

**2024 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI PROJE İMAM HATİPLER SEÇME SINAVI KAZANIM TABLOSU**

Sıra No	Ders	Soru	Konu	Kazanım
1	Türkçe	1	OKUMA	Eş sesli kelimelerin anlamlarını ayırt eder.
2	Türkçe	2	OKUMA	Metin türlerini ayırt eder.
3	Türkçe	3	OKUMA	Metinler arasında karşılaştırma yapar.
4	Türkçe	4	OKUMA	Şekil, sembol ve işaretlerin anlamlarını kavrar.
5	Türkçe	5	OKUMA	Hikâye edici ve bilgilendirici metinleri oluşturan öğeleri tanır.
6	Türkçe	6	YAZMA	Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır. (VİRGÜL)
7	Türkçe	7	YAZMA	Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.
8	Türkçe	8	YAZMA	Yazılarında kelimeleri gerçek, mecaz ve terim anlamları ile kullanır.
9	Türkçe	9	YAZMA	Kısaltmaları ve kısaltmalara gelen ekleri doğru yazar.
10	Türkçe	10	YAZMA	Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır. (KESME İŞARETİ)
11	Türkçe	11	GENEL YETENEK	Genel Yetenek
12	Türkçe	12	ANLAMA	Metnin ana fikri/ana duygusunu belirler.
13	Türkçe	13	ANLAMA	Okuduğu metinle ilgili soruları cevaplar.
14	Türkçe	14	GENEL YETENEK	Genel Yetenek
15	Türkçe	15	SÖZ VARLIĞI	Deyim ve atasözlerinin metnin anlamına katkısını kavrar.
16	Matematik	1	DOĞAL SAYILAR	10 000'e kadar (10 000 dâhil) yüzer ve biner sayar.
17	Matematik	2	GENEL YETENEK	Genel Yetenek
18	Matematik	3	DOĞAL SAYILARLA ÇIKARMA İŞLEMİ	Üç basamaklı doğal sayılardan 10'un katı olan iki basamaklı doğal sayıları ve 100'ün katı olan üç basamaklı doğal sayıları zihinden çıkarır.
19	Matematik	4	GENEL YETENEK	Genel Yetenek
20	Matematik	5	GEOMETRİK CİSİMLER VE ŞEKİLLER	Kare ve dikdörtgenin kenar özelliklerini belirler.
21	Matematik	6	KESİRLER	Birim kesirleri karşılaştırır ve sıralar.
22	Matematik	7	ZAMANI ÖLÇME	Zaman ölçme birimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.
23	Matematik	8	KESİRLERLE İŞLEMLER	Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini gerektiren problemleri çözer.
24	Matematik	9	UZAMSAL İLİŞKİLER	Ayna simetrisini, geometrik şekiller ve modeller üzerinde açıklayarak simetri doğrusunu çizer.
25	Matematik	10	DOĞAL SAYILARLA BÖLME İŞLEMİ	Çarpma ve bölme arasındaki ilişkiyi fark eder.
26	Matematik	11	VERİ TOPLAMA VE DEĞERLENDİRME	Sütun grafiği, tablo ve diğer grafiklerle gösterilen bilgileri kullanarak günlük hayatta ilgili problemler çözer.
27	Matematik	12	GENEL YETENEK	Genel Yetenek
28	Matematik	13	DOĞAL SAYILAR	Belli bir kurala göre artan veya azalan sayı örüntüleri oluşturur ve kuralını açıklar.
29	Matematik	14	DOĞAL SAYILAR	4, 5 ve 6 basamaklı doğal sayıların bölüklerini ve basamaklarını, basamaklarındaki rakamların basamak değerlerini belirler ve çözümler.
30	Matematik	15	GEOMETRİDE TEMEL KAVRAMLAR	Açıları standart açı ölçme araçlarıyla ölçerek dar, dik, geniş ve doğru açı olarak belirler.
31	Fen Bilimleri	1	YER KABUĞU VE DÜNYA'MIZIN HAREKETİ	Kayaçlarla madenleri ilişkilendirir ve kayaçların ham madde olarak önemini tartışır.
32	Fen Bilimleri	2	BESİNLERİMİZ	İnsan sağlığı ile dengeli beslenmeyi ilişkilendirir.
33	Fen Bilimleri	3	KUVVETİN ETKİLERİ	Mıknatısı tanır ve kutupları olduğunu keşfeder.
34	Fen Bilimleri	4	MADDENİN ÖZELLİKLERİ	Maddelerin hâllerine ait temel özellikleri karşılaştırır.
35	Fen Bilimleri	5	MADDENİN ÖZELLİKLERİ	Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik deney tasarlar.
36	Fen Bilimleri	6	AYDINLATMA VE SES TEKNOLOJİSİ	Aydınlatma araçlarının tasarruflu kullanımının aile ve ülke ekonomisi bakımından önemini tartışır.

