

## Türkçe

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
ANLAMA	Metin türlerini ayırt eder.	1
ANLAMA	Okuduklarını özetler.	1
YAZMA	Formları yönergelerine uygun doldurur.	1
ANLAMA	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1
ANLAMA	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1
SÖZ VARLIĞI	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1
ANLAMA	Metnin içeriğini yorumlar.(Yazarın olaylara bakış açısı, metindeki öznel ve nesnel yaklaşımların)	1
ANLAMA	Yazılarını zenginleştirmek için atasözleri, deyimler ve özdeyişler kullanır.	1
ANLAMA	Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1
SÖZ VARLIĞI	Anlatım bozukluklarını tespit eder.(Anlam yönünden)	1
SÖZ VARLIĞI	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. (amaç-sonuç, koşul sonuç, sebep-sonuç)	1
SÖZ VARLIĞI	Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1
SÖZ VARLIĞI	Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1
ANLAMA	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1
SÖZ VARLIĞI	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1
Toplam Soru :		15

## Matematik

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
ORAN VE ORANTI	Gerçek hayat durumlarını inceleyerek iki çokluğun ters orantılı olup olmadığına karar verir.	1
ORAN VE ORANTI	Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	1
YÜZDELER	Bir çokluğun belirtilen bir yüzdesine karşılık gelen miktarını ve belirli bir yüzdesi verilen çokluğun tamamını bulur.	1
YÜZDELER	Bir çokluğu diğer bir çokluğun yüzdesi olarak hesaplar.	1
YÜZDELER	Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1
YÜZDELER	Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	1
DOĞRULAR VE AÇILAR	Bir açığı iki eş açıya ayırarak açıortayı belirler.	1
DOĞRULAR VE AÇILAR	İki paralel doğruyla bir kesenin oluşturduğu yönde, ters, iç ters, dış ters açılar belirleyerek özelliklerini inceler; oluşan açılardan eş veya bütünler olanları belirler; ilgili problemleri çözer.	1
ÇOKGENLER	Düzgün çokgenlerin kenar ve açı özelliklerini açıklar.	1
ÇOKGENLER	Çokgenlerin köşegenlerini, iç ve dış açılarını belirler; iç açılarının ve dış açılarının ölçüleri toplamını hesaplar.	1
ÇOKGENLER	Dikdörtgen, paralelkenar, yamuk ve eşkenar dörtgeni tanıır; açı özelliklerini belirler.	1
ÇOKGENLER	Eşkenar dörtgen ve yamuğun alan bağıntılarını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1
ÇOKGENLER	Alan ile ilgili problemleri çözer.	1
ÇEMBER VE DAİRE	Çemberde merkez açıları, gördüğü yayları ve açı ölçüleri arasındaki ilişkileri belirler.	1
ÇEMBER VE DAİRE	Çemberin ve çember parçasının uzunluğunu hesaplar.	1
Toplam Soru :		15

## Fen Bilimleri

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
IŞIĞIN MADDE İLE ETKİLEŞİMİ	Ortam değiştiren ışığın izlediği yolu gözlemleyerek kırılma olayının sebebinin ortam değişikliği ile ilişkilendirir.	1
IŞIĞIN MADDE İLE ETKİLEŞİMİ	Işığın kırılmasını, ince ve kalın kenarlı mercekler kullanarak deneylerle gözlemler.	1
IŞIĞIN MADDE İLE ETKİLEŞİMİ	İnce ve kalın kenarlı merceklerin odak noktalarını deneylerle belirler.	1
IŞIĞIN MADDE İLE ETKİLEŞİMİ	Merceklerin günlük yaşam ve teknolojiye kullanım alanlarına örnekler verir.	1
IŞIĞIN MADDE İLE ETKİLEŞİMİ	Ayna veya mercekleri kullanarak bir görüntüleme aracı tasarlar.	1
CANLILARDA ÜREME, BÜYÜME VE GELİŞME	İnsanda üremeyi sağlayan yapı ve organları şema üzerinde göstererek açıklar.	1
CANLILARDA ÜREME, BÜYÜME VE GELİŞME	Sperm, yumurta, zigot, embriyo, fetüs ve bebek arasındaki ilişkiyi açıklar.	1
CANLILARDA ÜREME, BÜYÜME VE GELİŞME	Embriyonun sağlıklı gelişebilmesi için alınması gereken tedbirleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.	1
CANLILARDA ÜREME, BÜYÜME VE GELİŞME	Bitki ve hayvanlardaki üreme çeşitlerini karşılaştırır.	1
CANLILARDA ÜREME, BÜYÜME VE GELİŞME	Bitki ve hayvanlardaki büyüme ve gelişme süreçlerini örnekler vererek açıklar.	1
CANLILARDA ÜREME, BÜYÜME VE GELİŞME	Bitki ve hayvanlarda büyüme ve gelişmeye etki eden temel faktörleri açıklar.	1
CANLILARDA ÜREME, BÜYÜME VE GELİŞME	Bir bitki veya hayvanın bakımını üstlenir ve gelişim sürecini rapor eder.	1
ELEKTRİK DEVRELERİ	Seri ve paralel bağlı ampullerden oluşan bir devre şeması çizer.	1
ELEKTRİK DEVRELERİ	Ampullerin seri ve paralel bağlandığı durumdaki parlaklıklarını devre üzerinde gözlemleyerek çıkarımda bulunur.	1
ELEKTRİK DEVRELERİ	Elektrik akımını tanımlar.	1
Toplam Soru :		15

