



T.C.  
YENİŞEHİR KAYMAKAMLIĞI  
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-61634659-821.01-20763606  
Konu : Ortaokullar Arası Fen Bilimleri,  
Matematik Sosyal Bilimler ve  
Yazılım-Kodlama Yarışması

16.02.2021

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi: İl Milli Eğitim Müdürlüğünün 15/02/2021 tarih ve 20689015 sayılı yazısı.

İl Milli Eğitim Müdürlüğünün ilgi yazıları ile; İstanbul ili Beşiktaş ilçesinde faaliyet gösteren Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesi tarafından 26.03.2021-12.04.2021 tarihleri arasında Türkiye geneli ortaokul öğrencilerine yönelik "Ortaokullar Arası Fen Bilimleri, Matematik Sosyal Bilimler ve Yazılım-Kodlama Yarışması" düzenlendiği belirtilmektedir.

Söz konusu yarışmanın; Türkiye Cumhuriyeti Anayasası, Millî Eğitim Temel Kanunu ile Türk Millî Eğitiminin genel amaçlarına uygun olarak yürürlükte olan tüm yasal düzenlemelerde belirtilen ilke, esas ve amaçlara aykırılık teşkil etmeyecek şekilde, denetimleri ilgili okul müdürlükleri tarafından gerçekleştirilmek üzere, derslerin aksatılmaması kaydıyla ve gönüllülük esasına göre yapılması hususunda;

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Hatun CİHAN  
Müdür a.  
Şube Müdürü

Ek: Yazı ve Ekleri ( 15 sayfa)

Dağıtım:  
Resmi/Özel Okul Müdürlüklerine

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : GÜvenevler mah.1.cad.118/a Yenişehir Mersin

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 0 (324) 325 43 25

Bilgi için: Özlem BAŞAK

E-Posta:

İnternet Adresi: [www.yenisehir33.meb.gov.tr](http://www.yenisehir33.meb.gov.tr)

Unvan : Memur

Kep Adresi : [meb@hs01.kep.tr](mailto:meb@hs01.kep.tr)

Faks:3243254327

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 7265-59e2-3261-a243-f11f kodu ile teyit edilebilir.





T.C.  
MERSİN VALİLİĞİ  
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-93525931-821.05-20689015  
Konu : Ortaokullar Arası Fen Bilimleri,  
Matematik Sosyal Bİlimler ve  
Yazılım- Kodlama Yarışması

15.02.2021

.....KAYMAKAMLIĞINA  
(İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü)

İlgi : Millî Eğitim Bakanlığı Ortaöğretim Genel Müdürlüğünün 11.02.2021 tarihli ve 20498119 sayılı yazısı.

Bakanlığımız Ortaöğretim Genel Müdürlüğünün ilgi yazıları ile; İstanbul ili Beşiktaş ilçesinde faaliyet gösteren Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesi tarafından 26.03.2021-12.04.2021 tarihleri arasında Türkiye geneli ortaokul öğrencilerine yönelik "Ortaokullar Arası Fen Bilimleri, Matematik Sosyal Bİlimler ve Yazılım- Kodlama Yarışması" düzenlendiği belirtilmektedir.

Söz konusu yarışmanın; Türkiye Cumhuriyeti Anayasası, Millî Eğitim Temel Kanunu ile Türk Millî Eğitiminin genel amaçlarına uygun olarak yürürlükte olan tüm yasal düzenlemelerde belirtilen ilke, esas ve amaçlara aykırılık teşkil etmeyecek şekilde, denetimleri ilgili okul, ilçe millî eğitim müdürlükleri tarafından gerçekleştirilmek üzere, derslerin aksatılmaması kaydıyla ve gönüllülük esasına göre yapılmak üzere ilçeniz ortaokul müdürlüklerine duyurulmasını rica ederim.

Adem KOCA  
Vali a.  
İl Millî Eğitim Müdürü

Ek : İlgi yazı ve ekleri

Dağıtım :  
Tüm İlçe Kaymakamlıklarına  
(İlçe Millî Eğitim Müdürlükleri)

Adres : Dumlupınar Mah. GMK Bulvarı

Telefon No : 0 (324) 329 14 81  
E-Posta: kultur33@meb.gov.tr  
Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Bilgi için: Atilla ŞİMŞEK- ŞEF  
Unvan : Veri Hazırlama ve Kontrol İşletmeni  
İnternet Adresi: Faks:3243273518

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 9aeb-ae00-3888-a101-4616 kodu ile teyit edilebilir.





T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI  
Ortaöğretim Genel Müdürlüğü

Sayı : E-84037561-821.05-20498119

11.02.2021

Konu : Ortaokullar Arası Fen Bilimleri, Matematik,  
Sosyal Bilimler ve Yazılım - Kodlama Yarışması  
(Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesi)

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : a) 21.01.2020 tarihli ve 83203306-10.04-E.1563891 sayılı Makam Onayı.

(MEB Sosyal Etkinlik İzinleri Yönergesi)

b) Genel Müdürlüğümüz evrak sisteminde kayıtlı 26.01.2021 tarihli ve 19703783 sayılı yazı.

İstanbul ili, Beşiktaş ilçesinde faaliyette bulunan Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesinin 26.03.2021-12.04.2021 tarihleri arasında Türkiye geneli ortaokul öğrencilerine yönelik "**Fen Bilimleri, Matematik, Sosyal Bilimler ve Yazılım - Kodlama Yarışması**" düzenleme talebi ilgi (b) yazı ile bildirilmiştir.

Duyurusuna <http://ogm.meb.gov.tr/www/yarisma/kategori/19> bağlantısından ulaşılabilecek olan ve çevrim içi olarak gerçekleştirilecek söz konusu etkinliğin; Türkiye Cumhuriyeti Anayasası, Millî Eğitim Temel Kanunu ile Türk Millî Eğitiminin genel amaçlarına uygun olarak, 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanununa, ilgi (a) Yönerge'nin 5 inci maddesinin on birinci fıkrası hükümlerine ve yürürlükteki diğer tüm düzenlemelerde belirtilen hüküm, esas ve amaçlara aykırılık teşkil etmeyecek şekilde, denetimleri ilgili okul, ilçe/il millî eğitim müdürlükleri tarafından gerçekleştirilmek üzere, **gönüllülük esasına göre, ücretsiz olarak yapılması** ve etkinlik raporunun da etkinlik başvuru sahibi Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesi tarafından etkinlik bitimini takip eden 30 gün içerisinde <http://ogm.meb.gov.tr/www/etkinlik-rapor-formati/icerik/1033> bağlantısında yer alan formata uygun olarak doldurulduktan sonra [ogm.sosetk@meb.gov.tr](mailto:ogm.sosetk@meb.gov.tr) adresine gönderilmesi hususunda;

Bilgilerinizi ve gereğini arz/rica ederim.

Cengiz METE

Bakan a.

Genel Müdür

Ek: İlgi yazı ve ekleri

Faaliyet İrtibat No: 0 (212) 362 23 33

Dağıtım:

Gereği:

B Planı

Bilgi:

Özel Eğitim ve Rehberlik Hzm. Gen. Müd.

Temel Eğitim Genel Müdürlüğüne

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Atatürk Bulvarı 06648

Kızılay/ANKARA

Telefon No : 0 (312) 413 57 02

E-Posta: [ogm\\_sosyaletkinlik@meb.gov.tr](mailto:ogm_sosyaletkinlik@meb.gov.tr)

Kep Adresi : [meb@hs01.kep.tr](mailto:meb@hs01.kep.tr)

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Bilgi için: Nuray BUDAK-Öğretmen

Unvan : Öğretmen

İnternet Adresi: [www.ogm.gov.tr](http://www.ogm.gov.tr)

Faks:3124180739

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 463a-c4c9-326f-9b17-5009 kodu ile teyit edilebilir.





T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI  
Özel Öğretim Kurumları Genel Müdürlüğü

Sayı : E-36077160-405.01-19703783

26.01.2021

Konu : Ortaokullar Arası Fen Bilimleri, Matematik,  
Sosyal Bilimler ve Yazılım - Kodlama Yarışması  
(Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesi)

ORTAÖĞRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE

İlgi : a) İstanbul İl Millî Eğitim Müdürlüğü'nün 21.01.2021 tarihli ve 19498106 sayılı yazısı  
b) 31.08.2020 tarihli ve 83203306-10.04-E.11719784 sayılı Makam Onayı. (MEB Sosyal Etkinlik İzinleri Yönergesi)

İstanbul ili, Beşiktaş ilçesi (99990224) Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesinin Türkiye geneli ortaokullar arası "Fen Bilimleri, Matematik, Sosyal Bilimler ve Yazılım - Kodlama Yarışması" düzenleme talebi ilgi (a) yazı ile bildirilmiştir.

