

2023 - 2024 EĞİTİM VE ÖĞRETİM YILI BEYOĞLU KADI MEHMET ORTAOKULU

2. DÖNEM ORTAK SINAVLARI UYGULAMA TAKVİMİ

| SIRA | DERSLER | 1. SINAV TARİHLERİ | 2. SINAV TARİHLERİ |
|------|--|--|--|
| 1 | SOSYAL BİLGİLER / T.C. İNKILÂP TARİHİ ve ATATÜRKÇÜLÜK | 25 Mart 2024 Pazartesi | 13 Mayıs 2024 Pazartesi |
| 2 | TÜRKÇE | 26 Mart 2024 Salı * | 14 Mayıs 2024 Salı |
| 3 | MATEMATİK | 27 Mart 2024 Çarşamba * | 15 Mayıs 2024 Çarşamba |
| 4 | DİN KÜLTÜRÜ VE AHLÂK BİLGİSİ | 28 Mart 2024 Perşembe | 16 Mayıs 2024 Perşembe |
| 5 | FEN BİLİMLERİ | 29 Mart 2024 Cuma | 17 Mayıs 2024 Cuma |
| 6 | SEÇMELİ KÜLTÜR VE MEDENİYETİMİZE YÖN VERENLER | 1 Nisan 2024 Pazartesi | 20 Mayıs 2024 Pazartesi |
| 7 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM (5 ve 6. Sınıflar için) | 2 Nisan 2024 Salı | 21 Mayıs 2024 Salı |
| 8 | SEÇMELİ MATEMATİK VE BİLİM UYGULAMALARI (6 ve 7. Sınıflar için) | 3 Nisan 2024 Çarşamba | 22 Mayıs 2024 Çarşamba |
| 9 | SEÇMELİ OKUL TEMELLİ SOSYAL SORUMLULUK ÇALIŞMALARI (Sadece 8'ler) | 3 Nisan 2024 Çarşamba | 22 Mayıs 2024 Çarşamba |
| 10 | YABANCI DİL (İNGİLİZCE) | 4 Nisan 2024 Perşembe | 23 Mayıs 2024 Perşembe |
| 11 | SEÇMELİ YABANCI DİL (İNGİLİZCE) (Sadece 5'ler) | 5 Nisan 2024 Cuma | 24 Mayıs 2024 Cuma |
| 12 | MÜZİK | 25 Mart – 5 Nisan 2024 tarihleri arasında, ilgili ders öğretmenlerinin belirleyeceği bir zamanda, Uygulama Sınavı yapılır ya da Portfolyo / Proje Çalışmaları değerlendirilir. | 13 Mayıs – 24 Mayıs 2024 tarihleri arasında, ilgili ders öğretmenlerinin belirleyeceği bir zamanda, Uygulama Sınavı yapılır ya da Portfolyo / Proje Çalışmaları değerlendirilir. |
| 13 | GÖRSEL SANATLAR | | |
| 14 | TEKNOLOJİ VE TASARIM | | |
| 15 | BEDEN EĞİTİMİ | | |
| 16 | SEÇMELİ SPOR VE FİZİKİ ETKİNLİKLER | | |

Not: Uygulama Sınavı veya Portfolyo/Proje Değerlendirmesi yapılması planlanan derslerde, ders öğretmenleri Yazılı Sınav yapılmasına karar verirlerse söz konusu sınavların ortak olarak uygulanması için Okul İdaresi'ne bilgi vermeleri rica olunur.

*: Bakanlıkça 6. sınıflarda ülke geneli ortak yapılacak olan sınavlar.