



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

Sayı : 36077160-405.99-E.452556
Konu : 3 Boyutlu Tasarım Yarışması

14.01.2016

YENİLİK VE EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE

- İlgi :** a) İstanbul Valiliği İl Millî Eğitim Müdürlüğünün 13/01/2016 tarihli ve 389788 sayılı yazısı,
b) 07/03/2012 tarihli ve B.08.0.YET.00.20.00.0/3616 (2012/13) sayılı Genelge.

İstanbul İli Ataşehir İlçesinde faaliyette bulunan Özel Doğa Okulları Genel Müdürlüğünün Türkiye genelinde öğrenim gören 12-18 yaş arasındaki resmi/özel ortaokul ve lise öğrencilerine yönelik "3D Tasarım Yarışması" düzenlemek istediklerine ilişkin ilgi (a) yazı ve ekleri incelenmiştir.

Söz konusu yarışmanın gerçekleştirilmesinde, İl valiliklerinin kontrolünde düzenleme yapılarak özel okulların yarışmaya katılması Genel Müdürlüğümüzce uygun görülmekte olup ilgi (b) Genelge çerçevesinde Genel Müdürlüğünüzce değerlendirilmek üzere ilgi (a) yazı ve ekleri ekte gönderilmiştir.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Ömer Faruk YELKENCİ
Genel Müdür V.

EK:

1-İlgi (a) yazı ve ekleri



T.C.
İSTANBUL VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : 50720270/405/389788

13.01.2016

Konu: 3 Boyutlu Tasarım Yarışması

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞINA
(Özel Öğretim Kurumları Genel Müdürlüğü)

İlgi : Ataşehir Kaymakamlığı İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü'nün 11.01.2016 tarih ve 312107 sayılı yazısı.

İlimiz Ataşehir İlçesinde faaliyette bulunan Özel Doğa Okulları Genel Müdürlüğü, Türkiye genelinde öğrenim gören 12-18 yaş arasındaki ortaokul ve lise öğrencilerine yönelik "3 D Tasarım Yarışması" konulu yarışma düzenlemek istedikleri hakkındaki ilgi yazı ekinde bulunan Genel Müdürlüğü'nün yazısı ekte sunulmuştur.

Gereğini arz ederim.

Dr. Muammer YILDIZ
Vali a.
Millî Eğitim Müdürü

Ek: 1- İlgi yazı ve ekleri



T.C
ATAŞEHİR KAYMAKAMLIĞI
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü



Sayı : 38797778-405.01-E.312107

11.01.2016

Konu: 3 Boyutlu Tasarım Yarışması

İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜNE
Özel Öğretim Kurumları (Okullar) Bölümü

İlgi: Özel Doğa Okulları Genel Müd'nün 04/01/2016 tarih, 405.01/16 sayılı yazısı.

İlgi yazı ile Özel Doğa Okulları Genel Müdürlüğünce Türkiye genelinde resmi/özel okulların 12-18 yaş arasındaki ortaokul ve lise öğrencilerine yönelik "**3 D Tasarım Yarışması**" ile öğrencilerin gelişen bilişim teknolojilerini beyin fırtınası anlamında nasıl kullanacakları ve bilgisayarların sadece eğlenerek öğrenmelerine yönelik gönüllülük esasına göre ücretsiz yarışma düzenleme isteği ile ilgili şartname ilişikte sunulmuş olup;

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Ertuğrul BİLİCAN
Müdür

EKLER:

Üst yazı

Şartname



T.C.

İSTANBUL VALİLİĞİ

Özel Doğa Okulları Genel Müdürlüğü

Sayı: 405/16

04/01/2016

Konu: 3 Boyutlu Tasarım Yarışması

İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜNE


(Özel Öğretim Kurumları Müdürlüğü)

ATAŞEHİR

Türkiye genelinde bulunan resmi/özel okulların 12-18 yaş arasındaki Ortaokul ve Lise öğrencilerine yönelik "3 D Tasarım Yarışması" ile öğrencilerin gelişen bilişim teknolojilerini beyin fırtınası anlamında nasıl kullanacakları ve bilgisayarların sadece eğlenerek öğrenmelerine yönelik bir çalışma olması hedeflenmektedir.

Gönüllülük esasına göre gerçekleştirilecek olan yarışma ücretsiz olup, yarışmaya ait şartname ekte sunulmuştur.

Gerekli iznin verilmesi hususunu bilgilerinize arz ederim.


