belirler.	1
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1
Metinde başvurulan düşünceyi geliştirme yollarını tespit eder.	1
Metinle ilgili sorular oluşturur, sorulara cevap verir.	2
Metni içerik yönünden değerlendirir.	1
Metindeki amaç-sonuç cümlelerini ayırt eder.	1
Metindeki duygu bildiren cümleleri ayırt eder.	1
Metin türlerini ayırt eder.	1
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1
Atasözleri, deyimler ve özdeyişleri anlamına uygun kullanır.	1
Bilgilendirici metin yazar, metnin bölümlerini belirler.	1
Yazım kurallarını kavrayarak uygular.	1
Filimsilerin işlevlerini ve kullanım özelliklerini kavrar.	1
Cümlelerin yardımcı öğelerini ayırt eder.	1
Okuduklarından mantıksal çıkarımlar yapar.	2
<b>Toplam</b>	<b>20</b>

TC İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1
Birinci Dünya Savaşının sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1
Birinci Dünya Savaşında Osmanlı Devletinin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	2
Mondros Ateşkes Antlaşmasının imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve halkın tutumunu analiz eder.	2
Kuâ-yı Millîyenin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2
Millî Mücadelenin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1
<b>Toplam</b>	<b>10</b>

Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Dersi Kazanımları	S.Sayısı
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	1
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1
Hz. Musanın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1
Ayet el-Kürsiyi okur, anlamını söyler.	1
İslamın paylaşma ve yardımlaşma verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	2
<b>Toplam</b>	<b>10</b>

İngilizce Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Students will be able to read very short, simple texts on friendship and similar familiar topics.	1
Students will be able to understand short, simple offers, invitation letters, etc.	2
Students will be able to write a short paragraph about the actions they do regularly.	1
Students will be able to read short, simple texts such as personal narratives about what people do regularly and their likes and dislikes.	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
Students will be able to get the gist of short, clear, simple descriptions of a process.	1
Students will be able to write a series of simple phrases and sentences linked with simple connectors like 'first', 'second,' 'finally,' etc. to describe the process of how something is made, such as a cake.	2
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how something is processed.	1
<b>Toplam</b>	<b>10</b>

Matematik Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadelerin çarpımı şeklinde yazar.	1
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1
Kareköklü bir ifadeyi $a(\text{kök})b$ şeklinde yazar ve $a(\text{kök})b$ şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	2
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2
Gerçek sayıları tanır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1
<b>Toplam</b>	<b>20</b>

Fen Bilimleri Dersi Kazanımları	S.Sayısı
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini söyler.	1
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.	1
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	2
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	2
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini tartışır.	1
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2
<b>Toplam</b>	<b>20</b>