

TÜRKÇE CEVAP ANAHTARI VE KAZANIMLAR

Soru	Cevap	Kazanım
1	D	Sözcükte çok anlamlılığı kavrar.
2	B	Metinden hareketle kelime ve kelime gruplarının anlamlarını çıkarır
3	A	Amaç - sonuç ilişkisini belirler
4	D	Okuduklarında öznel ve nesnel yargıları ayırt eder.
5	C	Parçada Anlamı Kavrar
6	B	Parçada yardımcı düşüncüyü kavrar.
7	B	Parçada yardımcı düşüncüyü kavrar.
8	C	Okuduğu metni anlar ve çözümler.
9	C	Parçayı uygun olan yerden iki paragrafa böler.
10	A	Paragrafta Anlamı Kavrar
11	B	Metnin türüyle ilgili özellikleri kavrar.
12	C	Okuduğu metni anlar ve çözümler.
13	B	Parçada anlamı kavrar.
14	A	Söz sanatlarını kavrar.
15	A	Paragrafta yer alan anlatım biçimlerini belirler.
16	D	Cümlede vurgulanan ögeyi bulur.
17	A	Fiilimsileri ve cümle türlerini kavrar.
18	D	Fiilde çatı özelliklerini kavrar
19	B	Büyük harflerin kullanıldığı yerleri kavrayarak uygular.
20	C	Noktalama işaretlerinin kullanım özelliklerini kavrar.

BİRLİKTE BAŞARALIM PROJESİ TEOG DENEME SINAVI – 4

MATEMATİK CEVAPLARI VE KAZANIMLAR

Soru	Cevap	Kazanım
1	C	Koordinat sisteminde bir çokgenin öteleme, eksenlerinden birine göre yansıma, herhangi bir doğru boyunca öteleme ve orijin etrafında dönme altındaki görüntülerini belirleyerek çizer.
2	D	Nokta,doğru parçası ve diğer düzlemsel şekillerin dönme altındaki görüntülerini oluşturur.
3	A	Basit olayların olma olasılığını hesaplar.
4	D	Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.
5	D	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.
6	B	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.
7	A	Pisagor bağıntısını oluşturur,ilgili problemleri çözer.
8	A	Pisagor bağıntısını oluşturur,ilgili problemleri çözer.
9	D	Koordinat sisteminde bir çokgenin öteleme, eksenlerinden birine göre yansıma, herhangi bir doğru boyunca öteleme ve orijin etrafında dönme altındaki görüntülerini belirleyerek çizer.
10	D	Koordinat sisteminde bir çokgenin öteleme, eksenlerinden birine göre yansıma, herhangi bir doğru boyunca öteleme ve orijin etrafında dönme altındaki görüntülerini belirleyerek çizer.
11	A	Üçgenin kenar uzunluklarıyla bu kenarların karşısındaki açılar ölçülerini ilişkilendirir.
12	A	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar,birbirine denk ifadeler oluşturur.
13	C	Gerçek sayıları tanıır,rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.
14	A	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
15	D	Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.
16	B	Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.
17	B	Üçgende kenarortay,açıortay ve yüksekliği inşa eder.
18	A	Üçgende kenarortay,açıortay ve yüksekliği inşa eder.
19	D	Üçgende iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkıyla üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.
20	D	Üçgende iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkıyla üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.