Ayfer BATI
Kurucu Temsilcisi

TASARIM YARIŞMASI

ETKİNLİĞİ DÜZENLEYEN KURUM / KURULUŞ	ÖZEL DOĞA OKULLARI
ETKİNLİĞİN KONUSU	3D tasarım yarışması, Türkiye çapında 12-18 yaş arası 3D çizim programları ile istenilen kriterlerde 3D dizayn gerçekleştirebilme ve üretebilme. http://tasarlaturkiye.com/
ETKİNLİĞİN AMACI	<p>Günümüzde bilgisayar teknolojilerinin çeşitliğinin artması ile birlikte öğrencilerin gelişen bilişim teknolojilerinin beyin fırtınası anlamında nasıl kullanacakları ve bilgisayarların sadece eğlenerek öğrenmelerine yönelik bir çalışma olması hedeflenmektedir. Öğrenmeye büyük katkı sağlayan üç boyutlu düşünme becerisini öğrencilerde geliştirme ve hayal gücünü harekete geçirmek amaçlanmaktadır.</p> <p>ÖDÜLLER:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Ödülü: 3D Printer Ultimaker 2 Go Yazıcı Basım Alanı : 23 x 22,5 x 20,5 cm, Teknoloji : FDM, Ebatları : 34 x 36 x 39 cm, Ağırlık : 9 kg, Veri Girişi : SD kart / USB Kablo, Yazdırma Yazılımı : Cura (dahil).2. Ödülü: Avrupa'nın En Büyük MAKER FAIR Etkinliğine Katılım: Öğrenci ve velisi/öğretmeninin(refekatçi) bütün masrafları Microsoft sponsorluğu tarafından karşılanmak üzere; Avrupa'nın En Büyük MAKER FAIR etkinliğine gönderilecektir.3. Ödül : Atom 3735F Windows 8.1 Tablet: Dahili Wifi; 802.11 B/G/N, Bluetooth; V4.0, 3G, GPS 2GB DRAM, Arka kamera 5.0 MP, Dokunmatik Kalem.

ETKİNLİK TÜRÜ	YARIŞMA												
HEDEF KİTLE	12-18 yaş grubunda ortaokul ve ortaöğretimdeki öğrenci kitlesi												
ETKİNLİK TAKVİMİ	<table><tr><td>Duyuru Tarihi</td><td>10.02.2016</td></tr><tr><td>Son Başvuru Tarihi</td><td>10.03.2016</td></tr><tr><td>Son Dosya Gönderim Tarihi</td><td>29.03.2016</td></tr><tr><td>Jüri Değerlendirmesi</td><td>10.04.2016</td></tr><tr><td>Sonuçların Açıklanması</td><td>20.04.2016</td></tr><tr><td>Ödül Töreni</td><td>20.05.2016</td></tr></table>	Duyuru Tarihi	10.02.2016	Son Başvuru Tarihi	10.03.2016	Son Dosya Gönderim Tarihi	29.03.2016	Jüri Değerlendirmesi	10.04.2016	Sonuçların Açıklanması	20.04.2016	Ödül Töreni	20.05.2016
Duyuru Tarihi	10.02.2016												
Son Başvuru Tarihi	10.03.2016												
Son Dosya Gönderim Tarihi	29.03.2016												
Jüri Değerlendirmesi	10.04.2016												
Sonuçların Açıklanması	20.04.2016												
Ödül Töreni	20.05.2016												
ETKİNLİK KATILIM ŞARTLARI	Bu etkinliğe 12-18 yaş arası herhangi bir ortaokul ve orta öğretim kurumunda eğitim gören öğrenciler katılım sağlayabilir.												
ETKİNLİK ŞARTLARI	<p>http://tasarlaturkiye.com/</p> <p>siteye kayıt olarak ilgili kayıt aşamalarını gerçekleştirmek. 12-18 yaş aralığında ve doldurmuş olmak. Bir proje yüklemek. En az bir 3 boyutlu çizim programını biliyor olmak</p> <ol style="list-style-type: none">1. Yarışmaya katılım ücretsizdir. Yarışma, Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı okullarda tüm öğrencilere açıktır.2. Adaylar en fazla 1 adet proje ile yarışmaya katılabilir.3. Yarışma bireyseldir. Grup olarak yarışmaya katılım kabul edilmeyecektir.4. Yarışmaya katılmak için 12-18 yaşları arasında, ortaokul veya lise öğrencisi olmak yeterlidir. Ödül kazanan projelerin sahipleri, öğrenci olduklarını belgelemek durumundadırlar.5. İletişim bilgileri eksiksiz ve doğru olarak doldurulmalıdır.												
İLETİŞİM BİLGİLERİ	Serpil AYDIN Adres: Barboros Mah. Halk Cad. Kardelen Sok. No:2 İnCity C Blok Ataşehir-İstanbul Tel: 216 521 3840 - 13 GSM: 0531 772 1533												