



## SIKÇA SORULAN SORULAR

### ### 1. Soru: Kimler yarışmaya başvurabilir?

\*\*Cevap:\*\* Tüm Türkiye'deki Bilim Sanat Merkezlerinde öğrenim gören Özel Yeteneklerin Geliştirilmesi Programı (ÖYGP) ve Proje Üretimi ve Yönetimi Programı öğrencileri yarışmaya başvurabilir.

### ### 2. Soru: Yarışmaya başvuru için ekip kurma zorunluluğu var mıdır , Takımlar kaç kişiden oluşmalıdır ?

\*\*Cevap:\*\* Hayır, Ekip(Takım) kurma zorunluluğu yoktur, başvurular bireysel ya da en fazla 3 öğrenciden oluşan ekipler halinde yapılabilir.

### ### 3. Soru: Bir öğrenci kaç proje ile yarışmaya katılabilir?

\*\*Cevap:\*\* Her öğrenci her kategoriden en fazla 1 çalışma ile başvuru yapabilir.

### ### 4. Soru: Projelerde danışman olması zorunlu mudur?

\*\*Cevap:\*\* Hayır, projelerin danışmanı olma zorunluluğu bulunmamaktadır. Ancak bir çalışmada sadece bir öğretmen danışman olarak yer alabilir.

### ### 5. Soru: Yarışma ücretli midir?

\*\*Cevap:\*\* Hayır, yarışma ticari amaç güdülmeden ve katılımcılardan ücret talep edilmeden düzenlenecektir.

### ### 6. Soru: Özel gereksinimli bireyler yarışmaya katılabilir mi?

\*\*Cevap:\*\* Evet, özel gereksinimli bireylerin yarışmaya katılımlarında bir sakınca yoktur ve katılımlarını teşvik etme amacıyla gerekli destek ve kolaylıklar sağlanacaktır.

### ### 7. Soru: Başvuru için hangi belgeler gereklidir?

\*\*Cevap:\*\* Başvuru için Kişisel Bilgi Formu, Başvuru Özet Bilgi Formu, Proje Raporu, Resim/Video/Ek dokümanlar ve Poster/İnfografik Hazırlama Kriterleri gereklidir.

### ### 8. Soru: Başvurular nasıl yapılacak?

\*\*Cevap:\*\* Başvurular, <http://sakaryabilimvesanat.meb.k12.tr> adresinden online olarak gerçekleştirilecek ve 08 Nisan 2024 Pazartesi saat 23:59'a kadar yapılabilecektir.

### ### 9. Soru: Yarışmanın ödülleri nelerdir?

\*\*Cevap:\*\* Her kategori için ilk 3 çalışma ödül alacak; 1.lık için Teleskop, 2.lık için 3D Gözlük, 3.lük için ise kategorilere göre değişen matematiksel/astronomi bilim setleri verilecektir.

### ### 10. Soru: Yarışmanın değerlendirme kriterleri nelerdir?

\*\*Cevap:\*\* Değerlendirme kriterleri; Özgünlük ve Üretkenlik, Bilimsel Yöntem, Sonuç ve Öneriler, Uygulanabilirlik, Yaygın Etki ve Raporlama'dır.

### ### 11. Soru: Başvuru dokümanları nereden temin edilebilir?

\*\*Cevap:\*\* Başvuru dokümanları, Sakarya Bilim Sanat Merkezi resmi web sitesinden temin edilebilir.

### ### 12. Soru: Projelerde hangi konular işlenebilir?

\*\*Cevap:\*\* Projeler, Astronomi ve Uzay Bilimleri ile Matematik alanlarında ve bu alanlara ait belirtilen temalara uygun olarak hazırlanmalıdır. Temalar arasında Kriptografi, Geometri, Sayılar Teorisi, Algoritma Mantıksal Tasarım, Matematik ve Sanat gibi konular yer almaktadır.

