



T.C.
AFYONKARAHİSAR VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü



Sayı : 35096851-821.05-E.12087645
Konu :Bayer Liselerarası Bilim Yarışması

28.10.2016

.....KAYMAKAMLIĞINA
(İlçe Milli Eğitim Müdürlüğüne)
..... MÜDÜRLÜĞÜNE

Bakanlığımız Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü'nün 25/10/2016 tarihli ve 88013337-821.05-E.11889008 Sayılı yazısı gereği, Bayer Türk Kimya San. Ltd. Şti.nin; 2016-2017 eğitim-öğretim yılında, Türkiye'de bilime ilgiyi artırmak, öğrencilerin bilim alanında proje üretmelerini sağlamak ve teşvik etmek amacıyla, Türkiye geneli resmi/özel tüm lise ve dengi okul öğrencilerine yönelik, ekli şartname esasları doğrultusunda, ***Daha İyi Bir Yaşam*** ana temalı, "**Bayer Liselerarası Bilim Yarışması**" düzenleyeceği ile ilgili yazısı ve ekleri <http://afyon.meb.gov.tr/web> adresinde duyurulmuştur.

Bilgilerinizi ve ilgili etkinliğin okulunuz/kurumunuz öğrencilerine duyurulmasını rica ederim.

Metin YALÇIN
Vali a.
İl Millî Eğitim Müdürü

Ek:7 sayfa

DAĞITIM:

- 17 İlçe Kaymakamlığına
- Merkez ve Merkeze Bağlı Tüm R/Ö Lise ve dengi okul Müdürlüklerine.
- Bilgi İşlem ve Eğitim Teknolojileri Şubesine
(Müdürlüğümüzün web sitesinde yayınlanmak üzere)

BİLGİ:

- Din Öğretimi Şubesi.
- Ortaöğretim Şubesi.
- Özel Öğretim Şubesi.
- Mesleki ve Tekn.Eğ.Şb.



T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü

Sayı : 88013337-821.05-E.11889008
Konu : Bayer Liselerarası Bilim Yarışması

25.10.2016

.....VALİLİĞİNE
(İl Milli Eğitim Müdürlüğü)

İlgi : Bayer Türk Kimya San. Ltd.Şti.nin 19/10/2016 tarihli ve 11629149 sayılı gelen yazısı.

Bayer Türk Kimya San. Ltd.Şti.nin; 2016/2017 eğitim-öğretim yılında, Türkiye'de bilime ilgiyi artırmak, öğrencilerin bilim alanında proje üretmelerini sağlamak ve teşvik etmek amacıyla Türkiye geneli resmi/özel tüm lise ve dengi okulların 9, 10, 11 ve 12. sınıf öğrencilerine yönelik, ekli şartname esasları doğrultusunda, *Daha İyi Bir Yaşam* ana temalı, "**Bayer Liselerarası Bilim Yarışması**" düzenleme talebine ilişkin ilgi yazı ve ekleri incelenmiştir.

Söz konusu yarışmanın; Türkiye Cumhuriyeti Anayasası, Milli Eğitim Temel Kanunu ile Türk Milli Eğitiminin genel amaçlarına uygun olarak, ilgili yasal düzenlemelerde belirtilen ilke, esas ve amaçlara aykırılık teşkil etmeyecek şekilde, denetimleri ilgili okul, il/ilçe milli eğitim müdürlükleri tarafından gerçekleştirilmek üzere, derslerin aksatılmaması kaydıyla gönüllülük esasına göre yapılması hususunda bilgilerinizi ve gereğini arz/rica ederim.

Bilal TIRNAKÇI
Bakan a.
Genel Müdür

Ek: İlgi yazı ve ekleri (6 sayfa)

Not: Etkinliğe <http://yegitek.meb.gov.tr/www/yarisma-duyurulari/kategori/18> adresinden ulaşılabilir.

Dağıtım :
Gereği:
B Planı

Bilgi:
Ortaöğretim Genel Müdürlüğü
Din Öğretimi Genel Müdürlüğü
Özel Öğretim Kurumları Genel Müdürlüğü
Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü
Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Gen. Müd
Bayer Türk Kimya San. Ltd.Şti.



