

TÜRKÇE

7. SINIF KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

A

Soru No	KONU	KAZANIM
1	Cümlede Anlam (Neden-sonuç)	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.Metinlerdeki neden-sonuç, amaç-sonuç, koşul, karşılaştırma, benzetme, örneklendirme, duygu belirten ifadeler ve abartma üzerinde durulur.
2	Sözcükte Anlam	Bağlamdan hareketle bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
3	Deyimler ve Atasözleri	Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.
4	Parçada Anlam	Metnin içeriğini yorumlar.
5	Parçada Anlam (Metin Türleri)	Metin türlerini ayırt eder.
6	Dilbilgisi (Zarflar)	Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.
7	Parçada Anlam	Metinle ilgili soruları cevaplar.
8	Parçada Anlam (Yardımcı Düşünce)	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
9	Görsel Okuma	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.
10	Parçada Anlam	Metinle ilgili soruları cevaplar.
11	Parçada Anlam (Anlatım Biçimleri)	Metindeki anlatım biçimlerini belirler.
12	Dilbilgisi (Fiil Kipleri)	Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder. Fiil çekim ekleri (kip ve kişi ekleri) üzerinde durulur.
13	Yazım Kuralları	Yazdıklarını düzenler.
14	Noktalama İşaretleri (Kısa Çizginin Kullanıldığı Yerler)	Yazdıklarını düzenler.
15	Parçada Anlam (Ana Düşünce)	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.





SOSYAL BİLGİLER

A

7. SINIF KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

Soru No	KONU	KAZANIM
1	İnsandan İnsana Giden Yol	Bireysel ve toplumsal ilişkilerde olumlu iletişim yollarını kullanır.
2	Değişen Dünyada Değişen Osmanlı	Osmanlı Devleti'nde islahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim hakkında çıkarımlarda bulunur.
3	Beylikten Cihan Devletine	Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.
4	İnsanı Yaşat ki Devlet Yaşasın	Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.
5	Tablo ve Grafiklerle Ülkemiz	Türkiye'de nüfusun dağılışını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.
6	Bilimin Öncüleri	Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.
7	İşinin Ehli İnsan Yetiştirmek	Tarih boyunca Türklerde meslek edindirme ve meslek etiği kazandırmada rol oynayan kurumları tanır.
8	Dijital Teknoloji Çağındayız	Dijital teknolojilerin üretim, dağıtım ve tüketim alanında meydana getirdiği değişimleri analiz eder.
9	Topraktan Üretir, Toprağı Yönetiriz	Üretimde ve yönetimde toprağın önemini geçmişten ve günümüzden örneklerle açıklar.
10	Vakıf Demek, Medeniyet Demek	Kurumların ve sivil toplum kuruluşlarının çalışmalarına ve sosyal yaşamdaki rollerine örnekler verir.





DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ



7. SINIF KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

Soru No	KONU	KAZANIM
1	Melek ve Ahiret İnancı	Nâs suresini okur, anlamını söyler.
2	Melek ve Ahiret İnancı	Allah'ın adil, merhametli affedici olması ile ahiret inancı arasında ilişki kurar.
3	Melek ve Ahiret İnancı	Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.
4	Ahlaki Davranışlar	Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.
5	Hac ve Kurban	Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.
6	Hac ve Kurban	Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.
7	Hac ve Kurban	Haccın yapılışını özetler.
8	Ahlaki Davranışlar	Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.
9	Allah'ın Kulu Ve Elçisi : Hz. Muhammed	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.
10	Allah'ın Kulu Ve Elçisi : Hz. Muhammed	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.



İNGİLİZCE

7. SINIF KURUMSAL SINAVI KAZANIM LİSTESİ

A

Soru No	KONU	KAZANIM
1	UNIT 1: APPEARANCE AND PERSONALITY	Describing characters /people (Making simple inquiries)
2	UNIT 2: SPORTS	Talking about routines and daily activities
3	UNIT 3: BIOGRAPHIES	Talking about past events (Making simple inquiries)
4	UNIT 4: WILD ANIMALS	Describing the frequency of actions / Making simple inquiries
5	UNIT 5: TELEVISION	Expressing preferences
6	UNIT 6: CELEBRATIONS	Making simple suggestions (Accepting and refusing)
7	UNIT 7: DREAMS	Making predictions
8	UNIT 7: DREAMS	Making predictions
9	UNIT 8 : PUBLIC BUILDINGS	Giving explanations and reasons
10	UNIT 8 : PUBLIC BUILDINGS	Giving explanations and reasons



MATEMATİK

A

7. SINIF KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

Soru No	KONU	KAZANIM
1	Tam Sayılarla İşlemler	Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.
2	Tam Sayılarla İşlemler	Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.
3	Rasyonel Sayılarla İşlemler	Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
4	Rasyonel Sayılarla İşlemler	Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
5	Cebirsel İfadeler	Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.
6	Eşitlik ve Denklem	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanıır ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurar.
7	Eşitlik ve Denklem	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.
8	Cebirsel İfadeler	Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.
9	Eşitlik ve Denklem	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.
10	Oran ve Orantı	Gerçek hayat durumlarını inceleyerek iki çokluğun orantılı olup olmadığına karar verir.
11	Oran ve Orantı	Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.
12	Yüzdeler	Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.
13	Yüzdeler	Yüzde ile ilgili problemleri çözer.
14	Yüzdeler	Yüzde ile ilgili problemleri çözer.
15	Doğrular ve Açılar	İki paralel doğruyla bir kesenin oluşturduğu yöndeş, ters, iç ters, dış ters açıları belirleyerek özelliklerini inceler; oluşan açıların eş veya bütünler olanlarını belirler; ilgili problemleri çözer.





FEN BİLİMLERİ

A

7. SINIF KURUMSAL DENEME SINAVI KAZANIM LİSTESİ

Soru No	KONU	KAZANIM
1	Dünya ve Evren - Gök Cisimleri	Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.
2	Canlılar ve Yaşam - Hücre	Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.
3	Canlılar ve Yaşam - Mitoz ve Mayoz	Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.
4	Fiziksel Olaylar - Kuvvet, İş ve Enerji	Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.
5	Fiziksel Olaylar - Enerji Dönüşümleri	Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.
6	Madde ve Doğası - Maddenin Tanecikli Yapısı	Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.
7	Madde ve Doğası - Saf Maddeler	Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.
8	Madde ve Doğası - Karışımlar	Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.
9	Madde ve Doğası - Karışımlar	Karışımların ayrılması için kullanılabilir yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.
10	Fiziksel Olaylar - Işığın Soğurulması	Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.
11	Fiziksel Olaylar - Işığın Soğurulması	Gözlemleri sonucunda cisimlerin, siyah, beyaz ve renkli görünmesinin nedenini, ışığın yansımaları ve soğurulmasıyla ilişkilendirir.
12	Fiziksel Olaylar - Aynalar	Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.
13	Fiziksel Olaylar - Işığın Kırılması	Ortam değiştiren ışığın izlediği yolu gözlemleyerek kırılma olayının sebebinin ortam değişikliği ile ilişkilendirir.
14	Fiziksel Olaylar _ Mercekler	Merceklerin günlük yaşam ve teknolojideki kullanım alanlarına örnekler verir.
15	Canlılar ve Yaşam - İnsanda Üreme, Büyüme ve Gelişme	Sperm, yumurta, zigot, embriyo, fetüs ve bebek arasındaki ilişkiyi açıklar.