

7.SINIF OKULİSTİK DEĞERLENDİRME SINAVI-5
KAZANIM-SORU DAĞILIM TABLOSU

TÜRKÇE	Soru Sayısı
KAZANIM ADI	
YAZMA - Deyimler, Atasözleri ve Özdeyişler : T.7.4.7. T.7.4.7. Yazılarını zenginleştirmek için atasözleri, deyimler ve özdeyişler kullanır.	1
OKUMA - Özne-Nesnel İfadeler : T.7.3.22. T.7.3.22. Metnin içeriğini yorumlar.	1
OKUMA - Ana Fikir/Ana Duygu : T.7.3.17. T.7.3.17. Metnin ana fikri/ana duygusunu belirler.	1
OKUMA - Yardımcı Fikirler : T.7.3.18. T.7.3.18. Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1
OKUMA - Hikâye Unsurları ve Anlatıcı : T.7.3.21. T.7.3.21. Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1
DİL BİLGİSİ - Basit, Türemiş ve Birleşik Fiiller : T.7.3.10. T.7.3.10. Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1
YAZMA - Metnin Bölümleri : T.7.4.2. T.7.4.2. Bilgilendirici metin yazar.	1
DİL BİLGİSİ - Fiillerde Anlam Kayması : T.7.3.9. T.7.3.9. Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1
OKUMA - Sözcüklerin ve Sözcük Gruplarının Anlamı : T.7.3.5. T.7.3.5. Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2
OKUMA - Metinle İlgili Sorular Sorma ve Soruları Cevaplama : T.7.3.19. T.7.3.19. Metinle ilgili soruları cevaplar.	2
OKUMA - Duygu Bildiren Cümleler : T.7.3.28. T.7.3.28. Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1
YAZMA - Yazdıklarını Düzenleme : T.7.4.16. T.7.4.16. Yazdıklarını düzenler.	2
Toplam Soru Sayısı:	15



7.SINIF OKULİSTİK DEĞERLENDİRME SINAVI-5
KAZANIM-SORU DAĞILIM TABLOSU

MATEMATİK	Soru Sayısı
KAZANIM ADI	
TAM SAYILARLA İŞLEMLER - Tam Sayılarla Problemler : M.7.1.1.5. Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
RASYONEL SAYILAR - Rasyonel Sayıları Karşılaştırma : M.7.1.2.4. Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1
RASYONEL SAYILARLA İŞLEMLER - Rasyonel Sayılarla Problemler : M.7.1.3.5. Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
ORAN VE ORANTI - Doğru Orantı : M.7.1.4.5. Doğru orantılı iki çokluğa ait orantı sabitini belirler ve yorumlar.	1
ORAN VE ORANTI - Orantı Problemleri : M.7.1.4.7. Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer.	1
YÜZDELER - Yüzdeler : M.7.1.5.3. Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar.	1
YÜZDELER - Yüzde Problemleri : M.7.1.5.4. Yüzde ile ilgili problemleri çözer.	1
EŞİTLİK VE DENKLEM - Denklem Çözüyorum : M.7.2.2.3. Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1
DOĞRULAR VE AÇILAR - Açıortay : M.7.3.1.1. Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açıortayı belirler.	1
DOĞRULAR VE AÇILAR - Doğrular ve Açılar : M.7.3.1.2. 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.	1
ÇOKGENLER - Çokgenleri Tanıyalım : M.7.3.2.1. Düzgün çokgenlerin kenar ve açı özelliklerini açıklar.	1
ÇOKGENLER - Çokgenlerin Açısı Hesaplamaları : M.7.3.2.2. Çokgenlerin köşegenlerini, iç ve dış açılarını belirler; iç açıların ve dış açıların ölçüleri toplamını hesaplar.	1
ÇOKGENLER - Dörtgenler : M.7.3.2.3. Dikdörtgen, paralelkenar, yamuk ve eşkenar dörtgeni tanıyarak açı özelliklerini belirler.	1
ÇEMBER VE DAİRE - Çemberde Açısı : M.7.3.3.1. Çemberde merkez açıları, gördüğü yayları ve açı ölçüleri arasındaki ilişkileri belirler.	1
CEBİRSEL İFADELER - Sayı Örüntülerinin Kuralı : M.7.2.1.3. Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1
Toplam Soru Sayısı:	15

