



16. FEN BİLİMLERİ ŞENLİĞİ VE PROJE YARIŞMASI ŞARTNAMESİ

YARIŞMAYI DÜZENLEYEN KURUM / KURULUŞ	MEV Koleji Özel Basıncıköy Fen Lisesi Müdürlüğü
YARIŞMANIN KONUSU	Fen Bilimleri Şenliği ve Proje Yarışması
YARIŞMANIN AMACI	Milli Eğitim Vakfı Koleji Özel Basıncıköy Fen Lisesi olarak; farklı okullar arasında bilgi alışverişini sağlamak, öğrencileri araştırmaya özendirmek, gelişen günümüz teknolojisine yeni genç beyinler kazandırmak.
TÜRÜ	Fen Bilimleri Proje Yarışması
HEDEF KİTLE	Yarışmaya 2019-2020 eğitim ve öğretim yılında ortaokul 5., 6., 7. ve 8. sınıfta ve lise 9. 10. ve 11. sınıfta okuyan öğrenciler katılabilir. Proje yarışmasına tüm resmi ve özel okullar davetlidir.
YARIŞMA TAKVİMİ	13 Mart 2020: Son başvuru tarihi 20 Mart 2020: Yarışmaya hak kazanan okullar ve projelerin MEV Koleji Özel Basıncıköy Okulları Web sitesinde yayınlanması. 11 Nisan 2020: 16. Fen Bilimleri Şenliği ve Proje Yarışması. Okulumuz web sitesinde adı bulunan okul ve projeler, 11 Nisan 2020 Cumartesi günü danışman öğretmen ve sunum yapacak öğrenciler ile birlikte saat 09.00 da okulumuzda hazır bulunacaktır.
KATILIM ŞARTLARI	Yarışmaya ortaokul 5.6.7.8. sınıf öğrencileri ile lise 9. 10. ve 11. sınıf öğrencileri katılabilirler. Proje yarışmasına tüm resmi ve özel okullar davetlidir.
YARIŞMA ŞARTLARI	<ol style="list-style-type: none">1. Katılımcılardan herhangi bir ücret talep edilmez.2. KVK (Kişisel Verilerin Korunması) Kanunu gereğince; Başvuru sırasında öğrencilerin T.C. kimlik numarası gibi kişisel bilgiler istenmez. Kayıt esnasında öğrenci veya okulun iletişim ve sınıf bilgisi dışında bilgi istenmez.3. Kayıt esnasında öğrencilerden toplanan bilgiler güvenli bir bilgisayarda yarışma dönemi sonuna kadar saklanır.16. Fen Bilimleri Şenliği ve Proje Yarışması için kullanılan site SSL Güvenlik Sertifikalı site olup yarışma dönemi sona erdikten sonra öğrencilere ait tüm veriler silinerek herhangi bir güvenlik sorunu yaşanmasının önüne geçilecektir.4. Projeler Fen Bilimleri, Fizik, Kimya ve Biyoloji dallarında hazırlanacaktır. Okullar yarışmaya ortaokul seviyesinde Fen Bilimleri dalından en fazla 3 proje ile lise seviyesinde ise Fizik, Kimya, Biyoloji



16. FEN BİLİMLERİ ŞENLİĞİ VE PROJE YARIŞMASI ŞARTNAMESİ

YARIŞMA ŞARTLARI

dallarından en fazla 3'er proje ile katılabilirler. (Projeler istenilen sınıf seviyesinden seçilebilir)

5. Yarışmaya bir öğrenci ancak bir proje ile katılabilir. Her proje **bir danışman öğretmen ve en fazla iki öğrenci** tarafından hazırlanabilir.

6. Proje yarışmasına katılmak isteyen okullar **13 Mart 2020 saat 16.00'** ya kadar okulumuzun web sitesindeki (www.mevkolejibasinkoy.k12.tr) başvuru formunu doldurarak proje yarışmasına katılabilirler.

7. Projenizin adını, amacını, kullandığınız referansları belirten proje özetini **minimum 150, maksimum 250** kelimedenden oluşacak şekilde hazırlayınız.

8. Proje başvuruları arasından, bilim komitesinin yapacağı ön elemeye belirlenen 80 proje, yarışmaya katılmaya hak kazanacaktır.

9. Projeler, üniversite öğretim üyelerinden oluşturulan Jüri tarafından değerlendirilecektir.

10. Sergi salonunda sergilediğiniz her proje için, bir adet masa (E:75xB:65), bir adet pano (E:90xB:125) ve elektrik bağlantısı sağlanacaktır. Yarışmaya katılacak projelere ait poster ölçüsü **90x100cm** olmalıdır.

11. Yarışmaya şehir dışından katılacak olan okulların ulaşım ve konaklama masrafları kendilerine aittir. Öğle yemeği okulumuz tarafından verilecektir.

12. Birden fazla kampüse sahip okullar, kurum olarak her ilden en fazla 3 okulları ile yarışmaya başvurabilirler ve yarışacak olan bu okulların belirlenmesinde başvuru önceliği esas alınacaktır.

13. Yarışmada her dalda birincilik, ikincilik, üçüncülük ödülü verilecektir. Derece alan öğrencilere ve danışman öğretmenlere verilecek ödül miktarı aşağıda belirtilmiştir.

14. Yarışan projeler arasında, jürinin belirlediği "en yenilikçi ve sonuçlarının kullanım potansiyeli yüksek" 1 ilköğretim, 1 ortaöğretim projesi olmak üzere toplam 2 projeye "Jüri İnovasyon Özel Ödülü" verilecektir.

15. Şartnameye uymayan ve katılım formunda eksikleri bulunan okullar yarışma dışı kalacaklardır.

16. Başvuru sırasında KVK (Kişisel Verilerin Korunması) Kanunu ön bilgilendirme (Aydınlatma) metnini onaylamayan okulların proje özetleri, yarışma sonrasında çıkacak olan 16. Fen Bilimleri Şenliği ve Proje Yarışması kitabında yer almayacaktır.

BAŞVURU ADRESİ

www.mevkolejibasinkoy.k12.tr



16. FEN BİLİMLERİ ŞENLİĞİ VE PROJE YARIŞMASI ŞARTNAMESİ

İLETİŞİM BİLGİLERİ	<p>S. Deniz HAN MEV Koleji Özel Basıncıköy Anadolu ve Fen Lisesi Fen Bil. Züm. Bşk. Tel: 0212 425 80 20/167 E-posta: seyitdeniz.han@mevkoleji.k12.tr</p> <p>Seda AÇIKGÖZ MEV Koleji Özel Basıncıköy Ortaokulu Fen Bilimleri Zümre Bşk. Tel: 0212 425 80 20/143 E-posta: seda.acikgoz@mevkoleji.k12.tr ADRES: Basıncıköy Mah. Emre sok. No: 8 Florya/İstanbul Tel: 0212 425 80 20 (pbx) Fax: 0212 599 54 94 E-posta: iletisim.basinkoy@mevkoleji.k12.tr</p>
ÖDÜLLER	<p>* Yarışmaya katılan tüm öğretmen ve öğrencilere katılım belgesi, * 1.lik ödülü Cumhuriyet Altını, * 2.lik ödülü Yarım Altın, * 3.lük ödülü Çeyrek Altın, * "Jüri İnovasyon Özel Ödülü" Tablet Bilgisayar Ayrıca ödül alan projelerin danışman öğretmenlerine Çeyrek Altın</p>