



T.C.
M İLLÎ E Ğ İTİM BAKANLI Ğ I
Yenilik ve E Ğ İtım Teknolojileri Genel M üd ürl ü Ğ ü

Sayı : 88013337-821.05-E.9657719

30.09.2015

Konu: Resim ve Öykü Yarım ası

.....VAL L İ NE
(1 Milli E Ğ İtım M üd ürl ü Ğ ü)

İgi: Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlı Ğ ı Yenilenebilir Enerji Genel M üd ürl ü Ğ ü'nün 16/09/2015 tarihli ve 69089281-821.05-E. 34618 sayılı yazısı.

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlı Ğ ı Yenilenebilir Enerji Genel M üd ürl ü Ğ ü'nün, "Enerji Verimlili Ğ i Bilincini Artırmak ve Yaygınla tırmak" amacıyla, "Enerji Verimlili Ğ i" konulu Türkiye geneli tüm resmi/özel ilkokul ö rencilerine yönelik "**Resim Yarım ası**" ve ortaokul ö rencilerine yönelik "**Öykü Yarım ası**" düzenleme talebine ili kin ilgi yazı ve ekleri incelenmi tir.

Söz konusu etkinli Ğ in; Türkiye Cumhuriyeti Anayasası, Milli E Ğ İtım Temel Kanunu ile Türk Milli E Ğ İtımının genel amaçlarına uygun olarak, ilgili yasal düzenlemelerde belirtilen ilke, esas ve amaçlara aykırılık te kil etmeyecek ekilde, denetimleri ilgili okul, il/ilçe milli e Ğ İtım m üd ürlükleri tarafından gerçekte tirilmek üzere, gönüllülük esasına göre yapılması hususunda bilgilerinizi ve gere Ğ ini rica ederim.

Dinçer ATE
Bakan a.
Genel M üd ürl ü Ğ ü

EK : İgi yazı ve ekleri (5 sayfa)

Not: Etkinlik detaylarına YE TEK'e ait a a ıdaki adres üzerinden ula bilecektir.

<http://yegitek.meb.gov.tr/www/yarisma-ve-etkinlik-duyurulari/kategori/18>

DA İTİM :

Gere Ğ i:

B Planı

Bilgi:

Temel E Ğ İtım Genel M üd ürl ü Ğ ü

Din Ö retimi Genel M üd ürl ü Ğ ü

Özel Ö retim Kurumları Genel M üd ürl ü Ğ ü

Özel E Ğ İtım ve Rehberlik Hizm. Gen. M üd.

Yenilenebilir Enerji Genel M üd ürl ü Ğ ü

Teknikokullar - 06500 Yenimahalle/ANKARA
Elektronik A : www.meb.gov.tr
yegitek@meb.gov.tr

Ayrıntılı bilgi için : Cihat SUKAYA (ef)
Tel: (0 312) 296 94 85
Faks: (0 312) 223 8736



Sayı : 69089281-821.05-E. 34618
Konu : Yarışma

16/09/2015

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞINA
(Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü)
Konya Yolu Üzeri Gazi Hastanesi Karşısı 06500 Teknikokullar / ANKARA

İlkokul ve ortaokul öğrencileri arasında Enerji Verimliliği bilincini artırmak ve yaygınlaştırmak amacıyla, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı ve Millî Eğitim Bakanlığı işbirliği ile her yıl Genel Müdürlüğümüz koordinasyonunda enerji verimliliği konulu resim ve öykü yarışmaları düzenlenmektedir.

2015-2016 öğretim yılında düzenlenmesi planlanan yarışmalarla ilgili usul ve esaslar EK'1 ve EK'2 de verilmektedir.

Uygun görülmesi halinde, gerekli makam izinlerinin alınması ve yarışmanın duyurulması konularında bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Erdal ÇALIKOĞLU
Bakan a.
Genel Müdür V.