## Sosyal Bilgiler

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	Kurumların ve sivil toplum kuruluşlarının çalışmalarına ve sosyal yaşamdaki rollerine örnekler verir.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	Tarih boyunca Türklerde meslek edindirme ve meslek etiği kazandırmada rol oynayan kurumları tanır.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	Dünyadaki gelişmelere bağlı olarak ortaya çıkan yeni meslekleri dikkate alarak mesleki tercihlerine yönelik planlama yapar.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	Dijital teknolojilerin üretim, dağıtım ve tüketim alanında meydana getirdiği değişimleri analiz eder.	1
ETKİN VATANDAŞLIK	Demokrasinin ortaya çıkışını, gelişim evrelerini ve günümüzde ifade ettiği anlamları açıklar.	1
ETKİN VATANDAŞLIK	Atatürk'ün Türk demokrasisinin gelişimine katkılarını açıklar.	1
ETKİN VATANDAŞLIK	Türkiye Cumhuriyeti Devleti'nin temel niteliklerini toplumsal hayattaki uygulamalarla ilişkilendirir.	1
ETKİN VATANDAŞLIK	Demokrasinin uygulanma süreçlerinde karşılaşılan sorunları analiz eder.	1
Toplam Soru :		10

## Din Kül.ve Ah.Bil.

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
HAC VE KURBAN	En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1
AHLAKİ DAVRANIŞLAR	Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1
AHLAKİ DAVRANIŞLAR	Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1
AHLAKİ DAVRANIŞLAR	Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1
AHLAKİ DAVRANIŞLAR	Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1
AHLAKİ DAVRANIŞLAR	Felak suresini okur, anlamını söyler.	1
ALLAH'IN KULU VE ELÇİSİ: HZ. MUHAMMED	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1
ALLAH'IN KULU VE ELÇİSİ: HZ. MUHAMMED	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	1
ALLAH'IN KULU VE ELÇİSİ: HZ. MUHAMMED	Kâfirun suresini okur, anlamını söyler.	1
İSLAM DÜŞÜNÇESİNDE YORUMLAR	Dinin farklı yorum biçimleri olabileceğinin farkına varır.	1
Toplam Soru :		10

## İngilizce

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
PUBLIC BUILDINGS	Students will be able to give explanations with reasons.	1
PUBLIC BUILDINGS	Students will be able to understand simple expressions and recognize familiar words about explanations with reasons.	1
PUBLIC BUILDINGS	Students will be able to report on explanations with reasons	1
ENVIRONMENT	Students will be able to talk about obligations.	2
ENVIRONMENT	Students will be able to give a simple description or presentation of a process.	1
ENVIRONMENT	Students will be able to identify specific information in various texts about environment.	1
ENVIRONMENT	Students will be able to write short description of a process.	1
ENVIRONMENT	Students will be able to give simple instructions for a specific process.	1
PLANETS	Students will be able to make simple comparisons.	1
Toplam Soru :		10