BİRLİKTE BAŞARALIM PROJESİ TEOG DENEME SINAVI – 4

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ CEVAPLAR VE KAZANIMLAR

Soru	Cevap	Kazanım
1	C	Güzel davranışlara Hz.Muhammed'in hayatından örnekler verir
2	A	Güzel davranışlara Hz.Muhammed'in hayatından örnekler verir
3	D	Hac ve Umre ile ilgili mekan ve kavramların anlamlarını kavrar
4	A	Başkalarına yardım ettiğinde yaşadığı duyguları arkadaşlarıyla paylaşır.
5	D	Paylaşma ve yardımlaşma ibadeti olarak zekat ve sadakanın kimler tarafından, kimlere, nelerden, nasıl verileceğini açıklar
6	C	Kurban ibadetinin anlamını , sosyal yardımlaşma ve dayanışma açısından önemini açıklar
7	C	Kurban ibadetinin anlamını, sosyal dayanışma ve yardımlaşma açısından önemini açıklar
8	C	Kurban ibadetinin anlamını, sosyal dayanışma ve yardımlaşma açısından önemini açıklar.
9	A	Hac ibadetinin nasıl ve niçin yapıldığını açıklar.
10	D	Paylaşma ve yardımlaşma ibadeti olarak zekât ve sadakanın kimler tarafından, kimlere, nelerden, nasıl verileceğini açıklar.
11	B	Hac ve umre ile ilgili mekân ve kavramların anlamlarını kavrar.
12	A	Güzel davranışlara Hz. Muhammed'in hayatından örnekler verir.
13	B	Evrendeki fiziksel, biyolojik ve toplumsal yasaları fark eder.
14	C	İnsanın akıl ve irade sahibi olması ile özgür ve sorumlu bir varlık olması arasındaki ilişkiyi açıklar.
15	B	Paylaşma ve yardımlaşmanın birey ve toplum için önemini yorumlar. İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi yorumlar.
16	C	Paylaşma ve yardımlaşma ibadeti olarak zekât ve sadakanın kimler tarafından, kimlere, nelerden, nasıl verileceğini açıklar.
17	B	Paylaşma ve yardımlaşma ibadeti olarak zekât ve sadakanın kimler tarafından, kimlere, nelerden, nasıl verileceğini açıklar.
18	D	Hac ve umre ile ilgili mekân ve kavramların anlamlarını kavrar. Haccin birey ve toplum üzerindeki etkilerini açıklar.
19	A	Kurban ibadetinin anlamını, sosyal dayanışma ve yardımlaşma açısından önemini açıklar.
20	B	Güzel davranışlara Hz. Muhammed'in hayatından örnekler verir.

BİRLİKTE BAŞARALIM PROJESİ TEOG DENEME SINAVI – 4

FEN BİLİMLERİ CEVAP ANAHTARI VE KAZANIMLAR

Soru	Cevap	Kazanım
1	A	DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir ve DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder
2	D	Mayoz ve mitoz arasındaki farkları kavrar. Mayoz ve mitoz arasındaki farklılıklar verilirken, bölünme evrelerindeki farklılıklara değinilmez.
3	C	Basit makinelere örnekler verir ve sağladığı avantajları örneklerle açıklar. a. Basit makinelerden, sabit makara, hareketli makara, palanga, kaldıraç, eğik düzlem ve çivirik üzerinde durulur
4	D	Basit makinelere örnekler verir ve sağladığı avantajları örneklerle açıklar
5	B	Maddenin Yapısı ve Özellikleri / Madde ve Değişim
6	C	Elementleri metal, ametal ve soygaz olarak sınıflandırarak özelliklerini karşılaştırır.
7	A	Kimyasal bağ kavramını açıklayarak bağları iyonik ve kovalent karakterlerine göre sınıflandırır
8	B	Asit yağmurlarının oluşum sebeplerini ve sonuçlarını araştırarak sorunun çözümü için öneriler üretir ve sunar
9	D	Asit ve bazların temizlik malzemesi olarak kullanılması esnasında oluşabilecek tehlikelerle ilgili tedbirleri alır
10	B	Maddelerin pH değerlerini kullanarak asitlik ve bazlık durumları hakkında çıkarımlarda bulunur.
11	C	Kimyasal tepkimelerde kütle korunmuş olduğunu çıkarır.
12	A	Kimyasal tepkime türlerini kavrar
13	A	Ağırlıklı olarak ithal ve ihraç edilen kimyasal ürünleri karşılaştırarak Türkiye kimya endüstrisinin işleyişini kavrar.
14	B	Kimyasal bağ kavramını açıklayarak bağları iyonik ve kovalent karakterlerine göre sınıflandırır.
15	C	Ortam değiştiren ışığın izlediği yolu gözlemleyerek kırılma olayının sebebini ortam değişikliği ile ilişkilendirir.
16	D	Ortam değiştiren ışığın izlediği yolu gözlemleyerek kırılma olayının sebebini ortam değişikliği ile ilişkilendirir
17	D	Merceklerin günlük yaşam ve teknolojideki kullanım alanlarına örnekler verir.
18	A	Ortam değiştiren ışığın izlediği yolu gözlemleyerek kırılma olayının sebebini ortam
19	B	Işığın kırılmasını, ince ve kalın kenarlı lensler kullanarak deneyle gözlemler
20	C	Merceklerin günlük yaşam ve teknolojideki kullanım alanlarına örnekler verir.