Ek :
1- resim yarışması 2016 (2 sayfa)
2- öykü yarışması 2016 (2 sayfa)

Evrakın Doğrulama İçin : <http://belgedogrulama.enerji.gov.tr/BelgeDogrulama.aspx?V=BEZEBMNR>

Adres: Eskişehir yolu 7. km No:166 Posta kodu:06520 Çankaya - ANKARA
Telefon No: +90 312 295 50 00 Faks No: +90 312 295 50 05
e-Posta: bilgi.yegm@yegm.gov.tr İnternet Adresi: <http://www.yegm.gov.tr>

Bilgi için: Nermin Seda BÜYÜKMIHÇI
Veri Hazırlama ve Kontrol İşletmeni
nsbuyukmihci@yegm.gov.tr
Telefon No:



ÖDÜLLÜ RESİM YARIŞMASI

Yarışmanın konusu ve amacı

MADDE 1- (1) İlkokul (1-2-3 ve 4 üncü sınıflar) öğrencilerine yönelik düzenlenen ödüllü resim yarışması ile, enerjinin ve enerji kaynaklarının verimli kullanılması konusunda öğrenciler arasında bir farkındalık oluşturulması ve bilinç düzeyinin geliştirilmesi amaçlanmıştır.

Yarışmaya katılım

MADDE 2- (1) Yarışmaya Milli Eğitim Bakanlığına bağlı resmi ve özel ilkokulların (1-2-3 ve 4 üncü sınıflar) öğrencileri katılabilir.

Yarışmaya katılacak eserlerde aranan şartlar

MADDE 3- (1) Yarışmaya katılacak eserlerde aşağıdaki şartlar aranır.

- a) Yarışmaya gönderilecek resimlerde resim tekniği serbesttir.
 - b) Resimlerin daha önce herhangi bir yarışmaya katılmamış, herhangi bir yarışmada ödül almamış ve herhangi bir yayın organında yayımlanmamış olması gerekir.
 - c) Resimler paspartulu (mukavva karton arasında) gönderilir.
 - ç) Resmin herhangi bir yerinde, bir yerden alınmış ve resme yapıştırılmış resimler yer alamaz.
 - d) Her yarışmacı, yarışmaya yalnızca bir resimle katılabilir.
 - e) Yarışmaya gönderilecek resimlerin ön yüzüne öğrenci veya okuluyla ilgili kişisel bilgiler yazılamaz. Ayrıca resimlerin arka sayfası, yarışma etiket formu işlemi dışında kullanılamaz.
 - f) Yarışmaya gönderilecek resimler, 35*50 ebatlarındaki (boyut) resim kağıtlarına yapılır.
 - g) Yarışmaya gönderilen resmin arka sayfasına ve paspartunun üzerine öğrencinin ve okulun iletişim bilgilerini içeren "Yarışma Etiket Formu" yapıştırılır.
- (2) Birinci fıkrada belirtilen şartları taşımayan resimler değerlendirmeye alınmaz.

Telif hakkı

MADDE 4- (1) Derece alsın veya almasın tüm eserler (resimler) Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı ve/veya Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü'nün yürüttüğü etkinliklerde kullanılabilir. Bunun için resim sahibine herhangi bir telif ücreti ödenmez.

(2) Yarışmaya katılan eserler (resimler) sahibine geri gönderilmez. Resim sahibinin hakkı saklı kalmak kaydıyla, resmin tüm imtiyazı Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğüne aittir. Yarışmaya katılan öğrenciler bu şartları kabul etmiş sayılır.

Başvuru elemeler ve eserlerin değerlendirilmesi

MADDE 5- (1) Başvuru, eleme ve değerlendirmede aşağıdaki usul ve esaslar uygulanır.

a) Resimler, önce okullarda Resim öğretmeninin başkanlığında en az 3 (üç) öğretmenden oluşan bir komisyonca incelenir ve değerlendirilir. Bu inceleme ve değerlendirmelerde şartnameye uymayan eserler elenir. Resim öğretmeninin olmadığı okullardaki inceleme, değerlendirme ve eleme görevlendirilecek diğer öğretmenlerce yapılabilir.

b) Okulu temsil edebilecek en iyi 3 (üç) resim; İlçe Milli Eğitim Müdürlüklerine gönderilir.

c) İlçe Milli Eğitim Müdürlüklerine gönderilen resimler, İl ve İlçe Milli Eğitim Müdürlüklerinde kurulacak olan değerlendirme komisyonlarında incelenerek, Resim Öğretmeninin başkanlığında en az 3 (üç) öğretmenden oluşturulacak bir komisyonca incelenir ve değerlendirilir.

