

5. SINIF TÜRKİYE GENELİ KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI-4

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar.	Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.(Koşul-sonuç)	Bir çokluğun istenen basit kesir kadarını ve basit kesir kadar verilen bir çokluğun tamamını birim kesirlerden yararlanarak hesaplar.	Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. (Öznel-nesnel)	Doğal sayılarla zihinden çarpma ve bölme işlemlerinde uygun stratejiyi belirler ve kullanır.	Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler.
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	Güneş'in özelliklerini açıklar.
Metni yorumlar.	Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.	Ay'ın evreleri ile Ay'ın Dünya etrafındaki dolanma hareketi arasındaki ilişkiyi açıklar.
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	Ondalık gösterimleri verilen sayıları sayı doğrusunda gösterir ve sıralar.	Canlılara örnekler vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.
Okuduğu metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemi yapar.	Isı etkisiyle maddelerin genişip büzüleceğine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan iki kesrin toplama ve çıkarma işlemi yapar ve anlamlandırır.	Sıcaklığı farklı olan sıvıların karıştırılması sonucu ısı alışverişini yaptığına yönelik deneyler yaparak sonuçlarını yorumlar.
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde strateji belirler ve kullanır.	Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	Birim kesirleri sayı doğrusunda gösterir ve sıralar.	Basit araç gereçler kullanarak bir dinamometre modeli tasarlar.
Metinle ilgili sorular sorar.	Dört işlem içeren problemleri çözer.	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	
Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.		
Hikaye unsurlarını kavrama		
Metin türlerini ayırt eder.		
Metnin konusunu belirler.		
Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.		

5. SINIF TÜRKİYE GENELİ KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI-4

SOSYAL BİLGİLER	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	İNGİLİZCE
Sanal ortamda ulaştığı bilgilerin doğruluk ve güvenilirliğini sorgular.	İhlâs suresini okur, anlamını söyler.	Stating personal opinions
Doğal afetlerin toplum hayatı üzerine etkilerini örneklerle açıklar	Allah'ın (c.c.) her şeyi işittiğinin, bildiğinin, gördüğünün ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	Making simple inquiries
Sahip olduğu haklarının farkında olan bir birey olarak katıldığı gruplarda aldığı rollerin gerektirdiği görev ve sorumluluklara uygun davranır.	Duanın anlamını ve önemini örneklerle açıklar.	Expressing likes and dislikes
Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	Selamlaşma adabına riayet eder.	Expressing illnesses, needs and feelings
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.	Sofra adabına riayet eder.	Describing what people do regularly
Günlük yaşamdaki kültürel unsurların tarihî gelişimini değerlendirir.	Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	Asking for and giving directions
Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları örneklerle açıklar.	
Yaşadığı yer ve çevresindeki doğal özellikler ile beşerî özelliklerin nüfus ve yerleşme üzerindeki etkilerine örnekler verir.	Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	
Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar		
Çevresindeki doğal varlıklar ile tarihî mekânları, nesnelere ve eserleri tanıtır.		

6. SINIF TÜRKİYE GENELİ KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI-4

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.	Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	Ondalık gösterimleri verilen sayıları belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	Ondalık gösterimleri verilen sayılarla; 10, 100 ve 1000 ile kısa yoldan çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	Ondalık gösterimleri verilen sayılarla çarpma işlemi yapar.	Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.(Amaç-sonuç)	Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.
Yazma stratejilerini uygular.	Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.	Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.
Metin türlerini ayırt eder.	Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini açıklar.
Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.
Yazdıklarını düzenler.	Asal sayıları özellikleriyle belirler.	Hâl değişimine bağlı olarak maddenin tanecikleri arasındaki boşluk ve taneciklerin hareketliliğinin değiştiğini deney yaparak karşılaştırır.
Metnin içeriğini yorumlar.	Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	
	İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	
	Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	

6. SINIF TÜRKİYE GENELİ KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI-4

SOSYAL BİLGİLER	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	İNGİLİZCE
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde inceler.	Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar	Talking about occupations
Türkiye'nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir	Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar	Expressing feelings
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.		Describing the weather
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.	Describing places
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular	Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	Describing what people do regularly
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler	Namazın kılışına örnekler verir.	Expressing likes and dislikes
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.		Describing what people are doing now
Türklerin İslamiyet'i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.	Telling the time and dates / Describing what people are doing now
Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.	Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	Describing places (Making comparisons)
	Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır./Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	

7. SINIF TÜRKİYE GENELİ KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI-4

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ
Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur (sebeup-sonuç)	Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder	Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpır.	Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur (örtülü anlam)	Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	Aynı veya farklı atomların bir araya gelerek molekül oluşturacağını ifade eder.
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur	Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur (öznel-nesnel)	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanır ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurar.	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder	Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	
Metin türlerini ayırt eder	Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	
Yazdıklarını düzenler	Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	
Dinlediklerinde/izlediklerinde başvurulan düşünceyi geliştirme yollarını tespit eder.	Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	

7. SINIF TÜRKİYE GENELİ KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI-4

SOSYAL BİLGİLER	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	İNGİLİZCE
Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.	Melekleri özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır	Describing characters/people
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	Describing what people do regularly (Giving explanations and reasons)
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	Haccın yapılışını özetler.	Talking about routines and daily activities
Avrupa'daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti'ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	Making simple inquiries
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	Describing what people do regularly
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	Expressing preferences
Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün kısıtlanması halinde ortaya çıkacak olumsuz durumlara örnekler gösterir.	En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	Stating personal opinions
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.		Talking about past events
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.		
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.		

8. SINIF TÜRKİYE GENELİ KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI-4

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	Gerçek sayıları tanır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.
Fiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.
Metinle ilgili soruları cevaplar.	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.
Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadelerin çarpımı şeklinde yazar.	Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini tartışır.
Metindeki söz sanatlarını tahmin eder.	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.
Metnin içeriğini yorumlar.	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.
Kelimelerin doğru yazılışlarını bilir.	İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	Koordinat sistemini özellikleriyle tanır ve sıralı ikilileri gösterir.	
	Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	
	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	
	Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	

8. SINIF TÜRKİYE GENELİ KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI-4

SOSYAL BİLGİLER	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	İNGİLİZCE
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	Stating decisions taken at the time of speaking
Mudanya Ateşkes Antlaşması'nın önemini kavrar	İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	Making simple inquiries
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar..	Following phone conversations
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	Accepting and refusing
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		Expressing likes and dislikes
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	Stating personal opinions (Making simple inquiries)
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve halkın tutumunu analiz eder.	Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	Expressing preferences / Giving explanations and reasons
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	Maûn suresini okur, anlamını söyler.	Describing simple processes
Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	