

Türkçe

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
SÖZ VARLIĞI	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1
ANLAMA	Metnin içeriğini yorumlar.	1
SÖZ VARLIĞI	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.(İsim çekim ekleri (çoğul eki, hâl ekleri, iyelik ekleri ve soru eki))	1
YAZMA	Formları yönergelerine uygun doldurur.	1
SÖZ VARLIĞI	Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1
SÖZ VARLIĞI	İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar. (Sıfat)	1
ANLAMA	Metnin konusunu belirler.	1
ANLAMA	Metin türlerini ayırt eder.(Anı, mektup, tiyatro, gezi yazısı)	1
ANLAMA	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1
SÖZ VARLIĞI	Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1
ANLAMA	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.(Neden-sonuç, amaç-sonuç, koşul-sonuç)	1
ANLAMA	Metinle ilgili soruları cevaplar.	1
SÖZ VARLIĞI	Metindeki söz sanatlarını tespit eder. (Konuşturma (intak), karşıtlık (tezat))	1
ANLAMA	Metnin içeriğini yorumlar.(öznel ve nesnel yaklaşımlar)	1
SÖZ VARLIĞI	Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1
Toplam Soru :		15

Matematik

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
ONDALIK GÖSTERİM	Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
ORAN	Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1
ORAN	Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problem durumlarında oranlardan biri verildiğinde diğerini bulur.	1
ORAN	Aynı veya farklı birimlerdeki iki çokluğun birbirine oranını belirler.	1
CEBİRSEL İFADELER	Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1
CEBİRSEL İFADELER	Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1
CEBİRSEL İFADELER	Basit cebirsel ifadelerin anlamını açıklar.	1
ALAN ÖLÇME	Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1
VERİ TOPLAMA VE DEĞERLENDİRME	İki gruba ait verileri ikili sıklık tablosu ve sütun grafiği ile gösterir.	1
VERİ ANALİZİ	Bir veri grubuna ait açıklığı hesaplar ve yorumlar.	1
VERİ ANALİZİ	Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1
VERİ ANALİZİ	İki gruba ait verileri karşılaştırmada ve yorumlamada aritmetik ortalama ve açıklığı kullanır.	1
AÇILAR	Açıyı, başlangıç noktaları aynı olan iki ışının oluşturduğunu bilir ve sembolle gösterir.	1
AÇILAR	Bir açıya eş bir açı çizer.	1
AÇILAR	Komşu, tümler, bütünlük ve ters açılardan özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	1
Toplam Soru :		15

Fen Bilimleri

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
MADDE VE ISI	Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1
MADDE VE ISI	Binalarda ısı yalıtımının önemini, aile ve ülke ekonomisi ve kaynakların etkili kullanımı bakımından tartışır.	1
MADDE VE ISI	Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1
MADDE VE ISI	Farklı türdeki yakıtların ısı amaçlı kullanımının, insan ve çevre üzerine etkilerini tartışır.	1
VÜCUDUMUZDAKİ SİSTEMLER VE SAĞLIĞI	İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1
VÜCUDUMUZDAKİ SİSTEMLER VE SAĞLIĞI	Çocukluktan ergenliğe geçişte oluşan bedensel ve ruhsal değişimleri açıklar.	1
SES VE ÖZELLİKLERİ	Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1
SES VE ÖZELLİKLERİ	Sesin yayıldığı ortamın değişmesiyle farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1
SES VE ÖZELLİKLERİ	Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1
SES VE ÖZELLİKLERİ	Sesin yansıma ve soğurulmasına örnekler verir.	1
SES VE ÖZELLİKLERİ	Sesin yayılmasını önlemeye yönelik tahminlerde bulunur ve tahminlerini test eder.	1
SES VE ÖZELLİKLERİ	Ses yalıtımının önemini açıklar.	1
SES VE ÖZELLİKLERİ	Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1
SES VE ÖZELLİKLERİ	Sesin yalıtımı veya akustik uygulamalarına örnek teşkil edecek ortam tasarımı yapar.	1
VÜCUDUMUZDAKİ SİSTEMLER VE SAĞLIĞI	Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1
Toplam Soru :		15

Sosyal Bilgiler

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM	Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1
BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM	Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1
BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM	Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1
BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM	Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1
ETKİN VATANDAŞLIK	Demokrasinin temel ilkeleri açısından farklı yönetim biçimlerini karşılaştırır.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	Türkiye'nin coğrafi özelliklerini dikkate alarak yatırım ve pazarlama proje önerileri hazırlar.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	Vatandaşlık sorumluluğu ve ülke ekonomisine katkısı açısından vergi vermenin gereğini ve önemini savunur.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1
Toplam Soru :		10

Din Kül.ve Ah.Bil.

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
NAMAZ	Hz. Zekeriya'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1
NAMAZ	Fil suresini okur, anlamını söyler.	1
ZARARLI ALIŞKANLIKLAR	İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	1
ZARARLI ALIŞKANLIKLAR	Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1
ZARARLI ALIŞKANLIKLAR	Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1
ZARARLI ALIŞKANLIKLAR	Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1
ZARARLI ALIŞKANLIKLAR	Hz. Yahya'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1
ZARARLI ALIŞKANLIKLAR	Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1
HZ. MUHAMMED'İN HAYATI	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	1
HZ. MUHAMMED'İN HAYATI	Medine'ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1
Toplam Soru :		10

İngilizce

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
OCCUPATIONS	Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	1
OCCUPATIONS	Students will be able to ask personal questions.	1
OCCUPATIONS	Students will be able to talk about occupations.	1
HOLIDAYS	Students will be able to understand short, simple sentences and expressions related to past activities.	1
HOLIDAYS	Students will be able to describe past activities and personal experiences.	2
HOLIDAYS	Students will be able to talk about their holidays.	1
BOOKWORMS	Students will be able to describe the locations of people and things.	2
BOOKWORMS	Students will be able to understand short, simple sentences and expressions about past events with definite time.	1
Toplam Soru :		10