

# KÜTAHYA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

## KÜTAHYA MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ OLİMPİYATI (14.KÜMATFEN)

### UYGULAMA KLAVUZU

- 1. Amac:** İlimizden ulusal ve uluslararası bilim olimpiyatlarına öğrenci katılımı düşük olmaktadır. Özellikle fen bilimleri ve matematik alanında ilgisi olan öğrencilerin motivasyonunun artırılması, olimpiyatlara hazırlanması, bilgilenmesi ve bu tür organizasyonların genel yapılarını anlamaları için bu proje hazırlanmıştır.
- 2. Kapsam:** Kütahya ilindeki 8. Sınıf öğrencilerini kapsamaktadır.
- 3. Organizasyon:**
  - A) Yürütme Kurulu:**

Milli Eğitim Müdürü  
Milli Eğitim Şube Müdürü / Müdür yardımcısı  
Nafi Güral Fen Lisesi Müdürü

**Görevleri:**
    - 1- Sınav hazırlama ve değerlendirme komisyonlarını oluşturur.
    - 2- Sınava başvuruları kabul eder ve sınavın organizasyonunu (kitapçıkları, cevap kâğıtlarını hazırlar ve sınav salonlarını belirler) yapar.
    - 3- Sınavların sağlıklı bir şekilde yürütülmesini sağlar.
    - 4- Ödül törenini düzenler.
  - B) Sınav Hazırlama ve Değerlendirme Komisyonu:**
    1. Ömer YEŞİL – Nafi Güral Fen Lisesi Müdür Başyardımcısı
    2. Dünder TÜRKOL – Nafi Güral Fen Lisesi Matematik Öğretmeni
    3. Eray KANPAK – Nafi Güral Fen Lisesi Matematik Öğretmeni
    4. Nadir AKÇA – Nafi Güral Fen Lisesi Matematik Öğretmeni
    5. Halis AVCI – Nafi Güral Fen Lisesi Matematik Öğretmeni
    6. Y. Selim ERDOĞAN – Nafi Güral Fen Lisesi Fizik Öğretmeni
    7. Mustafa KILINÇOĞLU – Nafi Güral Fen Lisesi Fizik Öğretmeni
    8. Cemile BAYRAM – Nafi Güral Fen Lisesi Kimya Öğretmeni
    9. Oya ÇAVAÇ – Nafi Güral Fen Lisesi Kimya Öğretmeni
    10. Tülay GÜLER SEV – Nafi Güral Fen Lisesi Biyoloji Öğretmeni
    11. Ayşegül BAŞER – Nafi Güral Fen Lisesi Biyoloji Öğretmeni**Görevleri:**
    - 1- Sınav sorularını hazırlar.
    - 2- Sınavın değerlendirmesini yapar.
    - 3- Rapor hazırlayarak yürütme kuruluna sunar.
    - 4- Sınav sorularına yapılan itirazları inceler.
- 4. Sınavın Hazırlanması ve Uygulanması:**
  - 1- Okul Müdürlükleri, sınavlara katılacak öğrencilerin başvurularını [kumatfen@gmail.com](mailto:kumatfen@gmail.com) adresinden yapacaklardır.
  - 2- Sınav 50 sorudan oluşur ve 100 tam puan üzerinden değerlendirilir.

- 3- Sınav test olarak tekniğine uygun şekilde uygulanacak ve sınav süresi 120 dakika olacaktır.
- 4- Sınava katılacak öğrenciler Okul Müdürlüklerince 8. Sınıf öğrencileri arasından seçilecektir.
- 5- Sınav Nafi Güral Fen Lisesi'nde yapılacaktır. Başvuru sayısının çok olması durumunda Yürütme Kurulunca belirlenecek diğer okullarda da yapılacaktır.
- 6- Sınava katılacak öğrencilerin ulaşım ve konaklama giderleri kendilerine aittir.
- 7- Sınav 28 Nisan 2024 Pazar günü saat 10 :00 da yapılacaktır.
- 8- Sınav 20 Matematik ve Geometri, 10 Fizik, 10 Kimya, 10 Biyoloji sorusundan oluşacaktır.
- 9- Sınav sonucunda puanların eşitliği halinde öncelik sırası;
  - a- Toplam yanlış sayısı az olan,
  - b- Matematik doğru sayısı fazla olan,
  - c- Fizik doğru sayısı fazla olan,
  - d- Kimya doğru sayısı fazla olan,
  - e- Yaşı küçük olan,şeklinde olacaktır.
- 10- Sınav sorularına veya cevaplarına itirazlar sınavdan sonraki ilk 3 işgünü içerisinde Nafi Güral Fen Lisesi Müdürlüğüne Okul müdürlüklerince yazılı olarak yapılacak ve 2 iş günü içerisinde cevaplanacaktır.
- 11- Sınav ile ilgili ayrıntılı bilgiler [www.kutahya.meb.gov.tr](http://www.kutahya.meb.gov.tr) ve [www.ngfl.meb.k12.tr](http://www.ngfl.meb.k12.tr) adreslerinden yayınlanacaktır.

## 5. **ÖDÜLENDİRME**

Başarılı olan ilk üç öğrenciye başarı belgesi verilecektir.

**Ortalama puana göre ilk 3 sırada olan okullara plaket verilecektir. Ortalamaların hesap edilmesinde okulların bildirdiği öğrencilerin aldıkları puanlar esas alınacak, okulların ismini bildirdiği fakat sınava katılmayan öğrencilerin puanları da ortalamaya sıfır olarak dâhil edilecektir.**

Ödül töreni 10 Mayıs 2024 Cuma günü saat 15:00'da yapılacaktır.

## 6. **11.KÜMATFEN Yarışma Takvimi:**

Başvuru tarihleri : 15 -22 Nisan 2024

Sınav Tarihi :28.04.2024 – 10:00

### **Sınav Sonuçları duyurulması:**

Tarih: 03.05.2024 ([www.ngfl.meb.k12.tr](http://www.ngfl.meb.k12.tr) adresinde duyurulacaktır.)