T.C. MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
YENİLİK VE EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ'NE

Bayer Türk olarak 2014 – 2015 eğitim öğretim yılında, T.C. Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın 10/10/2014 tarihli ve 89580468 – 724.01.03/763 sayılı izniyle; 2015 – 2016 eğitim öğretim yılında, T.C. Milli Eğitim Bakanlığı'nın 27/11/2015 tarihli ve 88013337 – 821.03-E.12219721 sayılı izniyle; lise öğrenimine devam etmekte olan öğrencileri fen ve bilim alanlarında çalışmalar yapmaya teşvik etmek, çalışmalarını yönlendirmek ve bilimsel gelişmelerine katkıda bulunmak adına "Bayer Liseler Arası Bilim Yarışması"nı düzenledik.

Ekte "Bayer Liseler Arası Bilim Yarışması" ile ilgili 2014 – 2015 ve 2015 - 2016 yıllarına ait bilgi dokümanlarını bilginize sunar, konuyla ilgili Müdürlüğünüzün 2016 – 2017 eğitim öğretim yılı için projeye iznini ve resmi desteğini sunduğuna dair bilgilendirmenizi arz ederiz.

Saygılarımla,

Nevra Çağman
Kurumsal İletişim Müdürü
Bayer Türkiye

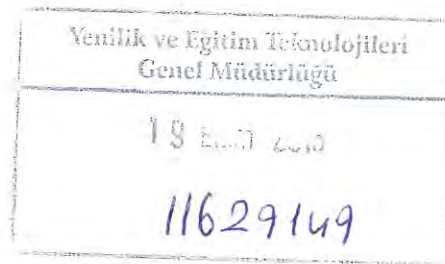
19.10.2016

Bayer Türk Kimya San. Ltd. Şti.

Kurumsal İletişim

FSM Mah. Balkan Cad. No:53
Ümraniye İstanbul
Tel: (216) 528 38 08
Fax: (216) 528 37 02

nevra.cagman@bayer.com
www.bayer.com.tr





Bayar Liseler Arası Bilim Yarışması



GİRİŞ

Yaşam bilimleri alanında uzmanlaşmış küresel bir şirket olan Bayer'in sürdürülebilirlik stratejisi kapsamında, özellikle sağlık, bilim ve eğitim alanlarında yürüttüğü sosyal projelerin önemli bir yeri bulunuyor. Şirket, "Daha İyi Bir Yaşam İçin Bilim" misyonuyla dünya genelindeki çeşitli ülkelerde 300'den fazla projeye destek oluyor.

Türkiye'nin aydınlık yüzünün temsilcileri olan çocukları gelecekte bilim insanı olma yönünde yöreklendirerek Türkiye'de bilimin gelişimine katkı sağlamayı amaçlayan şirketin temel hedefi; gençleri ve çocukları günlük hayatlarında merak ettikleri şeyleri sorabilen, sorgulayabilen, doğada olan olayları gözlemleyebilen ve anlamaya çalışan bireyler haline getirmek.

Bayer'in Türkiye'de son dönemde gerçekleştirdiği sosyal girişimlerin başında 2012 yılında hayata geçirdiği "Bayer Genç Bilim Elçileri" isimli kurumsal sosyal sorumluluk projesi geliyor. Türkiye'nin ihtiyaçlarını göz önünde bulundurarak Toplum Gönüllüleri Vakfı ile birlikte yürütülen "Bayer Genç Bilim Elçileri" projesi ilköğretim çağındaki çocuklara bilimi sevdirmeyi, bilim okuryazarlığını arttırmayı ve insanlığın gelecekte karşılaşacağı sorunları Bayer'in "Daha İyi Bir Yaşam İçin Bilim" misyonuyla çözecek, geleceğin bilim adamlarını yetiştirmeyi amaçlıyor.

2014 yılında Türkiye'deki faaliyetlerinin 60. yılını kutlayan Bayer, Yıldönümü kutlamaları kapsamında şirketin gerçekleştireceği projelerin tamamının odağına Türkiye'nin geleceği olan çocuklar ve gençleri koyarak Bayer Liseler Arası Bilim Yarışması'nı düzenledi. Yarışmaya gösterilen yoğun ilgi neticesinde, 2015 – 2016 eğitim öğretim yılında yarışmanın ikincisi düzenlendi.