BİRLİKTE BAŞARALIM PROJESİ TEOG DENEME SINAVI – 4

T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK CEVAP ANAHTARI VE KAZANIMLAR

Soru	Cevap	Kazanım
1	B	Atatürk'ün çocukluk dönemini ve bu dönemde içinde bulunduğu toplumun sosyal ve kültürel yapısını analiz eder
2	C	Örnek olaylardan yola çıkarak Atatürk'ün cesitli cephelerdeki başarılarıyla askeri yeteneklerini ilişkilendirir
3		SORU İPTAL EDİLMİŞTİR
4	C	Mondros Ateşkes Anlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve halkın tutumunu değerlendirir.
5	D	Kuvâ-yı Millîye ruhunun oluşumunu, millî cemiyetleri ve millî varlığa düşman cemiyetlerin faaliyetlerini analiz eder.
6	C	Mısakı Millinin kabulunu ve TBMM'nin açılışını 'ulusal egemenlik' 'tam bağımsızlık' ilkeleri ve vatanın butunluğu esası ile ilişkilendirir
7	B	Türk milletinin kurtuluş savaşı sürecinde elde ettiği askeri başarılarının ulusal ve uluslararası etkilerini değerlendirir
8	A	Mısak-ı Milli'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisi'nin açılışını "ulusal egemenlik", "tam bağımsızlık" ilkeleri ve vatanın bütünlüğü esası ile ilişkilendirir.
9	D	Türk milletinin milli birlik beraberlik ve dayanışmanın ifadesi olarak Tekalifi Millîye kararlarının uygulamalarını inceler
10	B	Sakarya Meydan Savaşı'nın ve Büyük Taarruz'un kazanılmasında Atatürk'ün rolünü fark eder
11	D	Cumhuriyetin ilan edilmesini Türkiye'de demokrasi rejiminin gerekleri ile bağdaştırarak değerlendirir
12	A	Sevr ve Lozan Antlaşmalarını karşılaştırarak Lozan Antlaşması ile elde ettiğimiz kazanımları açıklar .
13	C	İzmir İktisat Kongresi'nde alınan kararları, milli iktisat anlayışı ve tasarruf bilinci açısından inceler
14	D	Cumhuriyetin ilan edilmesini
15	C	3 Mart 1924'te kabul edilen kanunların gerekçelerini ve toplum hayatında meydana getirdiği değişimleri fark eder.
16	B	Atatürk'ün çok partili siyasi hayata verdiği önemi kavrar.
17	D	Mustafa Kemal'e suikast girişimini cumhuriyete yönelik tehditler çerçevesinde yorumlar.
18	A	Hukuk alanındaki gelişmeleri, Medeni Kanun'un Türk aile yapısında ve kadının toplumdaki yerinde meydana getirdiği değişiklikleri analiz eder.
19	B	Büyük Nutuk'un söyleniş amaçlarını, içeriğini ve tarihsel niteliğini kavrar
20	A	Atatürk'ün millî kültür ve millî kimlik oluşturmak ve geliştirmek için dil ve tarih alanında yaptığı çalışmalarını değerlendirir

İNGİLİZCE CEVAP ANAHTARI VE KAZANIMLAR

Soru	Cevap	Kazanım
1	D	Stating personal opinions
2	B	Making simple inquiries
3	D	Stating personal opinions
4	A	Making simple inquiries
5	B	Making simple inquiries
6	D	Making simple inquiries
7	A	Making simple inquiries
8	C	Stating personal opinions
9	C	Making simple inquiries
10	A	Stating personal opinions
11	B	Making simple inquiries
12	B	Handling phone conversations
13	D	Talking about plans
14	A	Making simple inquiries
15	D	Making simple inquiries
16	B	Making simple inquiries
17	D	Making simple inquiries
18	C	Making simple inquiries
19	C	Making simple inquiries
20		SORU İPTAL EDİLMİŞTİR