Söz konusu etkinliğin içerik yönünden yapılmasının uygun olacağı değerlendirilmekte olup nihai kararın ilgi (b) Yönerge hükümleri çerçevesince Genel Müdürlüğünüzce değerlendirilmesi hususunda; Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Muammer YILDIZ  
Genel Müdür

Ek: İlgi (a) yazı ve ekleri (67 sayfa)

Adres : MEB Beşevler Kampüsü E Blok ANKARA

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 0 (312) 413 34 38

E-Posta: [ookgm@meb.gov.tr](mailto:ookgm@meb.gov.tr)

Kep Adresi : [meb@hs01.kep.tr](mailto:meb@hs01.kep.tr)

İnternet Adresi: [www.meb.gov.tr/meb@hs01.kep.tr](http://www.meb.gov.tr/meb@hs01.kep.tr)

Bilgi için: Meryem YUMURTACI

Unvan : Öğretmen

Faks:31222395

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 8013-9e21-342c-933b-9a1d kodu ile teyit edilebilir.





T.C.  
İSTANBUL VALİLİĞİ  
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-50720270-405.01-19498106

21.01.2021

Konu : Ortaokullar Arası Fen Bilimleri, Matematik,  
Sosyal Bilimler ve Yazılım - Kodlama  
Yarışması (Özel MEF Fen ve Teknoloji  
Lisesi)

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞINA  
(Özel Öğretim Kurumları Genel Müdürlüğü)

İlgi : Beşiktaş İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü'nün 21.01.2021 tarihli ve 19439277 sayılı yazısı.

İlimiz Beşiktaş ilçesi Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesi Müdürlüğü'nün (99990224) Ortaokullar Arası Fen Bilimleri, Matematik, Sosyal Bilimler ve Yazılım - Kodlama Yarışması düzenleme talebine ilişkin ilgi yazı ile ekleri ilişikte sunulmuştur.

Gereğini arz ederim.

Levent YAZICI  
Vali a.  
İl Millî Eğitim Müdürü

Ek: İlgi Yazı ve Ekleri (66 Sayfa)

**Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Adres : Binbirdirek Mah. İmran Öktem Cad. No: 1 Sultanahmet Fatih İstanbul  
Telefon : 0212 384 35 27  
E-posta : ozelokullar34@meb.gov.tr  
Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Belge Doğrulama : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>  
Bilgi İçin : Songül OK  
Unvanı : Bilgisayar İşletmeni  
İnternet Adresi : <http://istanbul.meb.gov.tr/>





T.C.  
BEŞİKTAŞ KAYMAKAMLIĞI  
İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-40647628-405.01-19439277

21/01/2021

Konu : Ortaokullar Arası Fen Bilimleri, Matematik,  
Sosyal Bilimler ve Yazılım-Kodlama Yarışması  
(Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesi)

İSTANBUL VALİLİĞİNE  
(İl Millî Eğitim Müdürlüğü - Özel Okullar Şubesi)

- İlgi : a) Millî Eğitim Bakanlığı Eğitim Kurumları Sosyal Etkinlikler Yönetmeliği.  
b) Millî Eğitim Bakanlığı Sosyal Etkinlik İzinleri Yönergesi (31.08.2020 tarihli ve 83203306-10.04-E.11719784 sayılı Makam Onayı).  
c) Özel MEF Fen ve Teknoloji Müdürlüğü'nün 19.01.2021 tarihli ve 02 sayılı yazısı.

İlçemiz Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesi Müdürlüğünün (99990224) Türkiye genelinde, ekte sunulan şartnameye göre " Ortaokullar Arası Fen Bilimleri, Matematik, Sosyal Bilimler ve Yazılım-Kodlama Yarışması" düzenleme isteğine ilişkin ilgi (c) yazı ve ekleri ile başvuru değerlendirme formu ekte sunulmuştur.

Adı geçen okulun başvurusunun ilgi (a) yönetmelik ve ilgi (b) yönerge hükümlerine göre yapıldığı görülmüş olup Kaymakamlığımızca uygun görülmektedir.

Gereğini arz ederim.

Önder BAKAN  
Beşiktaş Kaymakamı

Ek:

- 1- Başvuru Değerlendirme Formu (2 Sayfa)
- 2- İlgi (c) Yazı (1 Sayfa)
- 3- Etkinlik Şartnamesi (8 Sayfa)
- 4- Öğrenci Başvuru Formu (1 Sayfa)
- 5- Veli İzin Onay Formu (1 Sayfa)
- 6- Açık Rıza Onayı Formu (1 Sayfa)
- 7- Katılım Formu ve Taahhütname (1 Sayfa)
- 8- Etkinlikte Görev Alacakların Belgeleri (49 Sayfa)
- 9- Etkinlik Afışı (Türkçe) (1 Sayfa)

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Çırağan Caddesi No:30 Yıldız Beşiktaş/İSTANBUL

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 0 (212) 325 49 28  
E-Posta: [besiktas34@meb.gov.tr](mailto:besiktas34@meb.gov.tr)  
Kep Adresi : [meb@hs01.kep.tr](mailto:meb@hs01.kep.tr)

Bilgi için: Sude KAYA  
Unvan : Veri Hazırlama ve Kontrol İşletmeni  
İnternet Adresi: <http://besiktas.meb.gov.tr> Faks:2123259120

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 7471-f02f-397e-9d25-f17a kodu ile teyit edilebilir.





İSTANBUL İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ  
SOSYAL ETKİNLİK BAŞVURU DEĞERLENDİRME FORMU

Etkinlik Düzenleyecek Kurum Adı	Özel Mef Fen ve Teknoloji Lisesi
Etkinlik Adı	Ortaokullar Arası Fen Bilimleri, Matematik, Sosyal Bilimler ve Yazılım-Kodlama Yarışması
Etkinliğin Yapılacağı Tarih	26.03.2021-06.04.2021
Etkinlik İzin Başvuru Tarihi	28.12.2020
Etkinlik başvurusu ile ilgili incelenen hususların karşısına "Evet" veya "Hayır" yazılacaktır. Etkinlik ile ilgili olmayan maddelerin cevabına "--" konulacaktır. Etkinlikle ilgili incelenen hususlara verilen cevapların tümünün "Evet" olması durumunda etkinliğin yapılması değerlendirilmeye alınacaktır.	
Etkinlik Başvurusu İle İlgili İncelenen Hususlar	Evet / Hayır
1. Türkiye Cumhuriyeti Anayasasına, Türk Millî Eğitiminin genel ve özel amaçlarına, uluslararası sözleşmelere, politika belgelerine, 24.3.2016 tarihli ve 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu, 20.6.2012 tarihli ve 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu başta olmak üzere yürürlükte olan mevzuata uygun mu?	Evet
2. Ticari amaç güdülmeyen ve / veya katılımcılardan ücret talep edilmeden düzenleniyor mu?	Evet
3. Etkinliğin planlanması, tanıtılması ve uygulanması eğitim ve öğretim aksatılmadan yapılıyor mu?	Evet
4. Katılımcıların gönüllülük esasına göre yürütüleceği belirtilmiş mi?	Evet
5. Öğrenci veya 18 yaşından küçük kursiyerlerin katılımlarında velisinin yazılı olarak izni alınmış mı?	Evet
6. Sosyal etkinlik izninin, en fazla bir eğitim ve öğretim yılını kapsamaya uygun mu?	Evet
7. Başvuruya eklenen her türlü materyalde öğrenci ve kursiyerlerin gelişim seviyeleri, ilgi, istek, ihtiyaç ve yetenekleri ile pedagojik esaslara uygunluğu gözetilmiş mi?	Evet
8. Yabancı dilde olan her türlü materyal, başvuru sahibi tarafından noter tasdikli Türkçe tercümesi ile birlikte teslim edilmiş mi?	
9. Kurum, kuruluş, firma, marka ve kişi reklamını veya tanıtımını ön plana çıkaran ifade ve öğelere yer verilmemesine uyulmuş mu?	Evet
10. Etkinliğin hiçbir aşamasında, katılımcıların açık rıza onayı alınmadan kişisel verilerin istenmeyeceği belirtilmiş mi?	Evet
11. Bu kapsamda istenen kişisel verilerin, açık rıza onayında belirtilen hususların dışında başka amaçlarla kullanılmayacağı, üçüncü kişilere verilmeyeceği ve sosyal etkinliğin sona ermesinin ardından resen silineceği belirtilmiş mi?	Evet
12. Engelli bireylerin etkinliğe katılımını teşvik edici, kolaylaştırıcı ve etkinlikten azami şekilde faydalanmalarını sağlayıcı tüm tedbirler, başvuru evrakları arasında yer alıyor mu?	Evet
13. Etkinliğin yapılmasının planlandığı tarihten en az 45 gün önce <a href="http://ayse.meb.gov.tr">http://ayse.meb.gov.tr</a> internet adresi üzerinden ön başvuru yapılmış mı?	Evet