İlköğretim çağındaki çocuklara Bayer Genç Bilim Elçileri Projesi vesilesiyle ulaşabilen Bayer, bu yıl üçüncüsünü düzenlemeyi hedeflediği "Bayer Liseler Arası Bilim Yarışması" ile lise öğrenimine devam etmekte olan öğrencileri fen ve bilim alanlarında çalışmalar yapmaya teşvik etmeyi, çalışmalarını yönlendirmeyi ve bilimsel gelişimlerine katkıda bulunmayı hedefliyor. "Özgünlük", "bilimsel yöntem", "yararlılık", "uygulanabilirlik", "sunum" ve "sonuç" kriterlerine göre değerlendirilecek olan projelerle Bayer, gençleri fen alanında yeni buluşlar yapmaya teşvik edebilmeyi amaçlıyor.

Projeye en üst seviyede katılımın sağlanması ve yarışmanın bilim ve bilim eğitiminin geliştirilmesi ekseninde kamuoyu bilincinin yükseltilmesi adına Bayer, T. C. Milli Eğitim Bakanlığı Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü'nün desteğini son derece önemli kabul ediyor.



YARIŞMANIN ŞARTNAMESİ

| | |
|----------------------------|--|
| YARIŞMANIN ADI | BAYER LİSELER ARASI BİLİM YARIŞMASI |
| YARIŞMANIN KONUSU | Bilim Projesi |
| TÜRÜ | Yarışma |
| AMACI | Türkiye’de bilime ilgiyi artırmak ve öğrencilerin bilim alanında proje üretmelerini sağlamak, teşvik etmek amaçlanmaktadır. |
| HEDEF KİTLE | Türkiye genelinde lise ve dengi okul öğrencileri |
| YARIŞMANIN DAYANAĞI | <p>Milli Eğitim Bakanlığı İlköğretim ve Ortaöğretim Kurumları Sosyal Etkinlikler Yönetmeliği Yarışmalar Madde 22</p> <p>Madde 22 — Sosyal etkinlikler ve diğer ders faaliyetleri kapsamında öğrencilerin ilgi ve yeteneklerini geliştirmelerine, kendilerine güven duyabilmelerine, sosyal ilişkilerde anlayışlı ve saygılı olabilmelerine, bilimsel düşünce ve inceleme alışkanlığı kazanabilmelerine imkân sağlamak amacıyla çeşitli yarışmalar düzenlenir.</p> <p>Bu konuda aşağıdaki hususlar göz önünde bulundurulur;</p> <p>a) Yarışma konuları, sınıfın düzeyine ve programlara uygun olarak belirlenir.</p> <p>b) Bu Yönetmelikte belirtilen konularda veya inceleme, kompozisyon, şiir, hikâye, resim, müzik, spor, proje, bilgisayar, halk oyunları ve benzeri alanlarda en az bir yarışma düzenlenir.</p> <p>c) Yarışmalar, sınıf içi, okul içi, okullar arası ve yurt içi düzenlenebileceği gibi uluslar arasında da düzenlenebilir.</p> <p>d) Okul ve sınıf içi yarışmalar ile ilgili esaslar ve yarışma konuları, okul müdürünün veya görevlendireceği müdür yardımcısının başkanlığında ilgili kulüp danışman öğretmenlerinden ve temsilcilerinden oluşturulan komisyonca; okullar arası yarışma konuları ile yarışma esasları ise il/ilçe milli eğitim müdürlüklerince oluşturulan komisyonca belirlenir.</p> <p>e) (Değişik bent:2.3.2008/26804 RG) Bakanlık dışındaki resmî/özel kurum ve kuruluşlarca düzenlenecek il/ilçe düzeyindeki yarışmalara katılım mülki amirin; yurt genelindeki yarışmalar ise Bakanlığın izni ile gerçekleştirilir. Yarışmalarla ilgili komisyonların oluşturulmasına ilişkin hususlar izin onayında yer alır.</p> <p>f) (Değişik bent:2.3.2008/26804 RG) Okul ve sınıf içi yarışmaların değerlendirilmesi, yarışmalar için oluşturulan komisyonca; okullar arası yarışmaların değerlendirilmesi ise ilgili alan öğretmenlerinden, alan öğretmeni bulunmaması durumunda okul yönetimince uygun görülen diğer öğretmenlerden oluşturulan komisyonca yapılır. Okul içi yarışmalarda, yarışmaya katılan sınıflardan temsilci birer öğrenci de bulundurulur.</p> <p>g) Yarışmalar, eğitim- öğretimi aksatmayacak şekilde düzenlenir.</p> <p>h) Yarışmalarda derece alanlar ödüllendirilir. Başarılı öğrencilere, diğer bakanlık kamu kurum ve kuruluşlarıyla iş birliği sonucunda sağlanan yaz kampı imkânlarından da yararlandırılmalarında öncelik tanınır.</p> |
| YARIŞMA TAKVİMİ | Başvuru Dönemi: 1 Kasım 2016 - 28 Şubat 2017 Yarı Final Elemesi: 17 Mart 2017 Yarı Final Duyurusu: 20 Mart 2017 Final ve Ödül Töreni: Nisan ayının 3. haftası |