ç) İlçeyi temsil edebilecek ve şartname esaslarına uygun en iyi 3 (üç) resim; İl Milli Eğitim Müdürlüklerine gönderilir.

d) İl Milli Eğitim Müdürlüklerine gönderilen resimler, İl ve İlçe Milli Eğitim Müdürlüklerinde kurulacak olan değerlendirme komisyonlarında incelenerek, Resim Öğretmeninin başkanlığında en az 3 (üç) öğretmenden oluşturulacak bir komisyonca incelenir ve değerlendirilir.

e) İl Komisyonu tarafından seçilen ve ili temsil edebilecek, şartname esaslarına uygun en iyi 3 (üç) resim; Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğüne son başvuru tarihinden önce gönderilir.

f) Eserlerin gönderileceği adres “Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü, Eskişehir Yolu 7. Km 06520 – ANKARA” şeklindedir. Posta yoluyla yapılan eser gönderilerinde postada oluşabilecek gecikmeler dikkate alınmaz.

g) Ödüle layık görülecek eserler Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü’nün Eskişehir Yolu 7. Km 06520 - ANKARA adresinde Aralık ayında gerçekleştirilecek toplantıda Değerlendirme Komisyonu tarafından belirlenir.

Başvuru ve değerlendirme

MADDE 6- (1) İli temsil edebilecek ve şartname esaslarına uygun eserlerin Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğüne gönderilmesi için son başvuru tarihi 27 Kasım 2015 olup, belirlenen tarihten sonra gönderilen eserler değerlendirmeye alınmayacaktır.

Değerlendirme komisyonu

MADDE 7- (1) Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü tarafından oluşturulacak Değerlendirme Komisyonu’nda, Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü’nü temsilen 2 (iki), Milli Eğitim Bakanlığı’nı temsilen Ankara İl Milli Eğitim Müdürlüğü tarafından görevlendirilen 3 (üç) Resim öğretmeni olmak üzere toplam 5 (beş) kişi görev alır. Görevlendirilen öğretmenlerin ulaşımı ve öğle yemeği Genel Müdürlüğümüz tarafından karşılanacaktır.

Ödüller ve ödül töreni

MADDE 8- (1) Resim yarışmasında dereceye giren ilköğretim öğrencilerine verilecek ödüller aşağıdaki şekildedir.

a) Birincilik : Dizüstü Bilgisayar + 700 TL +Yarışmaya Katılım Plaketi

b) İkincilik : Dizüstü Bilgisayar + 600 TL +Yarışmaya Katılım Plaketi

c) Üçüncülük : Dizüstü Bilgisayar + 500 TL +Yarışmaya Katılım Plaketi

(2) Ödüller, 14-16 Ocak 2016 tarihinde gerçekleşecek olan “35. Enerji Verimliliği Haftası” etkinlikleri kapsamında, İstanbul’da gerçekleştirilecek “7. Enerji Verimliliği Forumu ve Fuarı” kapsamında düzenlenecek tören ile verilir.

(3) Ödül törenine davet edilen öğrenci bir (1) veli ve bir (1) öğretmenin otobüs veya tren biletlerini ibraz etmeleri halinde şehirlerarası ulaşım giderleri Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğüne karşılanır. Bu kişilerin İstanbul’daki konaklamaları, sabah, öğle ve akşam yemekleri Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğüne sağlanır.

ÖDÜLLÜ ÖYKÜ YARIŞMASI

Yarışmanın konusu ve amacı

MADDE 1- (1) Ortaokul (5-6-7 ve 8 inci sınıflar) öğrencilerine yönelik düzenlenen ödüllü öykü yarışması ile, enerjinin ve enerji kaynaklarının verimli kullanılması konusunda öğrenciler arasında bir farkındalık oluşturulması ve bilinç düzeyinin geliştirilmesi amaçlanmıştır.

Yarışmaya katılım

MADDE 2- (1) Yarışmaya Milli Eğitim Bakanlığına bağlı resmi ve özel ortaokulların (5-6-7 ve 8 inci sınıflar) öğrencileri katılabilir.

Yarışmaya katılacak eserlerde aranan şartlar

MADDE 3 - (1) Yarışmaya katılacak eserlerde aşağıdaki şartlar aranır.

