

Türkçe

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
ANLAMA	Okuduklarını özetler.	1
ANLAMA	Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	1
SÖZ VARLIĞI	Bilgilendirici metin yazar.	1
ANLAMA	Metnin içeriğini yorumlar.(öznel ve nesnel yaklaşımlar)	1
YAZMA	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.(İsim çekim ekleri (çoğul eki, hâl ekleri, iyelik ekleri ve soru eki))	1
SÖZ VARLIĞI	Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir. (Ama, fakat, ancak, lakin, bununla birlikte ve buna rağmen)	1
ANLAMA	Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1
ANLAMA	Metindeki söz sanatlarını tespit eder. (Konuşturma (intak), karşıtlık (tezat))	1
ANLAMA	Metnin içeriğine uygun başlık belirler.	1
SÖZ VARLIĞI	Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1
YAZMA	Şiir yazar.	1
SÖZ VARLIĞI	İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar. (İsim)	1
SÖZ VARLIĞI	İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar. (Sıfat)	1
ANLAMA	Şiirin şekil özelliklerini açıklar.(kafiye, redif gibi ahenk unsurları)	1
YAZMA	Formları yönergelerine uygun doldurur.	1
Toplam Soru :		15

Matematik

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
KESİRLERLE İŞLEMLER	Bir doğal sayıyı bir kesre ve bir kesri bir doğal sayıya böler, bu işlemi anlamlandırır.	1
KESİRLERLE İŞLEMLER	İki kesrin bölme işlemini yapar ve anlamlandırır.	1
KESİRLERLE İŞLEMLER	Kesirlerle yapılan işlemlerin sonucunu tahmin eder.	1
KESİRLERLE İŞLEMLER	Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	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
ONDALIK GÖSTERİM	Ondalık gösterimleri verilen sayıları belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1
ONDALIK GÖSTERİM	Ondalık gösterimleri verilen sayılarla çarpma işlemi yapar.	1
ONDALIK GÖSTERİM	Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1
ONDALIK GÖSTERİM	Ondalık gösterimleri verilen sayılarla; 10, 100 ve 1000 ile kısa yoldan çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1
ONDALIK GÖSTERİM	Sayıların ondalık gösterimleriyle yapılan işlemlerin sonucunu tahmin eder.	1
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
Toplam Soru :		15

Fen Bilimleri

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
VÜCUDUMUZDAKİ SİSTEMLER	Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.	1
GÜNEŞ SİSTEMİ VE TUTULMALAR	Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1
MADDE VE ISI	Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney yaparak karşılaştırır.	1
KUVVET VE HAREKET	Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	2
KUVVET VE HAREKET	Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1
MADDE VE ISI	Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1
VÜCUDUMUZDAKİ SİSTEMLER	Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1
VÜCUDUMUZDAKİ SİSTEMLER	Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1
MADDE VE ISI	Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1
MADDE VE ISI	Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1
MADDE VE ISI	Suyun katı ve sıvı hâllerine ait yoğunlukları karşılaştırarak bu durumun canlılar için önemini tartışır.	1
MADDE VE ISI	Soba ve doğal gaz zehirlenmeleri ile ilgili alınması gereken tedbirleri araştırır ve rapor eder.	1
VÜCUDUMUZDAKİ SİSTEMLER	Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.	1
MADDE VE ISI	Binalarda ısı yalıtımının önemini, aile ve ülke ekonomisi ve kaynakların etkili kullanımı bakımından tartışır.	1
Toplam Soru :		15

Sosyal Bilgiler

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
KÜLTÜR VE MİRAS	Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	1
KÜLTÜR VE MİRAS	Tarihî ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	1
İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER	Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde inceler.	1
İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER	Türkiye'nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1
İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER	Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1
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
Toplam Soru :		10

Din Kül.ve Ah.Bil.

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
NAMAZ	İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1
NAMAZ	Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1
NAMAZ	Namazın kılışına örnekler verir.	1
ZARARLI ALIŞKANLIKLAR	Hz. Yahya'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.	2
ZARARLI ALIŞKANLIKLAR	Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	1
ZARARLI ALIŞKANLIKLAR	Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır.	1
ZARARLI ALIŞKANLIKLAR	Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1
Toplam Soru :		10

İngilizce

Konu	Kazanım	Soru Sayısı
WEATHER AND EMOTIONS	Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way	1
WEATHER AND EMOTIONS	Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1
WEATHER AND EMOTIONS	Students will be able to ask people about the weather.	1
AT THE FAİR	Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about places and things.	1
AT THE FAİR	Students will be able to read specific information on a poster about a certain place.	1
AT THE FAİR	Students will be able to recognize the words related to the expression of emotions.	1
OCCUPATIONS	Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	1
OCCUPATIONS	Students will be able to talk about occupations.	1
OCCUPATIONS	Students will be able to produce a piece of writing about occupations and the dates.	1
OCCUPATIONS	Students will be able to state the dates.	1
Toplam Soru :		10