

TÜRKÇE

2. KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

A

Soru No	KONU	KAZANIM	KAZANIM NO
1	Sözcükte Anlam	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	T.8.3.5
2	Sözcükte Anlam	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	T.8.3.5
3	Cümlelerin Öğeleri	Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	T.8.4.18
4	Parçada Anlam	Metinle ilgili soruları cevaplar.	T.8.3.14
5	Görsel okuma	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	T.8.3.32
6	Parçada Anlam	Metinle ilgili soruları cevaplar.	T.8.3.14
7	Cümlede Anlam	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	T.8.3.35
8	Fiilimsiler	Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	T.8.3.9
9	Görsel okuma	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	T.8.3.32
10	Sözel Mantık	Metinle ilgili soruları cevaplar.	T.8.3.14
11	Deyimler	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	T.8.3.6
12	Metin Türleri	Metin türlerini ayırt eder.	T.8.3.26
13	Fiil Çatıları	Fiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	T.8.4.20
14	Parçada Anlam	Metinler arasında karşılaştırma yapar.	T.8.3.23
15	Noktalama işaretleri	Yazdıklarını düzenler.	T.8.4.16
16	Parçada Anlam	Metinle ilgili soruları cevaplar.	T.8.3.14
17	Parçada Anlam	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	T.8.3.18
18	Parçada Anlam	Metinle ilgili soruları cevaplar.	T.8.3.14
19	Yazım Kuralları	Yazdıklarını düzenler.	T.8.4.16
20	Görsel Okuma	Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	T.8.3.35





T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK

A

2. KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

Soru No	KONU	KAZANIM	KAZANIM NO
1	Mavi Gözlü Çocuk Mustafa	Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	T.C. İNK TAR. 8.1.4.
2	Uyanan Avrupa Sarsılan Osmanlı	Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu kavrar.	T.C. İNK TAR. 8.1.1.
3	Milli Mücadele, Milli Seferberlik, Tekalif-i Milliye	Türk milletinin milli birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yapılan uygulamaları analiz eder.	T.C. İNK TAR. 8.3.4.
4	Doğu ve Güney Cepheleri	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	T.C. İNK TAR. 8.3.1.
5	Büyük Taarruz ve Başkomutanlık Meydan Muharebesi	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlarda bulunur.	T.C. İNK TAR. 8.3.5.
6	Osmanlı Devletinin Savaşığı Cepheler	I. Dünya Savaşında Osmanlı Devletinin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	T.C. İNK TAR. 8.2.2.
7	Büyük Millet Meclisine Karşı Ayaklanmalar	Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	T.C. İNK TAR. 8.2.7.
8	Türkiye'nin Tapu Senedi: Lozan Barış Antlaşması	Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	T.C. İNK TAR. 8.3.6.
9	İstiklal Yolculuğu	Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	T.C. İNK TAR. 8.2.5.
10	Doğu ve Güney Cepheleri	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	T.C. İNK TAR. 8.3.1.





DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

A

2. KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

Soru No	KONU	KAZANIM	KAZANIM NO
1	Din ve Hayat	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	8.3.1.
2	Din ve Hayat	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	8.3.2.
3	Zekât ve Sadaka	İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	8.2.1.
4	Kader İnancı	İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	8.1.2.
5	Zekât Ve Sadaka	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	8.2.2.
6	Din ve Hayat	İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	8.3.2.
7	Kader İnancı	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	8.1.1.
8	Kader İnancı	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	8.1.3.
9	Din ve Hayat	Hız. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatından ilkeler çıkarır.	8.3.3.
10	Zekât ve Sadaka	Maûn suresini okur, anlamını söyler.	8.2.5.



İNGİLİZCE

2. KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

A

Soru No	KONU	KAZANIM	KAZANIM NO
1	Unit 1	Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations	
2	Unit 1	Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations	
3	Unit 2	Expressing preferences	
4	Unit 2	Stating personal opinions (Making simple inquiries)	
5	Unit 4	Following phone conversations	
6	Unit 5	Accepting and refusing / Making excuses	
7	Unit 5	Reading / Vocabulary	
8	Unit 3	Describing simple processes	
9	Unit 6	Expressing preferences / Giving explanations and reasons	
10	Unit 6	Making comparisons	



MATEMATİK

A

2. KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

Soru No	KONU	KAZANIM	KAZANIM NO
1	Çarpanlar ve katlar	"Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadelerin çarpımı şeklinde yazar."	M.8.1.1.1.
2	Üslü İfadeler	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	M.8.1.2.2.
3	Üslü İfadeler	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	M.8.1.2.2.
4	Kareköklü İfadeler	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	M.8.1.3.5.
5	Üslü İfadeler	Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	M.8.1.2.4.
6	Kareköklü İfadeler	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	M.8.1.3.2.
7	Kareköklü İfadeler	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	M.8.1.3.4.
8	Çarpanlar ve katlar	"İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer."	M.8.1.1.2.
9	Kareköklü İfadeler	Kareköklü bir ifadeyi a b şeklinde yazar ve a b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	M.8.1.3.3.
10	Olasılık	"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	M.8.5.1.2.
11	Kareköklü İfadeler	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	M.8.1.3.2.
12	Veri Analizi	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	M.8.4.1.2.
13	Veri Analizi	En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	M.8.4.1.1.
14	Kareköklü İfadeler	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	M.8.1.3.2.
15	Olasılık	Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	M.8.5.1.5.
16	Cebirsel İfadeler ve Özdeşlikler	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	M.8.2.1.3.
17	Cebirsel İfadeler ve Özdeşlikler	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	M.8.2.1.2.
18	Cebirsel İfadeler ve Özdeşlikler	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	M.8.2.1.3.
19	Doğrusal Denklemler	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	M.8.2.2.1.
20	Doğrusal Denklemler	Koordinat sistemini özellikleriyle tanıy ve sıralı ikilileri gösterir.	M.8.2.2.2.





FEN BİLİMLERİ

A

2. KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

Soru No	KONU	KAZANIM	KAZANIM NO
1	Basınç	Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	F.8.3.1.1.
2	Basınç	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	F.8.3.1.2.
3	Basit Makineler	Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	F.8.5.1.1.
4	Basit Makineler	Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	F.8.5.1.1.
5	Basit Makineler	Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	F.8.5.1.1.
6	Basit Makineler	Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	F.8.5.1.1.
7	Basınç	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojideki uygulamalarına örnekler verir.	F.8.3.1.3.
8	Biyoteknoloji	Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini tartışır.	F.8.2.5.2.
9	Kalıtım	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	F.8.2.2.2.
10	Mevsimlerin Oluşumu	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	F.8.1.1.1.
11	Mevsimlerin Oluşumu	Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	F.8.1.1.1.
12	İklim ve Hava Hareketleri	İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	F.8.1.2.1.
13	DNA ve Genetik Kod	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	F.8.2.1.1.
14	Kalıtım	Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	F.8.2.2.2.
15	Asitler ve Bazlar	Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	F.8.4.4.4
16	Periyodik Sistem	Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	F.8.4.1.1.
17	Maddenin Isı ile Etkileşimi	Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	F.8.4.5.3.
18	Kimyasal Tepkimeler	Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	F.8.4.3.1.
19	Maddenin Isı ile Etkileşimi	Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	F.8.4.5.1.
20	Asitler ve Bazlar	Asit yağmurlarının önlenmesine yönelik çözüm önerileri sunar.	F.8.4.4.7.