7.SINIF OKULİSTİK DEĞERLENDİRME SINAVI-5
KAZANIM-SORU DAĞILIM TABLOSU

FEN BİLİMLERİ	Soru Sayısı
KAZANIM ADI	
KUVVET VE ENERJİ - Kuvvet, İş ve Enerji İlişkisi : F.7.3.2.2. Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1
SAF MADDE VE KARIŞIMLAR - Saf Maddeler : F.7.4.2.1. Saf maddeleri, element ve bileşik olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1
SAF MADDE VE KARIŞIMLAR - Evsel Atıklar ve Geri Dönüşüm : F.7.4.5.2. Evsel katı ve sıvı atıkların geri dönüşümüne ilişkin proje tasarlar.	1
IŞIĞIN MADDE İLE ETKİLEŞİMİ - Aynalar : F.7.5.2.1. Ayna çeşitlerini gözlemleyerek kullanım alanlarına örnekler verir.	1
IŞIĞIN MADDE İLE ETKİLEŞİMİ - Aynalar : F.7.5.2.2. Düz, çukur ve tümsek aynalarda oluşan görüntüleri karşılaştırır.	1
IŞIĞIN MADDE İLE ETKİLEŞİMİ - Işığın Soğurulması : F.7.5.1.1. Işığın madde ile etkileşimi sonucunda madde tarafından soğurulabileceğini keşfeder.	1
IŞIĞIN MADDE İLE ETKİLEŞİMİ - Cisimlerin Renkli Görünmesi : F.7.5.1.2. Beyaz ışığın tüm ışık renklerinin bileşiminden oluştuğu sonucunu çıkarır.	1
GÜNEŞ SİSTEMİ VE ÖTESİ - Güneş Sistemi Ötesi: Gök Cisimleri : F.7.1.2.3. Galaksilerin yapısını açıklar.	1
HÜCRE VE BÖLÜNMELE - Hücre ve Yapısı : F.7.2.1.1. Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1
IŞIĞIN MADDE İLE ETKİLEŞİMİ - Işığın Kırılması : F.7.5.3.1. Ortam değiştiren ışığın izlediği yolu gözlemleyerek kırılma olayının sebebini ortam değişikliği ile ilişkilendirir.	1
IŞIĞIN MADDE İLE ETKİLEŞİMİ - Mercekler : F.7.5.3.2. Işığın kırılmasını, ince ve kalın kenarlı mercekler kullanarak deneyle gözlemler.	1
IŞIĞIN MADDE İLE ETKİLEŞİMİ - Mercekler : F.7.5.3.4. Merceklerin günlük yaşam ve teknolojideki kullanım alanlarına örnekler verir.	1
CANLILARDA ÜREME, BÜYÜME VE GELİŞME - İnsanda Üreme, Büyüme ve Gelişme : F.7.6.1.1. İnsanda üremeyi sağlayan yapı ve organları şema üzerinde göstererek açıklar.	1
CANLILARDA ÜREME, BÜYÜME VE GELİŞME - İnsanda Üreme, Büyüme ve Gelişme : F.7.6.1.2. Sperm, yumurta, zigot, embriyo, fetüs ve bebek arasındaki ilişkiyi açıklar.	1
CANLILARDA ÜREME, BÜYÜME VE GELİŞME - İnsanda Üreme, Büyüme ve Gelişme : F.7.6.1.3. Embriyonun sağlıklı gelişebilmesi için alınması gereken tedbirleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.	1
Toplam Soru Sayısı:	15

