



TÜRKÇE

A

8. SINIF 2. KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

Soru No	KONU	KAZANIM
1	Sözcükte Anlam	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
2	Cümlede Anlam	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
3	Cümlede Anlam	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
4	Noktalama İşaretleri	Yazdıklarını düzenler. (Metinde yer alan yazım ve noktalama kuralları ile sınırlı tutulur.)
5	Meti Türleri	Metin türlerini ayırt eder.
6	Fiilimsiler	Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.
7	Görsel Okuma	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.
8	Sözcükte Anlam	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
9	Parçada Anlam	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
10	Parçada Anlam	Metinle ilgili soruları cevaplar.
11	Parçada Anlam	Metinler arasında karşılaştırma yapar.
12	Parçada Anlam	Metinle ilgili soruları cevaplar.
13	Cümlenin Ögeleri	Cümlenin ögelerini ayırt eder.
14	Görsel Okuma	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.
15	Parçada Anlam	Metinle ilgili soruları cevaplar.
16	Yazım Kuralları	Yazdıklarını düzenler. (Metinde yer alan yazım ve noktalama kuralları ile sınırlı tutulur.)
17	Söz Sanatları	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
18	Görsel Okuma	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.
19	Sözcükte Anlam	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.
20	Cümlenin Ögeleri	Cümlenin ögelerini ayırt eder.





T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK

8. SINIF 2. KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

A

Soru No	KONU	KAZANIM
1	Mavi Gözlü Çocuk: Mustafa	Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.
2	Buhranlar Büyük Kahramanlar Doğurur	Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.
3	Asker Mustafa Kemal	Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.
4	I. Dünya Savaşı'na Yol Açan Gelişmeler	Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.
5	Osmanlı Devleti'nin Savaştığı Cepheler	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.
6	Ermeni Sorunu	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.
7	Mondros Ateşkes Antlaşması	Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, halkın ve Mustafa Kemal'in tutumunu analiz eder.
8	Milletin Ordusu: Kuvâ-yı Millîye	Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
9	Bir İhtilal Bildirgesi: Amasya Genelgesi	Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.
10	İstiklal Meşalesi: Erzurum Kongresi	Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.



DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

A

8. SINIF 2. KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

Soru No	KONU	KAZANIM
1	ZEKÂT VE SADAKA	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.
2	KADER İNANCI	Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.
3	KADER İNANCI	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.
4	KADER İNANCI	Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.
5	ZEKÂT VE SADAKA	İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.
6	ZEKÂT VE SADAKA	İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.
7	KADER İNANCI	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.
8	ZEKÂT VE SADAKA	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.
9	KADER İNANCI	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.
10	KADER İNANCI	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.



İNGİLİZCE

8. SINIF 2. KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

A

Soru No	KONU	KAZANIM
1	UNIT 2: TEEN LIFE	Analysing two lists about personal interests
2	UNIT 1: FRIENDSHIP	Finding a link between some adjectives and sentences about someone's personality
3	UNIT 2: TEEN LIFE	Analysing a text about the daily routines of someone
4	UNIT 3: IN THE KITCHEN	Expressing preferences
5	UNIT 2: TEEN LIFE	Analysing a chart about music preferences
6	UNIT 1: FRIENDSHIP	Analysing a table about someone's plans and reading a related dialogue
7	UNIT 2: TEEN LIFE	Analysing a table about the frequency of someone's favourite activities
8	UNIT 1: FRIENDSHIP	Analysing some sentences about true friendship
9	UNIT 1: FRIENDSHIP	Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons
10	UNIT 3: IN THE KITCHEN	Making simple inquiries





MATEMATİK

A

8. SINIF 2. KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

Soru No	KONU	KAZANIM
1	Çarpanlar ve Katlar	"İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer."
2	Çarpanlar ve Katlar	"İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer."
3	Çarpanlar ve Katlar	"Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadelerin çarpımı şeklinde yazar."
4	Çarpanlar ve Katlar	Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.
5	Üslü ifadeler	Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.
6	Üslü ifadeler	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.
7	Üslü ifadeler	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.
8	Üslü ifadeler	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.
9	Üslü ifadeler	Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.
10	Üslü ifadeler	Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.
11	Üslü ifadeler	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.
12	Kareköklü ifadeler	Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.
13	Kareköklü ifadeler	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.
14	Kareköklü ifadeler	Kareköklü bir ifadeyi $a\sqrt{b}$ şeklinde yazar ve $a\sqrt{b}$ şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.
15	Kareköklü ifadeler	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.
16	Kareköklü ifadeler	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
17	Kareköklü ifadeler	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
18	Kareköklü ifadeler	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
19	Kareköklü ifadeler	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
20	Kareköklü ifadeler	Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.





FEN BİLİMLERİ

8. SINIF 2. KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

A

Soru No	KONU	KAZANIM
1	Mevsimlerin Oluşumu	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
2	Mevsimlerin Oluşumu	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
3	Mevsimlerin Oluşumu	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
4	İklim ve Hava Hareketleri	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.
5	İklim ve Hava Hareketleri	İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini söyler.
6	DNA ve Genetik Kod	DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.
7	DNA ve Genetik Kod	DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.
8	DNA ve Genetik Kod	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.
9	Kalıtım	Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.
10	Kalıtım	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.
11	Kalıtım	Kalıtımla ilgili kavramları tanımlar.
12	Kalıtım	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.
13	Kalıtım	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorumlar yapar.
14	Mutasyon ve Modifikasyon	Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.
15	Mutasyon ve Modifikasyon	Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.
16	Biyoteknoloji	Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini tartışır.
17	Adaptasyon(Çevreye Uyum)	Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.
18	Biyoteknoloji	Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.
19	Basınç	Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.
20	Basınç	Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.