14. Ön başvuruda sosyal etkinliğin bilimsel, kültürel, sanatsal, sportif, toplum hizmeti ve sosyal sorumluluk çalışmaları ve bu alanların alt kategorilerinden hangisine yönelik olduğu belirtilmiş mi?	Evet
15. Sistem tarafından oluşturulan ön başvuru belgesinin imzalı hali diğer bütün materyal ile birlikte teslim edilmiş mi?	
16. Ön başvuru belgesinde beyan edilen hususlarla, teslim edilen materyal arasında farklılık bulunmamasına uyulmuş mu?	
17. Yarışma veya müsabaka içeren izin başvurusunda; yarışma takvimini, değerlendirme komisyonunu, değerlendirme kriterlerini içeren ve öğrencilere / kursiyerlere verilecek ödüller gibi diğer bilgileri açık ve anlaşılabilir şekilde ifade eden yarışma / müsabaka protokol / sözleşme / şartnamesi var mı?	Evet
18. Etkinlikte görev alacak kişilerden kamu kurum ve kuruluşları ile yükseköğretim kurumlarında çalışanların görev yeri belgeleri, örgün eğitim kurumlarında öğrenim gören öğrencilerin öğrenci belgeleri veya onaylı öğrenci listesi, bunlar haricindekilerin ise fotoğraflı öz geçmişleri ve adli sicil belgeleri ile yapılacak etkinliğin gerektirdiği diploma, sertifika ve diğer evraklar yer alıyor mu?	Evet
19. Etkinlikte yabancı uyruklu kişilerin görev alması durumunda; bu kişilere ait, yukarıda istenilen belgelerin apostil tasdikli veya yeminli tercüme bürolarınca tercüme edilip noter tarafından onaylanmış hâli teslim edilmiş mi?	
20. Etkinliğin bütçesi, bütçe kaynakları, ayrıntılı faaliyet planı, faaliyet takvimi ile varsa etkinliğe ait internet sayfası ve sosyal medya hesaplarının bilgileri yer alıyor mu?	Evet
21. İnternet sayfasında ve / veya sosyal medya hesaplarında yer alan etkinliğe dair bilgilerle teslim edilen materyal arasında uyum var mı?	
22. Başvuru yapan kurum veya kuruluşun sponsoru varsa, sponsorluk anlaşmasının aslı veya noterden onaylı örneği var mı?	
23. Sosyal etkinlikler sonucu ortaya çıkan eserlerin telif hakkının eser sahibine ait olduğu, izni olmaksızın basılmayacağı, yayımlanmayacağı, paylaşılmayacağı ve sergilenmeyeceği, telif hakları ile ilgili tüm işlemlerin 5.12.1951 tarihli ve 5846 sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu ile 22.12.2016 tarihli ve 6769 sayılı Sınai Mülkiyet Kanununa uygun olarak yürütüleceği protokol / sözleşme / şartnamesinde belirtilmiş mi?	Evet
24. Ancak, gerekli durumlarda sosyal etkinlik izni veren birim veya etkinliği düzenleyen kişi / kurum / kuruluşun bu eserleri muvafakat alarak kullanma hakkına sahip olduğu protokol / sözleşme / şartnamesinde belirtilmiş mi?	Evet

28.12.2020  
Özcan TURKOĞLU  
Şube Müdürü

28.12.2020  
Eray KARADEMİR  
Şef

28.12.2020  
Sude KAYA  
VHKİ / Memur





T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI  
Özel Öğretim Kurumları Genel Müdürlüğü

Sayı : 36077160-405.01-E.18221603  
Konu :Ortaokullar Arası Fen Bilimleri Matematik  
Yazılım Kodlama Yarışması

18.12.2020

İSTANBUL VALİLİĞİNE  
(İl Millî Eğitim Müdürlüğü)

İlgi : a) 14.12.2020 tarihli ve 18040253 sayılı yazınız.  
b) 31.08.2020 tarihli ve 83203306-10.04-E.11719784 sayılı Makam Onayı. (MEB Sosyal Etkinlik İzinleri Yönergesi)

İliniz, Beşiktaş ilçesinde faaliyet gösteren Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesi Müdürlüğünün "Ortaokullar Arası Fen Bilimleri Matematik, Sosyal Bilimler ve Yazılım Kodlama" Yarışması düzenleme talebine dair ilgi (a) yazınız ve ekleri incelenmiştir.

Söz konusu başvuru değerlendirilmiş olup aşağıdaki tespitlere ulaşılmıştır:

1. İlgi (b) Yönergenin 5 inci maddesinin beşinci fıkrası hükmüne aykırı olarak örnek veli izin onay formu bulunmadığı,

2.6698 Sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu gereği "Açık Rıza Onayı" belgesinin olmadığı, bu durumun ilgi (a) Yönerge'nin 5 inci maddesinin birinci fıkrasına aykırılık teşkil ettiği,

3.Şartnamede katılımcılar için örnek "Başvuru Formu"nun olmadığı,

4.Engelli bireylerin etkinliğe katılımları için alınması gereken tedbirlerin başvuru evrakında yer almadığı, bu durumun ilgi (a) Yönerge'nin 5 inci maddesinin on ikinci fıkrasına aykırılık teşkil ettiği,

5. Şartnamede yarışmaya katılımın gönüllülük esasına göre yapılacağına dair herhangi bir ifadeye yer verilmediği, bu durumun ilgi (a) Yönerge'nin 5 inci maddesinin dördüncü fıkrasına aykırılık teşkil ettiği,

6. İlgi (b) Yönergenin 8 inci maddesinin birinci fıkrasına aykırı olarak *eserlerin telif haklarına ait bir bilgi* verilmemiştir.

7.İlgi (b) yönergenin 6. maddesi 6. bendi "sosyal etkinlik izin başvurularında; etkinliğin bütçesi ve bütçe kaynaklarına ilişkin ayrıntılı faaliyet planı ve takvimi yer alır" hükmüne göre etkinlik bütçesine yer verilmediği,

8.Etkinlikte görev alacak kişilerin etkinliğin gerektirdiği diploma, sertifika ve görev yeri belgelerinin olmadığı, bu durumun ilgi (b) Yönergenin 6. madde dördüncü fıkrasına aykırılık teşkil ettiği,

9.Yarışma takviminin güncelleştirilmesi gerektiği,

Yukarıda belirtilen hususlar nedeniyle etkinliğin düzenlenmesi uygun görülmemiştir. Söz konusu hususlar **31.08.2020 tarihli ve 83203306 sayılı Millî Eğitim Bakanlığı Sosyal Etkinlik İzinleri Yönergesi** doğrultusunda düzeltilerek Genel Müdürlüğümüze gönderilmesi durumunda başvuru tekrar değerlendirilecektir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Fatih KIRATLI  
Bakan a.  
Daire Başkanı



**ÖZEL MEF FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ**  
**“ORTAOKULLAR ARASI FEN BİLİMLERİ, MATEMATİK, SOSYAL BİLİMLER VE**  
**YAZILIM-KODLAMA YARIŞMASI” ŞARTNAMESİ**