37	Fen Bilimleri	7	AYDINLATMA VE SES TEKNOLOJİSİ	Şiddetli sese sahip teknolojik araçların olumlu ve olumsuz etkilerini araştırır.
38	Fen Bilimleri	8	AYDINLATMA VE SES TEKNOLOJİSİ	Işık kirliliğini azaltmaya yönelik çözümler üretir.
39	Fen Bilimleri	9	YER KABUĞU VE DÜNYA'MIZIN HAREKETİ	Yer kabuğunun kara tabakasının kayalardan oluştuğunu belirtir.
40	Fen Bilimleri	10	MADDENİN ÖZELLİKLERİ	Günlük yaşamında sıklıkla kullandığı maddeleri saf madde ve karışım şeklinde sınıflandırarak aralarındaki farkları açıklar.
41	Fen Bilimleri	11	KUVVETİN ETKİLERİ	Kuvvetin, cisimlere hareket kazandırmasına ve cisimlerin şekillerini değiştirmesine yönelik deneyler yapar.
42	Fen Bilimleri	12	YER KABUĞU VE DÜNYA'MIZIN HAREKETİ	Dünya'nın dönme ve dolanma hareketleri arasındaki farkı açıklar.
43	Fen Bilimleri	13	KUVVETİN ETKİLERİ	Kuvvetin, cisimlere hareket kazandırmasına ve cisimlerin şekillerini değiştirmesine yönelik deneyler yapar.
44	Fen Bilimleri	14	MADDENİN ÖZELLİKLERİ	Ölçülebilir özelliklerini kullanarak maddeyi tanımlar.
45	Fen Bilimleri	15	KUVVETİN ETKİLERİ	Mıknatısın etki ettiği maddeleri deney yaparak keşfeder.
46	SosyalBilgiler	1	BİREY VE TOPLUM	Yaşamına ilişkin belli başlı olayları kronolojik sıraya koyar.
47	SosyalBilgiler	2	İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER	Çevresinde meydana gelen hava olaylarını gözlemleyerek bulgularını resimli grafiklere aktarır.
48	SosyalBilgiler	3	KÜLTÜR VE MİRAS	Ailesi ve çevresindeki millî kültürü yansıtan öğeleri araştırarak örnekler verir.
49	SosyalBilgiler	4	BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM	Teknolojik ürünlerin geçmişteki ve bugünkü kullanımını karşılaştırır.
50	SosyalBilgiler	5	İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER	Doğal afetlere yönelik gerekli hazırlıkları yapar.
51	Din Kültürü	1	GÜNLÜK HAYATTAKİ DİNİ İFADELER	Tekbir ve salavatı söyler.
52	Din Kültürü	2	İSLAM'I TANIYALIM	İslam'ın şartlarını söyler.
53	Din Kültürü	3	GÜZEL AHLAK	Bireyin güzel ahlaklı olmasında dinin rolünü fark eder.
54	Din Kültürü	4	HZ.MUHAMMED'İ TANIYALIM	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) doğumu, çocukluk ve gençlik yıllarını özetler.
55	Din Kültürü	5	HZ.MUHAMMED'İ TANIYALIM	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Mekke ve Medine yıllarını özetler.
56	İngilizce	1	NATIONALITY	Students will be able to talk about nations and nationalities.
57	İngilizce	2	FREE TIME	Students will be able to engage in simple conversations about likes and dislikes.
58	İngilizce	3	FUN WITH SCIENCE	Students will be able to ask and answer simple clarification questions.
59	İngilizce	4	MY CLOTHES	Students will be able to name the seasons.
60	İngilizce	5	MY DAY	Students will be able to talk about their daily routines.