| | |
|--------------------------------|--|
| KATILIM ŞARTLARI | <ol style="list-style-type: none">1. Yarışmaya Türkiye genelinde lise ve dengi okul öğrencileri katılabilir.2. Yarışmaya her öğrenci yalnız bir proje ile katılabilir.3. Bir proje en fazla iki öğrenci tarafından yürütülebilir.4. Ödüller, yarışmaya katılan kişi sayısına bakılmaksızın, proje başına verilecektir.5. Yarışmaya, başka bir yarışmadan ödül almış projeler katılamaz.6. Finale kalan projelerin danışman öğretmeni ve öğrencilerinin şehirlerarası ulaşım ve konaklama bedelleri ile İstanbul içindeki ulaşım ve yemek masrafları Bayer tarafından karşılanacaktır.7. Proje başvuruları www.bayer.com.tr üzerinden yapılacaktır. |
| YARIŞMA ŞARTLARI | <ol style="list-style-type: none">1. Yarışmaya başvuran projeler jüri tarafından "özgünlük", "bilimsel yöntem", "yararlılık", "uygulanabilirlik", "sunum" ve "sonuç" kriterlerine göre değerlendirilecektir.2. Final görüşmesindeki projelerin sunumu ile ilgili anlatım materyalleri yarışmacılar tarafından getirilmelidir.3. Yarışmaya başvuracak adayların seyahat konusunda herhangi bir engeli bulunmaması gerekmektedir.4. Final görüşmesine ait saat vb detaylar, organizasyon tarafından ayrıca bildirilecektir. |
| BAŞVURU YAPILACAK MECRA | Yarışma web sitesi www.bayer.com.tr |
| YARIŞMA YERİ | Bayer Türk / İstanbul Web sitesi: www.bayer.com.tr Adres: Fatih Sultan Mehmet Mahallesi Balkan Caddesi No: 53 Ümraniye / İstanbul |
| ÖDÜL | Final sunumuna katılan tüm öğrencilere katılım belgesi verilecektir. Yarışmada öğrencileri dereceye giren okullara kupa, dereceye giren projelerin danışman öğretmenlerine plaket ve tüm katılımcılara katılım belgesi verilecektir. Ödüller: Birincilik Ödülü: Mac Book Pro & GoPro Hero4 & iPad Pro + Apple Pencil İkincilik Ödülü: Mac Book Pro & GoPro Hero4 Üçüncülük Ödülü: Mac Book Pro Bayer Özel Ödülü: iPad Pro |
| İLETİŞİM | Yarışmayla ilgili her türlü bilgi ve doküman desteği www.bayer.com.tr adresinde paylaşılacaktır. Yarışma Hakkında Bilgi için: E- Posta: bayer@artipr.com.tr Tel: 0212 347 03 30 |

Yarışma Teması

Yarışmanın 2016 - 2017 yılı için belirlenen ana teması: "Daha İyi Bir Yaşam"

Adaylardan, tüm canlılara "Daha İyi Bir Yaşam" sunacak yenilikçi çalışmalar ortaya koydukları projeler oluşturmaları istenecek.

Takvim

| | |
|------------------------------|----------------------|
| 1 Kasım 2016 - 28 Şubat 2017 | Başvuru Dönemi |
| 17 Mart 2017 | Yarı Final Elemesi |
| 20 Mart 2017 | Yarı Final Duyurusu |
| Nisan ayının 3. haftası | Final ve Ödül Töreni |



Bayer Liseler Arası
Bilim Yarışması

“Daha İyi Bir Yaşam”

Bayer Liseler Arası Bilim Yarışması başlıyor!