<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Bu şartname örneği;</b> Millî Eğitim Bakanlığı Sosyal Etkinlik İzinleri Yönergesi (31.08.2020 tarihli ve 83203306-10.04-E.11719784 sayılı Makam Onayı) hükümlerine göre hazırlanmıştır.</li> <li>● Tüm sosyal etkinlikleri kapsayacak şekilde düzenlenmiş olup 43 bölümden ibarettir.</li> <li>● Kontrol kolaylığı sağlaması açısından; etkinlikle ilgili olmayan bölümler kesinlikle silinmemelidir.</li> <li>● Etkinlik ile ilgili tüm hususlar burada yer almalıdır.</li> <li>● Yürürlükteki mevzuata aykırı olmamak kaydıyla içerik düzenlemesi kurumlar tarafından yapılacaktır.</li> <li>● Ayrıca başka bir form kullanılmamalıdır.</li> <li>● <b>Bu şartname örneğine göre kurumlar tarafından hazırlanacak şartnamelerin tüm sorumluluğu hazırlayan kurumlara aittir.</b></li> </ul>	
1. Etkinlik Konusu	Resmi-Özel Ortaokul ve Resmi Bilim Sanat Merkezi 5-6-7-8.sınıf öğrencileri arasında Fen Bilimleri, Matematik, Sosyal Bilimler ve Yazılım-Kodlama alanlarında gerçekleştirilmektedir.
2. Etkinlik Türü	Bilimsel Yarışma
3. Etkinliğin Amacı	Türkiye’de bilimsel çalışmalarını teşvik etmek, araştırma ve merak duygusunu arttırmaktır.
4. Etkinlik Kapsamı ve Katılımcılar	Türkiye geneli Resmi-Özel Ortaokul ve Resmi Bilim Sanat Merkezi 5-6-7-8.sınıf öğrencileri
5. Davet Edilen Okullar (İl ve İlçe Adıyla Birlikte)	Türkiye geneli Resmi-Özel Ortaokul ve Resmi Bilim Sanat Merkezleri
6. Danışman Öğretmene İlişkin Hususlar	Her projenin bir danışmanı olmak zorundadır. Danışman öğretmen ancak 1 projeye danışmanlık edebilir.
7. Genel Katılım Şartları	Türkiye geneli Resmi-Özel Ortaokul ve Resmi Bilim Sanat Merkezlerinin 5-6-7-8.sınıf öğrencisi olmak.
8. Mevzuata Uygunluk	Etkinlik, Türkiye Cumhuriyeti Anayasasına, Türk Millî Eğitiminin genel ve özel amaçlarına, uluslararası sözleşmelere, politika belgelerine, 24.3.2016 tarihli ve 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu, 20.6.2012 tarihli ve 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu başta olmak üzere yürürlükte olan mevzuata uygun olarak yapılacaktır.
9. Ücret Durumu	Etkinlik, ticari amaç güdülmeyen ve katılımcılardan ücret talep edilmeden düzenlenecektir.
10. Eğitim ve Öğretim	Etkinliğin planlanması, tanıtılması ve uygulanması eğitim ve öğretim aksatılmadan yapılacaktır.
11. Gönüllülük	Katılım, gönüllülük esasına göre olacaktır.
12. Veli Muvafakati	Öğrencilerin katılımlarında velisinin yazılı olarak izni EK-1 formu ile alınacaktır.
13. Katılımcılardan İstenenler	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Öğrenci velisi tarafından imzalanmış "EK-1, Veli İzin Belgesi".</li> <li>● Öğrenci velisi tarafından imzalanmış "EK-2, Açık Rıza Onayı".</li> <li>● Katılımcı ve velisi tarafından imzalanmış “EK-3, Katılım Formu ve Taahhütname”.</li> <li>● Katılımcı tarafından gönderilen eserin aslı.</li> </ul>
14. Eserlerin, Nereye ve Nasıl Gönderileceği?	Proje yarışmasına başvuru yapan projeler <a href="https://www.mef.k12.tr/fen-ve-teknoloji-lisesi-ortaokullar-arasi-proje-yarismasi/">https://www.mef.k12.tr/fen-ve-teknoloji-lisesi-ortaokullar-arasi-proje-yarismasi/</a> sitesinden başvurularını yapıp gönderecektir.
15. EK-1, EK-2 ve EK-3'ün, Nereye ve Nasıl Gönderileceği?	Proje yarışmasına başvuru yapan projeler <a href="https://www.mef.k12.tr/fen-ve-teknoloji-lisesi-ortaokullar-arasi-proje-yarismasi/">https://www.mef.k12.tr/fen-ve-teknoloji-lisesi-ortaokullar-arasi-proje-yarismasi/</a> sitesinden başvurularını yapıp gönderecektir.
16. İzin Süresi	2020-2021 eğitim ve öğretim yılıyla sınırlıdır.

**ÖZEL MEF FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ**  
**“ORTAOKULLAR ARASI FEN BİLİMLERİ, MATEMATİK, SOSYAL BİLİMLER VE**  
**YAZILIM-KODLAMA YARIŞMASI” ŞARTNAMESİ**

17. Pedagojik Esaslara Uygunluk	Başvuruya eklenen her türlü materyal öğrencilerin gelişim seviyeleri, ilgi, istek, ihtiyaç ve yetenekleri ile pedagojik esaslara uygundur.
18. Reklam ve Tanıtım	Kurum, kuruluş, firma, marka ve kişi reklamını veya tanıtımını ön plana çıkaran ifade ve öğelere yer verilmeyecektir.
19. Kişisel Veriler	<ul style="list-style-type: none"><li>• Etkinliğin hiçbir aşamasında, katılımcıların / öğrenci velilerinin açık rıza onayı (EK-2 form ile istenecektir.) alınmadan kişisel verileri istenmeyecektir.</li><li>• Bu kapsamda istenen kişisel veriler, açık rıza onayında belirtilen hususların dışında başka amaçlarla kullanılmayacak, üçüncü kişilere verilmeyecek ve etkinliğin sona ermesinin ardından resen silinecektir.</li></ul>
20. Engellilerin Etkinliğe Erişimine İlişkin Bilgiler	Engelli bireylerin, diğer katılımcılar ile eşit koşullarda tam ve etkin katılımını sağlamak için proje sunumunda yanlarında bir danışman, çevirmen ya da destekleyici bir kişinin bulunmasına izin verilecektir.
21. Sponsorluk Durumu	Herhangi bir sponsorluk yoktur.
22. Telif Hakkı	<ul style="list-style-type: none"><li>• Etkinlikler sonucu ortaya çıkacak eserlerin telif hakkı eser sahibine ait olup, eser sahibinin izni olmaksızın basılmayacak, yayımlanmayacak, paylaşılmayacak ve sergilenmeyecektir</li><li>• Telif hakları ile ilgili tüm işlemler, 5.12.1951 tarihli ve 5846 sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu ile 22.12.2016 tarihli ve 6769 sayılı Sınai Mülkiyet Kanununa uygun olarak yürütülecektir.</li><li>• Ancak, gerekli durumlarda sosyal etkinlik izni veren birim veya kurumumuz bu eserleri muvafakat alarak kullanma hakkına sahiptir.</li></ul>
23. Etkinlik Tarihi	26.03.2021-12.04.2021
24. Etkinlik Yeri	Etkinlik online yapılacaktır. Etkinlik Zoom yada Google meet üzerinden gerçekleştirilecektir.
25. <a href="http://ayse.meb.gov.tr">http://ayse.meb.gov.tr</a> Adresine Bilgilerin Girildiği Tarih	19.01.2021
26. Başvuru Başlama Tarihi	08.02.2021
27. Başvuru Bitiş Tarihi	05.03.2021
28. Başvuru Yeri	<a href="https://www.mef.k12.tr/fen-ve-teknoloji-lisesi-ortaokullar-arasi-proje-yarismasi/">https://www.mef.k12.tr/fen-ve-teknoloji-lisesi-ortaokullar-arasi-proje-yarismasi/</a>
29. Başvuru Usulü	Online
30. Sonuçların Açıklanacağı Tarih	16.03.2021
31. Sonuçların Açıklanacağı Yer	Online (Zoom ya da Google meet üzerinden yapılacaktır.)
32. Yarışma Sonuçlarına İtirazın Nasıl Yapılacağı?	Sonuçların açıklandığı tarihten itibaren 10 iş günü içerisinde yazılı dilekçe ile Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesi Müdürlüğüne yapılabilir.
33. Ödül Verilecek Kişiler ve Ödül Miktarı ile Özellikleri	Kurum, kuruluş, firma, marka ve kişi reklamını veya tanıtımını ön plana çıkaran ödül verilmeyecektir. Fen Bilimleri, Matematik, Sosyal Bilimler ve Yazılım-Kodlama alanlarında: <b>1.jere:</b> Samsung Galaxy Tab A7 SM-T500 32 GB 10.4" Tablet <b>2.jere:</b> Corby Cx015 Zoom Extreme Smart Drone <b>3.jere:</b> JBL T500BT Mikrofonlu Kablosuz Kulak Üstü Bluetooth Kulaklık verilecektir.
34. Etkinlik Bütçesi ve Bütçe	Ödül bütçesi 11.625,00 Türk Lirası, Bütçe kaynağı ise Özel MEF Okulları