### ### 13. Soru: Yarışma sonuçları ne zaman ve nerede açıklanacak?

\*\*Cevap:\*\* Yarışma sonuçları 5 Mayıs 2024 tarihinde yarışmanın resmi web sitesinde ve ilgili Bilim Sanat Merkezi'nin duyuru panolarında açıklanacaktır.

### ### 14. Soru: Yarışma takvimi nedir?

\*\*Cevap:\*\* Yarışma takvimi şu şekildedir: Başvurular 11 Mart 2024'te başlar ve 08 Nisan 2024'te sona erer. Ön değerlendirme 11-14 Nisan, Bilim Kurulu değerlendirmesi 15-28 Nisan tarihlerinde yapılacak. Sonuçlar 5 Mayıs'ta ilan edilecek ve ödül töreni ile sergi 10 Mayıs'ta düzenlenecek.

### ### 15. Soru: Başvuru sırasında dikkat edilmesi gereken önemli noktalar nelerdir?

\*\*Cevap:\*\* Başvuru sırasında dikkat edilmesi gereken önemli noktalar arasında, kategorilerin doğru olarak seçilmesi, her kategoriye uygun başvuru ekinin yüklenmesi ve başvuru dokümanlarının eksiksiz ve doğru bir şekilde doldurulması yer alır. Hatalı bir kategori seçimi değerlendirme sürecine alınmayacaktır.

**### 16. Soru: Ödül alan projelerin sergisi nerede yapılacak?**

**\*\*Cevap:\*\*** Dereceye giren projelerin sergisi, ödül töreni gününde yapılacak olup, yer ve zaman bilgisi yarışmanın resmi web sitesinde ve ilgili Bilim Sanat Merkezi'nden duyurulacaktır.

**### 17. Soru: Yarışmada dereceye girenler dışında katılımcılara verilecek bir şey var mı?**

**\*\*Cevap:\*\*** Evet, yarışmaya katılan her katılımcı için Dijital Katılım Sertifikası düzenlenecektir. Ayrıca, her kategoride ilk 10 sıradaki projeye ve çalışmaya "Gelecek Vadeden Bilim İnsanı Adayı" veya "Bilim Tarihi Araştırmacısı Adayı" sertifikası verilecektir.

**### 18. Soru: Yarışmaya daha önceki yıllarda farklı bir yarışmaya katılmış projeler katılabilir mi?**

**\*\*Cevap:\*\*** Ödül almamış projeler bu yarışmaya katılabilir.

**### 19. Soru: Proje raporunda sayfa sınırı var mıdır ?**

**\*\*Cevap:\*\*** "Proje Raporu" için özel bir sayfa sınırı belirtilmemiştir. Ancak, genel olarak bilimsel araştırma projeleri ve benzeri yarışmalarda proje raporları gibi belirli makul bir uzunlukta olması (yaklaşık 20 sayfa) beklenmektedir.

**### 20. Soru: Poster ve İnfografik kategorisinde amaç, yöntem, bulgu vs. yer verilmeli midir?**

**\*\*Cevap:\*\*** Yapılan çalışmanın özet bilgisini ve kaynakçasını içeren Özet Bilgi Formunun gönderilen çalışmanın ekinde gönderilmesi yeterlidir.

**### 21. Soru: Poster ve İnfografik kategorisinde yapılan çalışmanın dijital bir çalışma olması zorunlu mu?**

**\*\*Cevap:\*\*** Değil ancak gönderilen poster/infografiğin yüksek çözünürlükte ve okunabilir şekilde taranması ve belirtilen boyutlarda olması gereklidir.

**### 22. Soru: Poster ve İnfografik kategorisinde yapılan çalışma sadece Uluğ Bey'in çalışmalarına dair bir içerikle ilgili mi olmalı?**

**\*\*Cevap:\*\*** 2024 yılı Uluğ Bey adına farkındalığı artırmak olduğu için öncelikli olarak onun çalışmalarına dair olması beklenir. Ancak Kriterlerde de ifade edildiği gibi bağlamsal olarak "Türk-İslam medeniyetinde Astronomi ve Matematik alanında örnek bilim insanlarının hayati ve eserleri"ne de yer verilebilir.