

Türkçe

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
SÖZ VARLIĞI	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1
ANLAMA	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1
ANLAMA	Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1
ANLAMA	Okuduklarını ana hatlarıyla anlatır.(Olayların oluş sırası)	1
ANLAMA	Okuduğu metnin konusunu belirler.	1
ANLAMA	Metnin ana fikri/ana duygusunu belirler.	1
ANLAMA	Okuduğu metinle ilgili soruları cevaplar.	1
ANLAMA	Metinle ilgili sorular sorar.	1
ANLAMA	Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler. (Metnin konusu, olay örgüsü, mekân, zaman şahıs ve	1
ANLAMA	Metindeki gerçek ve hayalî öğeleri ayırt eder.	1
YAZMA	Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır. (Ünlü düşmesi, ünlü daralması, ünsüz b	1
YAZMA	Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır. (Yay ayraç, üç nokta, eğik çizgi,	1
Toplam Soru :		12

Matematik

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
KESİRLER	Bir çokluğun belirtilen bir basit kesir kadarını belirler.	1
KESİRLERLE İŞLEMLER	Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini gerektiren problemleri çözer.	1
ZAMANI ÖLÇME	Zaman ölçme birimlerinin kullanıldığı problemleri çözer.	1
VERİ TOPLAMA VE DEĞERLENDİRME	Sütun grafiğini inceler, grafik üzerinde yorum ve tahminler yapar.	1
VERİ TOPLAMA VE DEĞERLENDİRME	Sütun grafiği, tablo ve diğer grafiklerle gösterilen bilgileri kullanarak günlük hayatla ilgili prob	1
GEOMETRİK CİSİMLER VE ŞEKİLLER	Kare ve dikdörtgenin kenar özelliklerini belirler.	1
GEOMETRİK CİSİMLER VE ŞEKİLLER	Üçgenleri kenar uzunluklarına göre sınıflandırır.	1
GEOMETRİK CİSİMLER VE ŞEKİLLER	Açınımı verilen küpü oluşturur.	1
GEOMETRİK CİSİMLER VE ŞEKİLLER	İzometrik ya da kareli kâğıda eş küplerle çizilmiş olarak verilen modellere uygun basit yapılar oluş	1
GEOMETRİDE TEMEL KAVRAMLAR	Düzlemi tanıır ve örneklendirir.	1
GEOMETRİDE TEMEL KAVRAMLAR	Açıyı oluşturan ışınları ve köşeyi belirler, açıyı isimlendirir ve sembolle gösterir.	1
GEOMETRİDE TEMEL KAVRAMLAR	Açıları standart açı ölçme araçlarıyla ölçerek dar, dik, geniş ve doğru açı olarak belirler.	1
Toplam Soru :		12

Fen Bilimleri

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
MADDENİN ÖZELLİKLERİ	Maddelerin ısınıp soğumasına yönelik deneyler tasarlar.	1
MADDENİN ÖZELLİKLERİ	Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik deney tasarlar.	1
MADDENİN ÖZELLİKLERİ	Günlük yaşamında sıklıkla kullandığı maddeleri saf madde ve karışım şeklinde sınıflandırarak araları	1
MADDENİN ÖZELLİKLERİ	Günlük yaşamda karşılaştığı karışımların ayrılmasında kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçer	1
MADDENİN ÖZELLİKLERİ	Karışımların ayrılmasını, ülke ekonomisine katkısı ve kaynakların etkili kullanımı bakımından tartış	1
AYDINLATMA VE SES TEKNOLOJİSİ	Geçmişte ve günümüzde kullanılan aydınlatma araçlarını karşılaştırır.	1
AYDINLATMA VE SES TEKNOLOJİSİ	Gelecekte kullanılacak aydınlatma araçlarına yönelik tasarım yapar.	1
AYDINLATMA VE SES TEKNOLOJİSİ	Uygun aydınlatma hakkında araştırma yapar.	1
AYDINLATMA VE SES TEKNOLOJİSİ	Aydınlatma araçlarının tasarruflu kullanımının aile ve ülke ekonomisi bakımından önemini tartışır.	1
AYDINLATMA VE SES TEKNOLOJİSİ	Işık kirliliğinin nedenlerini sorgular.	1
AYDINLATMA VE SES TEKNOLOJİSİ	Işık kirliliğinin, doğal hayata ve gök cisimlerinin gözlenmesine olan olumsuz etkilerini açıklar.	1
AYDINLATMA VE SES TEKNOLOJİSİ	Işık kirliliğini azaltmaya yönelik çözümler üretir.	1
Toplam Soru :		12

Sosyal Bilgiler

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM	Çevresindeki teknolojik ürünleri, kullanım alanlarına göre sınıflandırır.	1
BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM	Teknolojik ürünlerin geçmişteki ve bugünkü kullanımalarını karşılaştırır.	1
BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM	Kullandığı teknolojik ürünlerin mucitlerini ve bu ürünlerin zaman içerisindeki gelişimini araştırır.	1
BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM	Çevresindeki ihtiyaçlardan yola çıkarak kendine özgü ürünler tasarlamaya yönelik fikirler geliştirir	1
BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM	Teknolojik ürünleri kendisine, başkalarına ve doğaya zarar vermeden kullanır.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	İstek ve ihtiyaçlarını ayırt ederek ikisi arasında bilinçli seçimler yapar.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	Ailesi ve yakın çevresindeki başlıca ekonomik faaliyetleri tanıır.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	Sorumluluk sahibi bir birey olarak bilinçli tüketici davranışları sergiler.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	Kendine ait örnek bir bütçe oluşturur.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	Çevresindeki kaynakları israf etmeden kullanır.	1
Toplam Soru :		10

Din Kül.ve Ah.Bil.

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
İSLAMİ TANİYALIM	İslam`ın inanç esaslarını sıralar.	1
İSLAMİ TANİYALIM	İslam`ın şartlarını söyler.	1
İSLAMİ TANİYALIM	Kur`an-ı Kerim`in iç düzeni ile ilgili kavramları tanımlar.	1
İSLAMİ TANİYALIM	Âmentü duasını okur, anlamını söyler.	1
GÜZEL AHLAK	Bireyin güzel ahlaklı olmasında dinin rolünü fark eder.	1
GÜZEL AHLAK	İnsani ilişkilerin gelişmesinde sevgi ve saygının önemini ve gerekliliğini savunur.	1
GÜZEL AHLAK	Fâtiha suresini okur, anlamını söyler.	1
	Hz. Muhammed`in (s.a.v.) doğduğu çevrenin genel özelliklerini açıklar.	1
	Hz. Muhammed`in (s.a.v.) aile büyüklerini tanır.	1
	Hz. Muhammed`in (s.a.v.) doğumu, çocukluk ve gençlik yıllarını özetler.	1
Toplam Soru :		10

İngilizce

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
FREE TIME	Students will be able to engage in simple conversations about likes and dislikes.	1
FREE TIME	Students will be able to ask for clarification in conversations.	1
MY DAY	Students will be able to talk about their daily routines.	1
MY DAY	Students will be able to talk about the time.	1
FUN WITH SCIENCE	Students will be able to give short and basic instructions.	1
FUN WITH SCIENCE	Students will be able to talk about locations of objects.	1
FUN WITH SCIENCE	Students will be able to ask and answer simple clarification questions.	1
JOBS	Students will be able to talk about other people`s jobs and likes in simple conversations.	1
MY CLOTHES	Students will be able to describe the weather conditions.	1
MY CLOTHES	Students will be able to name the seasons.	1
Toplam Soru :		10