**ÖZEL MEF FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ**  
**“ORTAOKULLAR ARASI FEN BİLİMLERİ, MATEMATİK, SOSYAL BİLİMLER VE**  
**YAZILIM-KODLAMA YARIŞMASI” ŞARTNAMESİ**

Kaynakları	Anonim Şirketi
35. İletişim Telefon	0212 362 23 33 Dahili: 1230 ve 1239
36. İletişim e-posta adresi	<a href="mailto:meffenveteknolojilisesi@mef.k12.tr">meffenveteknolojilisesi@mef.k12.tr</a>
37. İletişim Adresi	Ulus Mah. Leylak Sok. No:22 34340 Ulus-Beşiktaş/İstanbul
38. İnternet Sayfası (Varsa)	<a href="https://www.mef.k12.tr/fen-ve-teknoloji-lisesi-ortaokullar-arasi-proje-yarismasi/">https://www.mef.k12.tr/fen-ve-teknoloji-lisesi-ortaokullar-arasi-proje-yarismasi/</a>
39. Sosyal Medya Hesabı (Varsa)	İnstagram: #MEFOkulları
40. Yarışma Şartları	<p style="text-align:center"><b>ADAYLAR İÇİN BAŞVURU ŞARTLARI</b></p> <p>1- Yarışmaya, Türkiye’deki Resmi-Özel Ortaokulların ve Resmi Bilim Sanat Merkezlerinde eğitim alan 5., 6., 7. ve 8.sınıf öğrencileri katılabilir.</p> <p>2- Yarışmaya katılım gönüllülük esasına dayalıdır.</p> <p>3- Yarışma için hazırlanan projeler Fen Bilimleri, Matematik, Sosyal Bilimler, Yazılım ve Kodlama alanlarında olacaktır.</p> <p>4- Yarışmaya her öğrenci ancak bir proje ile katılabilir. Projeler bir öğrenci tarafından ya da grup (maksimum 2 öğrenci, 1 danışman öğretmen) olarak hazırlanabilir. Proje danışman öğretmeni başvuru yapan okulun öğretmenlerinden biri olmalıdır. Son başvuru tarihinden önce aynı ya da başka isimlerle veya aynı ya da benzer konuyla herhangi bir proje yarışmasına katılmış olan projeler, bu yarışmaya katılamazlar. Ancak 2021 yılında TÜBİTAK tarafından 15.si düzenlenecek olan “Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması”na başvuran projeler bu yarışmaya başvurabilirler.</p> <p>5- Proje raporu, mutlaka Proje Adı: Proje Amacı: Özet: Giriş: Bilimsel Yöntem/Materyal : Sonuçlar ve Tartışma: bölümlerini içermelidir.</p> <p>Rapor yazımı <a href="https://www.mef.k12.tr/fen-ve-teknoloji-lisesi-ortaokullar-arasi-proje-yarismasi/">https://www.mef.k12.tr/fen-ve-teknoloji-lisesi-ortaokullar-arasi-proje-yarismasi/</a> adresinde belirtilen kurallara uygun olarak yapılmalıdır. Proje özeti 250 kelimeyi <u>geçmemelidir</u>.</p> <p>6- 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.</p> <p>7- Tüm katılımcıların projeleri, seçtikleri çalışma alanına uygun olmalıdır. Projeler bilimsel yönetime uygun olarak yapılmalıdır. Projelerin sadece gösteriden, kavramların açıklanmasından, model ya da kitlerden oluşması uygun değildir.</p> <p>8- Tüm projeler bilimsel etik ve akademik dürüstlük ilkelerine uygun olmalıdır.</p> <p>9- Projeler, lise öğretmenlerimizden oluşan jüri tarafından değerlendirilecektir.</p> <p>10- Projelerin değerlendirilmesinde yaratıcılık ve orijinallik, literatür</p>

**ÖZEL MEF FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ**  
**“ORTAOKULLAR ARASI FEN BİLİMLERİ, MATEMATİK, SOSYAL BİLİMLER VE**  
**YAZILIM-KODLAMA YARIŞMASI” ŞARTNAMESİ**

taraması, bilimsel düşünce, bilimsel yöntem, veri yönetimi, sonuç, uygulama, araştırma becerisi ve çaba, projenin anlaşılması gibi kriterler esas alınacaktır. Değerlendirme sonuçlarında itiraz hakkı yoktur. Online proje sunumuna davet edilecek projeler okullara e-posta ile bildirilecektir.

Proje başvuruları online olarak web sayfasından (<https://www.mef.k12.tr/fen-ve-teknoloji-lisesi-ortaokullar-arasi-proje-yarismasi/>) yapılacaktır. Eksik olan proje başvuruları dikkate alınmayacaktır. **Proje başvurularının en geç 05 MART 2021 tarihine kadar yapılması gerekmektedir.**

- 11- Sergilenmeye değer görülen projeler 16.03.2021 tarihinde web sayfasında (<https://www.mef.k12.tr/fen-ve-teknoloji-lisesi-ortaokullar-arasi-proje-yarismasi/>) duyurulacak ve proje sahipleri e-posta ve/veya telefon vasıtasıyla bilgilendirilecektir.
- 12- Proje online sunumları 26 Mart 2021 ve 06 Nisan 2021 tarihleri arasında Google-meet üzerinden online olarak gerçekleştirilecektir. Sunum dokümanı olarak online sunuma uygun bir program seçilebilir (örneğin microsoft power point ya da google slides...). Daha detaylı bilgiye web sayfasından (<https://www.mef.k12.tr/fen-ve-teknoloji-lisesi-ortaokullar-arasi-proje-yarismasi/>) ulaşılabilir.
- 13- Yarışmaya katılan projelerin telif/patent/marka hakkı katılımcıya aittir. Projelerin, katılımcı izni olmaksızın basımı, yayımlanması, paylaşılması ve sergilenmesi yapılmayacaktır. Ticari bir değeri olduğu düşünülen projeler ile projelerinin kopyalanması ve her türlü medyada kullanılması için izin başvurusu isteyen proje sahiplerinin, projeler sergilenmeden önce patent başvurusunda bulunması önerilir. Yarışmada çekilen tüm görüntülerin ve bilgilerin kullanım hakları kurumumuza aittir. Sunumlar bilgisayar ortamında hazırlanacaktır.
- 14- Yarışmada her dalda birincilik, ikincilik, üçüncülük derece plakette ve ödülleri verilecektir. Kazanan projeleri hazırlayan öğrencilere aşağıda belirtilen ödüller, öğrencilere ve danışman öğretmenlerine başarı belgesi, ayrıca sergiye katılan tüm öğrencilere ve danışman öğretmenlere de katılım belgesi verilecektir. Katılım sağlayan tüm projeler e-okul sosyal etkinlik modülüne eklenecektir.
- 15- Yarışma şartnamesine uygun olmayan ve online sunum süresince organizasyon komitesinin belirlediği kurallara uymayan projeler elenecektir. Tüm proje sahipleri Millî Eğitim Bakanlığı Yönetmelikleri çerçevesinde hareket etmek zorundadırlar.
- 16- Eksik veya yanlış bilgi ile yapılan başvurular ve başvuru sisteminde online başvuru yapıldıktan sonra onayı kaldırılmış projeler kabul edilmeyecektir.
- 17- MEF Eğitim Kurumları ortaokullarından başvuran projeler kendi içinde diğer katılımcılardan ayrı olarak değerlendirilecektir.
- 18- Engelli bireylerin, diğer katılımcılar ile eşit koşullarda tam ve etkin katılımını sağlamak için proje sunumunda yanlarında bir danışman, çevirmen ya da destekleyici bir kişinin bulunmasına izin verilecektir.