Birincilik ödülü:

Mac Book Pro & GoPro Hero 4
& iPad Pro ve Apple Pencil

İkincilik ödülü:

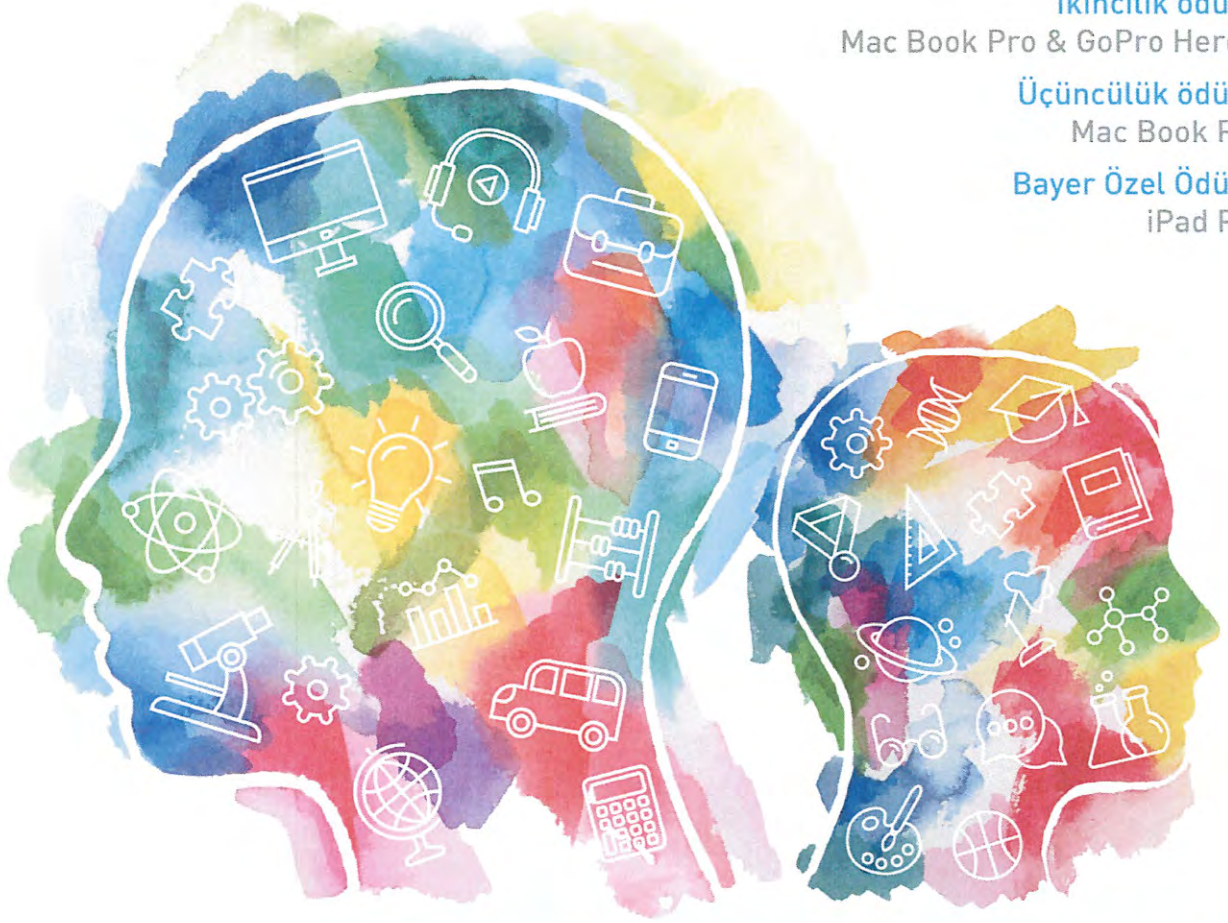
Mac Book Pro & GoPro Hero 4

Üçüncülük ödülü:

Mac Book Pro

Bayer Özel Ödülü:

iPad Pro



Yaşam Bilimleri şirketi Bayer, Türkiye'deki tüm lise öğrencilerini, canlılara “Daha İyi Bir Yaşam” sunacak bilimsel projeler geliştirmeye davet ediyor.

Son Başvuru Tarihi:
28 Şubat 2017

Ayrıntılı bilgi ve katılım koşulları için:

www.bayer.com.tr