7.SINIF OKULİSTİK DEĞERLENDİRME SINAVI-5
KAZANIM-SORU DAĞILIM TABLOSU

SOSYAL BİLGİLER	Soru Sayısı
KAZANIM ADI	
BİREY VE TOPLUM - İletişim Araçlarını Kullanırken : SB.7.1.4. İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1
KÜLTÜR VE MİRAS - Osmanlı Kültür, Sanat ve Estetik Anlayışı : SB.7.2.5. Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1
İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER - Yerleşme ve Seyahat Özgürlüğü : SB.7.3.4. Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün olumsuz durumlara örnekler gösterir.	1
BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM - Bilginin Önemi : SB.7.4.1. Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM - Üretim Teknolojisindeki Gelmeler : SB.7.5.2. Üretim teknolojisindeki gelişmelerin sosyal ve ekonomik hayata etkilerini değerlendirir.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM - Kurumlar ve Sivil Toplum Kuruluşları : SB.7.5.3. Kurumların ve sivil toplum kuruluşlarının çalışmalarına ve sosyal yaşamdaki rollerine örnekler verir.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM - Yeni Meslekler : SB.7.5.5. Dünyadaki gelişmelere bağlı olarak ortaya çıkan yeni meslekleri dikkate alarak mesleki tercihlerine yönelik planlama yapar.	1
ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM - E-Ticaret : SB.7.5.6. Dijital teknolojilerin üretim, dağıtım ve tüketim alanında meydana getirdiği değişimleri analiz eder.	1
ETKİN VATANDAŞLIK - Demokratik Değerler : SB.7.6.1. Demokrasinin ortaya çıkışını, gelişim evrelerini ve günümüzde ifade ettiği anlamları açıklar.	1
ETKİN VATANDAŞLIK - Türkiye Cumhuriyeti : SB.7.6.3. Türkiye Cumhuriyeti Devleti'nin temel niteliklerini toplumsal hayattaki uygulamalarla ilişkilendirir.	1
Toplam Soru Sayısı:	10

İNGİLİZCE	Soru Sayısı
KAZANIM ADI	
WILD ANIMALS - Making simple suggestions : E7.4.SP1. Students will be able to make simple suggestions.	1
CELEBRATIONS - Expressing needs and quantity - 1 : E7.6.L1. Students will be able to recognize utterances related to suggestions, needs and quantity of things.	1
APPEARANCE AND PERSONALITY - Giving explanations/reasons : E7.1.SP1. Students will be able to report on appearances and personalities of other people.	1
CELEBRATIONS - Expressing needs and quantity - 3 : Students will be able to express needs and quantity.	1
DREAMS - Making predictions - 1 : E7.7.R1. Students will be able to understand short and simple texts about predictions.	1
DREAMS - Making predictions - 2 : E7.7.SI1. Students will be able to talk about simple predictions.	1
PUBLIC BUILDINGS - Giving explanations/reasons : E7.8.L1. Students will be able to recognize the names of the public buildings	1
PUBLIC BUILDINGS - Giving explanations/reasons : E7.8.SI1. Students will be able to give explanations with reasons.	1
ENVIRONMENT - Describing simple processes - 1 : E7.9.R1. Students will be able to identify specific information in various texts about environment.	1
ENVIRONMENT - Expressing obligation - 1 : E7.9.SI1. Students will be able to talk about obligations.	1
Toplam Soru Sayısı:	10

7.SINIF OKULİSTİK DEĞERLENDİRME SINAVI-5
KAZANIM-SORU DAĞILIM TABLOSU

DİN KÜLTÜRÜ	Soru Sayısı
KAZANIM ADI	
ALLAH'IN KULU VE ELÇİSİ: HZ. MUHAMMED - Hz. Muhammed'in İnsani Yönü : D.7.4.1. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insani yönünü ayetlerden hareketle yorumlar.	1
ALLAH'IN KULU VE ELÇİSİ: HZ. MUHAMMED - Hz. Muhammed'in Peygamberlik Yönü : D.7.4.2. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberlik yönüyle ilgili özelliklerini ayırt eder.	2
İSLAM DÜŞÜNCESİNDE YORUMLAR - Din Anlayışındaki Yorumlar : D.7.5.1. Dinin farklı yorum biçimleri olabileceğini farkına varır.	1
MELEK VE AHİRET İNANCI - Meleklerin Özellikleri ve Görevleri : D.7.1.2. Meleklerin özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1
HAC VE KURBAN - Hac ve Umre : D.7.2.3. Umre ibadeti ile önemini açıklar.	1
AHLAKİ DAVRANIŞLAR - Güzel Ahlak : D.7.3.1. Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1
AHLAKİ DAVRANIŞLAR - Tutum ve Davranışlar : D.7.3.3. Tutum ve davranışlarında ölçülü olmaya özen gösterir.	1
AHLAKİ DAVRANIŞLAR - Hz. Salih : D.7.3.4. Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1
ALLAH'IN KULU VE ELÇİSİ: HZ. MUHAMMED - Kâfirun Suresi ve Anlamı : D.7.4.3. Kâfirun suresini okur, anlamını söyler.	1
Toplam Soru Sayısı:	10