**YARIŞMA TAKVİMİ**

Etkinlik tarihi: **26.03.2021-12.04.2021**

**ÖZEL MEF FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ**  
**“ORTAOKULLAR ARASI FEN BİLİMLERİ, MATEMATİK, SOSYAL BİLİMLER VE**  
**YAZILIM-KODLAMA YARIŞMASI” ŞARTNAMESİ**

**ETİK KURALLAR**

- 1- Hazırlanan proje içeriği öğrencinin düzeyine ve 6-7-8 MEB Ortaokul Müfredatına uygun olmalıdır.
- 2- Hazırlanan projelerde denek olarak insan ya da başka bir omurgalı hayvan kullanılmamalıdır.
- 3- Etkisi bilinmeyen, kişiye ve çevreye zarar verecek maddeler kullanılmamalıdır.
- 4- Okul dışında yapılan çalışmalar proje planında belirtilmeli ve çalışılan kurumdan alınan izin belgesi proje formuna eklenmelidir.
- 5- Proje çalışmaları ve hazırlanan proje raporları, uluslararası bilimsel araştırma kurallarına uygun olmalıdır.
- 6- Proje sahipleri bilimin kötüye kullanımından kaçınılmalıdır.
- 7- Proje sahipleri bilimsel etik kurallarına uymalı ve intihal yapmamalıdır.
- 8- Araştırma süresince elde edilen veriler, yalnızca yapılacak çalışma için kullanılmalıdır.
- 9- Proje çalışması kişi ve halk sağlığını ve güvenliğini riske atmamalıdır.
- 10- Proje içinde etnik kökene, kişi ya da toplum haklarına yönelik kötü içerik yer almamalıdır.
- 11- Yukarıda belirtilen kurallara uymayan proje başvuruları değerlendirme sırasında elenecektir.

**ONLİNE SUNUM KURALLARI**

- 1- Sunum günü kullanılacak olan Google-meet linklerine <https://www.mef.k12.tr/fen-ve-teknoloji-lisesi-ortaokullar-arasi-proje-yarismasi/> adresinden ulaşabilirsiniz. (Linkler, online sunum için seçilecek proje sahiplerine e-posta yoluyla da bildirilecektir.)
- 2- Online sunum süresince alınacak kayıtların güvenliğinden ÖZEL MEF FEN ve TEKNOLOJİ LİSESİ sorumludur. Gerekli hallerde poster ve diğer sunum malzemeleri için değişiklik istenebilir.
- 3- Sunum sırasında kullanılacak teknolojik cihaz (masaüstü/dizüstü bilgisayar ya da tablet) temini proje sahiplerine aittir. Teknolojik cihaz kullanımıyla ilgili sunum günü doğacak sıkıntılardan kurumumuz sorumlu değildir.
- 4- Jüri değerlendirmeleri Google-meet üzerinden olacaktır. Jüri değerlendirmeleri sırasında danışman öğretmen müdahaleleri olmamalıdır.
- 5- Sunumlar yapılırken -zorunlu haller dışında- proje sahibi öğrencilerin sunum süresince online olmaları gerekmektedir.
- 6- Sunum süresince farklı teknolojik cihazların ve telefonların kullanımları yasaktır.

**ÖZEL MEF FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ**  
**“ORTAOKULLAR ARASI FEN BİLİMLERİ, MATEMATİK, SOSYAL BİLİMLER VE**  
**YAZILIM-KODLAMA YARIŞMASI” ŞARTNAMESİ**

**ÖRNEK PROJE ÖZETİ**

**Proje özeti yazarken:** Yapılan çalışmalarını anlatan kısa ve anlaşılır bir araştırma özeti yazınız. Özeti tamamı 250 kelimeyi aşmamalıdır. Özeti okuyan jüri üyesi, proje hakkında doğru bir fikre sahip olmalıdır. Projenin ayrıntılarından, yorumlardan ve kaynaklardan özetinde bahsetmeyiniz.

**Proje özeti aşağıda verilen unsurları içermelidir:**

**a) Deneyin amacı:** Proje konusunun araştırılma sebebini açıklayan bir giriş metni ile çalışılan hipotez veya problemin ifadesi yer almalıdır.

**b) Kullanılan yöntem ve işlemler:** Detaylar ve kullanılan malzeme bilgisine girilmeden araştırmanın nasıl yapıldığına dair genel bir açıklama olmalıdır.

**c) Gözlemler/Veriler/Bulgular:** Proje sonucuna etki eden gözlem, veri ve önemli bulgular yazılmalıdır. Özetinde bulgular hakkında ayrıntı, grafik ve tablolar verilmemelidir.

**d) Sonuçlar:** Kısaca araştırmanın sonucundan bahsedilerek ileride yapılacak işlem ve uygulamalara yer verilmelidir.

**PROJE RAPORU YAZARKEN**

**Proje Ana Alanı:** Projenizin Fen Bilimleri, Matematik, Sosyal Bilimler ve Yazılım-Kodlama (Bilgisayar) alanlarından hangisine girdiğini seçiniz.

**Proje Tematik Alanı:** Projenizin tematik alanını Fen Bilimleri için fizik, kimya ve biyoloji; Sosyal Bilimler için tarih, coğrafya ve felsefe grubu şeklinde yazınız. Matematik ve Yazılım-Kodlama için yazmanıza gerek yoktur.

**Proje Adı:** Yapılan çalışma ile ilgili anahtar kelimeleri içeren ve okuyana proje hakkında bilgi verecek bir cümlelik bir ad kullanınız.

**Projenin Amacı:** Yapılan çalışmada sorulan soruya geçici cevap olan hipotezi ve ulaşılmak istenen hedefleri sıralayarak yazınız.

**Giriş:** Bu alanda araştırma yaparken kullandığınız sizin çalışmanız için temel oluşturan veya sizinle aynı hedefte olan çalışmalara yer vererek, bunlardan nasıl yararlandığınızı açıklayınız. Sizin yaptığınız çalışmanın benzer ve farklı yönlerini vurgulayarak hedeflerinizi kesin ve net olarak yazınız.

**Bilimsel Yöntem ve Materyal:** Bu alanda projenizde izlediğiniz yolu, gözlemlerinizi ve çalışmanızın kapsamını yazınız. Deneysel çalışmalarda deney düzeneği, verilerin nasıl toplandığı açıkça ifade edilmelidir. Deney düzeneğindeki önemli ölçüm cihazlarının, kimyasal ve biyolojik malzemenin temel özellikleri belirtilmelidir. Deneylerin nerede, kimler tarafından yapıldığı, ne kadar sürdüğü ve kaç kez hangi koşullar altında tekrarlandığı gibi bilgilerin açık ve öz olarak verilmesi gerekir. Kullandığınız analiz ve hesaplamalar bu bölümde verilmelidir.

**ÖZEL MEF FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ**  
**“ORTAOKULLAR ARASI FEN BİLİMLERİ, MATEMATİK, SOSYAL BİLİMLER VE**  
**YAZILIM-KODLAMA YARIŞMASI” ŞARTNAMESİ**

	<p><b>Sonuçlar ve Tartışma:</b> Bu alana elde ettiğiniz sonuçları yazınız. Uygunsa sayısal sonuçlarınızı çizelge ya da grafik şeklinde veriniz, geçerlilik sınırlarını belirterek sonuçlarınızı tartışınız. Sonuçlarınız sayısal değerler, bazı matematiksel eşitlikler veya sözlü ifadeler olabilir. Var ise sonuçlarınızı negatif etkileyen sebepleri vurgulayınız. Belirlediğiniz amaçlara ne ölçüde ulaştığınızı belirtiniz. Araştırmanız ile ilgili önerilerinizi, ileri bir çalışma yapılacak ise nasıl olabileceğini yazarak yol gösterici olunuz.</p> <p><b>Kaynaklar:</b> APA yazım stilinde, dipnot, sonnot ve kaynak gösterimi tercih edilmelidir. Bu göre kaynaklar bölümünde çalışmanız ile ilgili olarak başvurduğunuz bütün kaynakları, yazar soyadına göre atıfta bulunarak alfabetik sıraya uygun olarak, yazar adına göre dizerek düzenleyiniz.</p> <p><b>Proje özeti, planı ve raporunuza adınız, okulunuz gibi kişisel bilgilerinizi yazmayınız.</b></p>
41. Değerlendirme Kriterleri	<p style="text-align:center"><b>DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ</b></p> <p>Jüriler ön değerlendirmeyi (Proje planını ve rapor değerlendirmesini) aşağıda belirtilen kriterlere uygun olarak yapacaklardır. Puantaj kısmında bilimsel yöntem ve özgünlük en fazla puan toplayan kriterlerdir. Değerlendirme 100 puan üzerinden yapılacaktır.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● <b>Yaratıcılık ve Özgünlük:</b> Problemin, çözüm sürecinin orijinalliği önemlidir. Verilerin analizi ve yorumu özgün olmalıdır. (10 PUAN)</li><li>● <b>Veri Yönetimi:</b> Yapılan gözlemler ve deneysel çalışmalar ile elde edilen veriler anlaşılır bir şekilde sunulmalıdır. Bunlar için uygun grafik, tablo ve uygun analiz yöntemleri kullanılmalıdır. (10 PUAN)</li><li>● <b>Bilimsel Yöntem:</b> Problem rapor üzerinde açık ve net olarak ifade edilmelidir. Hipotez açıkça anlaşılabilir olmalıdır. Çözüm için yöntem planlaması yapılmış olmalıdır. Kullanılan değişkenler açık olarak belirtilmelidir. Ayrıca çalışmada kullanılan malzeme seçimi ve uygunluğu da önemlidir. (20 PUAN)</li><li>● <b>Projenin Anlaşılması:</b> Projenin geliştirilmesi süresince neden-sonuç ilişkisi kullanılmış olmalıdır. Amaçlar ile ilk niyet uyumlu olmalıdır. Sonuçlar deneysel olarak ispatlanmış olmalıdır. (10 PUAN)</li><li>● <b>Projenin Uygulanırlığı:</b> Proje toplumsal sorunlara çözüm olan ve faydalı olarak literatüre yeni bir yöntem, metot kazandırmış olmalıdır. Gerçek hayatta kullanılabilirliği olmalıdır. (10 PUAN)</li><li>● <b>Özümseme ve hakimiyet:</b> Proje sahibi çalışmasını net bir şekilde tartışmış, amaç-prosedür ve sonuçları yeterli düzeyde açıklamış olmalıdır. Yapılan araştırmanın bilimsel literatürüne hâkim olarak projenin önemli noktaları sistematik bir şekilde sunulmalıdır. (10 PUAN)</li><li>● <b>Sonuç:</b> Proje verilere bağlı olarak net bir şekilde açıklanarak sonuçlandırılmadığı. İleri bir çalışma için sonuçlar yön verici ya da kaynak olmalıdır. (20 PUAN)</li><li>● <b>Kaynak:</b> Proje amacına yönelik literatür çalışması yapılmalıdır.</li></ul>



**ÖZEL MEF FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ**  
**“ORTAOKULLAR ARASI FEN BİLİMLERİ, MATEMATİK, SOSYAL BİLİMLER VE**  
**YAZILIM-KODLAMA YARIŞMASI” ŞARTNAMESİ**

	<p>Kaynakların proje ile ilişkilendirilmesi ve rapor içinde kullanılmış olması gereklidir. (10 PUAN)</p> <p><b>Online Değerlendirmede Dikkat Edilecek Hususlar:</b> Pandemi sürecinden dolayı sunumlar online yapılacaktır. Projeler bir uygulama ya da model, tasarım içeriyorsa sunum sırasında sergilenebilir. Her proje için 10 dakikalık sunumlar istenir. Sunumu sadece proje sahibi öğrenciler yapar. Danışman öğretmen ya da başka biri sunuma dahil olmaz. Etkili bir şekilde hazırlanan sunu ve poster sunumu, projelerin sergide başarılı olmasında önemlidir. Sunum sırasında poster yada sunuların projenizi inceleyenlerin dikkatini çekmek için; posterinizin içinde yer alan resimlerin, grafiklerin, tabloların ve yazıların kolay anlaşılır, kolay okunur ve aynı zamanda dikkat çekici olması gerekir. Bunun için; Posterlerde yada sunumlarda başlıkları hep aynı renkte, aynı yazı tipinde ve aynı büyüklükte (yazı tipi boyutunda) kullanınız. Poster yada sunumlarda yer alan metin içindeki ifadelerin tekrarlarından kaçınılmalıdır. Bir ifadeyi hem grafik hem tablo ile gösterilmemeli, sonucu en iyi ifade eden seçilmelidir. Poster yada sunumlarda uzun anlatımlar yerine fotoğraf, şekil ve grafik gibi kolay ve çabuk anlaşılır görseller kullanarak desteklenmelidir. Poster yada sunumlarda yer alan her grafiğin, tablonun, şeklin veya fotoğrafın bir başlığı olmalıdır. Kullanılan görselde anlatılmak istenen şeyi tam olarak ifade edilmelidir. Poster yada sunumlarda araştırmanın başlığı altında özet, giriş, yöntem, bulgular, sonuç ve tartışma, öneriler ve kaynaklar başlıklarını içerecek şekilde hazırlanmalıdır.</p>
42. Değerlendirme Komisyonu	Dr. Erdener YUMURTACI, Gökalp ERKAN, Didem ERKUT KURŞUNLU, Mustafa Kemal GÜLTEKİN, Pınar AÇAN, Dilek ŞEKERLİ, Ayşe Serap SUVAROĞLU
43. Diğer Hususlar	
<b>Her sayfanın ayrı ayrı imzalanması unutulmamalıdır.</b>	

19.01.2021

19.01.2021

Önder DEMİRBİLEK  
Müdür Yardımcısı

Fikret MULHAN  
Okul Müdürü

**ÖZEL MEF FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ**  
**“ORTAOKULLAR ARASI FEN BİLİMLERİ, MATEMATİK, SOSYAL BİLİMLER VE**  
**YAZILIM-KODLAMA YARIŞMASI”**

**EK-3**

**KATILIM FORMU VE TAAHHÜTNAME**

**ÖĞRENCİNİN**

Adı ve Soyadı

Sınıfı

**ETKİNLİK DÜZENLEYEN OKULUN**

Adı Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesi

Adresi Ulus Mah. Leylak Sok 34340 Ulus

İli İstanbul

İlçesi

Beşiktaş

Telefon 0212 362 26 33 (10 Hat)

e-posta

[mefveteknolojilisesi@mef.k12.tr](mailto:mefveteknolojilisesi@mef.k12.tr)

**ESERİN**

Türü

Yılı

2021

Konusu

Yarışmaya göndermiş olduğum “eserin” bana ait olduğunu, daha önce düzenlenen hiçbir yarışmada derece, ödül vb. kazanmadığımı ve herhangi bir yarışma kapsamında sergilenmediğini, eserimin yarışma iznini veren ve yarışmayı düzenleyen kurumlar tarafından her türlü yayın organında süresiz yayınlanabileceğini, yapacağı çalışmalarda kullanılabileceğini ve bu yarışmaya ait özel şartname hükümlerini aynen kabul ettiğimi taahhüt ederim. ....../....../2021

Öğrenci Velisinin

**İLETİŞİM BİLGİLERİ**

**Velisinin (KİŞİNİN AÇIK RIZASI İLE)**

Adı ve Soyadı : .....

Ev Telefonu : .....

Cep Telefonu : .....

Adres : .....

.....

e-posta : .....

.....

Adı ve Soyadı

Öğrenci

**Öğrenci ve velisi tarafından ayrı ayrı imzalanacaktır.**

# ORTAÖĞRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE

19/01/2021

BAŞVURU NO	202101192203643830
TÜR	YARIŞMA
ALT TÜR	Proje Yarışması,
AD SOYAD	FİKRET MULHAN
E-POSTA ADRESİ	mulhanf@mef.k12.tr
TELEFON NO	(533) 939-2787
ETKİNLİĞİN ADI	ORTAOKULLAR ARASI FEN BİLİMLERİ, MATEMATİK, SOSYAL BİLİMLER VE YAZILIMKODLAMA YARIŞMASI
KURUM ADI	ÖZEL MEF FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ
KAPSAMI	TÜRKİYE GENELİ,
HEDEF KİTLESİ	Resmi Ortaokul, Resmi Bilim Sanat Merkezi, Özel Ortaokul,
ETKİNLİĞİN TARİHİ	26/03/2021-12/04/2021
ETKİNLİĞİN AMACI	Ülkemizdeki fen bilimleri, matematik bilimi, sosyal bilimler ve yazılım-kodlama alanlarının öğretimini desteklemek, öğrencilerin okulda öğrendikleri bilgileri kullanmalarını ve pekiştirmelerini sağlamak.
ETKİNLİK İLETİŞİM BİLGİLERİ	ULUS BEŞİKTAŞ, ÖZTOPUZ CAD. İSTANBUL

Yukarıda bilgileri bulunan yarışmaya izin verilerek duyurulması hususunda bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

İmza

FİKRET MULHAN

DİLEKÇENİZ VE EKLERİNİ RESMİ HİYERARŞİK SIRA İZLEYEREK DEĞERLENDİRMEK ÜZERE ORTAÖĞRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE ELDEN YA DA POSTA YOLUYLA GÖNDERMENİZ GEREKMEKTEDİR.



T.C.  
BEŞİKTAŞ KAYMAKAMLIĞI  
İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü  
Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesi



Sayı : 99990224-405.01-02

19.01.2021

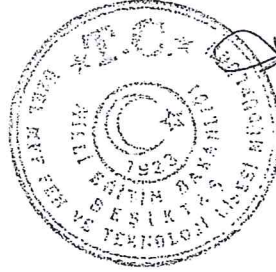
Konu : Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesi  
“Ortaokullar Arası Fen Bilimleri, Matematik,  
Sosyal Bilimler ve Yazılım-Kodlama Yarışması”

BEŞİKTAŞ İLÇE MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜNE  
(Ortaöğretim Şubesi)

İlgi : Millî Eğitim Bakanlığı Sosyal Etkinlik İzinleri Yönergesi (31.08.2020 tarihli ve 83203306-10.04- E.11719784 sayılı Makam Onayı)

Okulumuzca 26.03.2021-12.04.2021 tarihinde yapılması planlanan “Ortaokullar Arası Fen Bilimleri, Matematik, Sosyal Bilimler ve Yazılım-Kodlama Yarışması” ile ilgili şartname, afiş, öğrenci başvuru formu ve diğer belgeler ekte sunulmuştur.

Onay alınacak etkinliğin kapsamı dışına çıkılmayacaktır.  
Gereğini arz ederim.



Fikret MULHAN  
Kampüs-Okul Müdürü

Ek:

1. Etkinlik Şartnamesi (8 Sayfa)
2. Öğrenci Başvuru Formu (1 Sayfa)
3. Veli İzin Onay Formu (1 Sayfa)
4. Açık Rıza Onayı Formu (1 Sayfa)
5. Katılım Formu ve Taahhütname (1 Sayfa)
6. Etkinlikte Görev Alacakların Belgeleri (49 Sayfa)
7. Etkinlik Afişi (Türkçe) (1 Sayfa)

## AÇIK RIZA ONAYI

6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu kapsamında tarafıma gerekli bilgilendirme yapılmıştır. Bu doğrultuda, işlendiği belirtilen bana ve ..... okulunda öğrenim gören velisi/birinci derece yakını bulunduğum ..... adlı öğrenciye ait görsel ve işitsel kişisel verilerimiz; eğitim ve öğretim süreçleri kapsamında düzenlenen faaliyet/etkinliklerin kamuoyu ile paylaşımı ve tanıtımı amacıyla, öğrencimin öğrenim gördüğü eğitim kurumu dâhil Bakanlığın merkez ve taşra teşkilatı siteleri ile sosyal medya hesaplarında paylaşılmasına;

Onay veriyorum

Onay vermiyorum

Veli Adı Soyadı  
İmzası

### Öğrencinin;

Adı Soyadı :

Okulu :

Sınıfı :

Şubesi :

Numarası :

**MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI**  
**Aydınlatma Metni**

Bu aydınlatma metni, 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanununun 10.maddesi ile Aydınlatma Yükümlülüğünün Yerine Getirilmesinde Uyulacak Usul ve Esaslar Hakkında Tebliğ kapsamında veri sorumlusu sıfatıyla Milli Eğitim Bakanlığı tarafından hazırlanmıştır.

Kurumumuzca, siz ve öğrencinize ait görsel ve işitsel kişisel veriler eğitim ve öğretim süreçleri kapsamında düzenlenen faaliyetlerin kamuoyu ile paylaşımı ve tanıtımı amacıyla 6698 sayılı Kanunun 5inci maddesinin 1inci fıkrası gereği ilgili kişinin “açık rızasının alınması” işleme şartına dayalı olarak otomatik veya otomatik olmayan yolla işlenecektir.

Kurumumuzla paylaşılan kişisel veriler, sadece hukuki uyumsuzlukların giderilmesi veya ilgili mevzuatı gereği talep edilmesi hâlinde adli makamlar/ilgili kurum ve kuruluşlara aktarılacaktır.

Söz konusu Kanunun “İlgili kişinin hakları”nı düzenleyen 11 inci maddesi kapsamındaki taleplerinizi “Veri Sorumlusuna Başvuru Usul ve Esasları Hakkında Tebliğ” göre Milli Eğitim Bakanlığının Atatürk Bulvarı No:98 Bakanlıklar-Çankaya/ANKARA adresine yazılı olarak iletebilirsiniz.



**ÖZEL MEF FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ**  
“ORTAOKULLAR ARASI FEN BİLİMLERİ, MATEMATİK,  
SOSYAL BİLİMLER VE YAZILIM-KODLAMA YARIŞMASI”  
**BAŞVURU FORMU**



OKUL ADI:			
OKUL ADRESİ:			
1.Öğrenci Adı Soyadı:		2. Öğrenci Adı Soyadı:	
Sınıfı:		Sınıfı:	
e-mail:		e-mail:	

**Danışman Öğretmen Bilgileri**

Adı Soyadı:			
Cep Tel:			
e-mail:			

Proje Alanı: (Proje alanını X işaretleyiniz.)	Proje Alt Alanı: (Proje alt alanını X işaretleyiniz.)		
	Fizik		
	Kimya		
Fen Bilimleri		Biyoloji	
Matematik		Tarih	
Sosyal Bilimler		Coğrafya	
Yazılım Kodlama		Felsefe Grubu	

Proje Adı:			
Proje Amacı:	*		
Özet: (Max 250 kelime olacak şekilde)	*		
PROJE RAPORU	*		

**ÖNEMLİ BİLGİLENDİRME:** Proje formunu doldurmadan önce Proje Şartnamesini mutlaka okuyunuz.

\*Projenin Amacı, Özeti ve Raporu <https://www.mef.k12.tr/fen-ve-teknoloji-lisesi-ortaokullar-arasi-proje-yarismasi/> sitesine yüklenecektir.



**ÖZEL MEF FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ**  
**“ORTAOKULLAR ARASI FEN BİLİMLERİ, MATEMATİK, SOSYAL BİLİMLER VE**  
**YAZILIM-KODLAMA YARIŞMASI”**

**EK-1**

**VELİ İZİN BELGESİ**

**ÖĞRENCİNİN**

Adı ve Soyadı

Okulu

Sınıfı

**ETKİNLİK DÜZENLEYEN OKULUN**

Adı Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesi

Adresi Ulus Mah. Leylak Sok 34340 Ulus

İli İstanbul İlçesi Beşiktaş

Etkinlik Türü Proje Yarışması

Tarihi **26.03.2021-12.04.2021**

Konusu Özel MEF Fen ve Teknoloji Lisesi Ortaokullar Arası Fen Bilimleri, Matematik, Sosyal Bilimler ve Yazılım-Kodlama Yarışması için başvuru alan bransa uygun bilimsel proje yapılması beklenmektedir.

Velisi bulunduğum ve yukarıda bilgileri verilen öğrencimin; yukarıda bilgileri verilen okulun düzenlediği etkinliğe katılmasına izin verdiğimi, gönderdiğimiz eserden telif ücreti talebimiz olmayacağını, eserle ilgili tüm yasal sorumluluğun bize ait olacağını kabul ve beyan ediyorum. ....../...../2021

Öğrenci Velisinin

**İLETİŞİM BİLGİLERİ**

**Velisinin (KİŞİNİN AÇIK RIZASI İLE)**

Adı ve Soyadı : .....

Ev Telefonu : .....

Cep Telefonu : .....

Adres : .....

.....

e-posta : .....

.....

**İMZASI**

# ORTAOKULLAR ARASI PROJE YARIŞMASI



# FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ

Yarışmaya, Türkiye'deki Resmi-Özel Ortaokulların ve Resmi Bilim Sanat Merkezlerinin 5. 6. 7. ve 8. Sınıf Öğrencileri katılabilir.



**Son Başvuru Tarihi: 05.03.2021**  
**Başvuru Yeri: <https://bit.ly/3neXtBF>**