- a) Yarışmaya gönderilecek öyküler A4 çizgisiz dosya kağıdına, mürekkepli veya tükenmez siyah veya mavi renkli kalemle yazılacaktır.
 - b) Öykülerin daha önce herhangi bir yarışmaya katılmamış, herhangi bir yarışmada ödül almamış ve herhangi bir yayın organında yayımlanmamış olması gerekir.
 - c) Orjinal olmayan (fotokopi olarak gönderilen) öyküler değerlendirmeye alınmaz.
 - ç) Öykünün herhangi bir yerinde, bir yerden alınmış ve esere yapıştırılmış veya çizilmiş resimler yer alamaz.
 - d) Yarışmaya gönderilecek öyküler 5 (beş) sayfayı geçemez.
 - e) Yarışmaya gönderilecek öykülerde sözcük sayısı 400'den (dörtüz) az, 1200'den (binikiüz) çok olamaz.
 - f) Yarışmaya gönderilecek öykülerin ön yüzüne öğrenci veya okuluyla ilgili kişisel bilgiler yazılmaz. Ayrıca öykülerin arka sayfası, yarışma etiket formu işlemi dışında kullanılmaz.
 - g) Yarışmaya gönderilen öykünün arka sayfasına öğrencinin ve okulun iletişim bilgilerini içeren "Yarışma Etiket Formu" yapıştırılır.
- (2) Birinci fıkrada belirtilen şartları taşımayan eserler değerlendirmeye alınmaz.

Telif hakkı

MADDE 4- (1) Yarışmaya katılan eserler (öyküler) sahibine geri gönderilmez. Öykü sahibinin hakkı saklı kalmak kaydıyla, öykünün tüm imtiyazı Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığına aittir. Yarışmaya katılan öğrenciler bu şartları kabul etmiş sayılır.

(2) Derece alsın veya almasın tüm eserler (öyküler) Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı ve/veya Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğünün yürüttüğü etkinliklerde kullanılabilir. Bunun için öykü sahibine herhangi bir telif ücreti ödenmez.

Başvuru elemeler ve eserlerin değerlendirilmesi

MADDE 5- (1) Başvuru, eleme ve değerlendirmede aşağıdaki usul ve esaslar uygulanır.

- a) Öyküler, önce okullarda Türk Dili ve Edebiyatı öğretmeninin başkanlığında en az 3 (üç) öğretmenden oluşan bir komisyonca incelenir ve değerlendirilir. Şartnameye uymayan eserler bu inceleme ve değerlendirmelerde elenir. Türk Dili ve Edebiyatı öğretmeninin olmadığı okullardaki inceleme, değerlendirme ve eleme, görevlendirilecek diğer öğretmenlerce yapılabilir.
- b) Okulu temsil edebilecek en iyi 3 (üç) öykü İlçe Milli Eğitim Müdürlüklerine gönderilir.
- c) İlçe Milli Eğitim Müdürlüklerine gönderilen eserler, İl ve İlçe Milli Eğitim Müdürlüklerinde kurulacak olan değerlendirme komisyonlarında incelenerek, Türk Dili ve Edebiyatı öğretmeninin başkanlığında en az 3 (üç) öğretmenden oluşturulacak bir komisyonca değerlendirilir.
- ç) İlçeyi temsil edebilecek ve şartname esaslarına uygun en iyi 3 (üç) öykü İl Milli Eğitim Müdürlüklerine gönderilir.

d) İl Milli Eğitim Müdürlüklerine gönderilen eserler, İl ve İlçe Milli Eğitim Müdürlüklerinde kurulacak olan değerlendirme komisyonlarında incelenerek, Türk Dili ve Edebiyatı öğretmeninin başkanlığında en az 3 (üç) öğretmenden oluşturulacak bir komisyonca değerlendirilir.

e) İl Komisyonu tarafından seçilen ve ili temsil edebilecek, şartname esaslarına uygun en iyi 3 (üç) eser, Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğüne son başvuru tarihinden önce gönderilir.

f) Eserlerin gönderileceği adres “Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü, Eskişehir Yolu 7. Km 06520 – ANKARA” şeklindedir Posta yoluyla yapılan eser gönderilerinde postada oluşabilecek gecikmeler dikkate alınmaz.

g) Ödüle layık görülecek eserler Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğünün Eskişehir Yolu 7. Km 06520 ANKARA adresinde Aralık ayında gerçekleştirilecek toplantıda Değerlendirme Komisyonu tarafından belirlenir.

Başvuru ve değerlendirme

MADDE 6- (1) İli temsil edebilecek ve şartname esaslarına uygun eserlerin Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğüne gönderilmesi için son başvuru tarihi 27 Kasım 2015 olup, belirlenen tarihten sonra gönderilen eserler değerlendirmeye alınmayacaktır.

Değerlendirme komisyonu

MADDE 7- (1) Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü tarafından oluşturulacak Değerlendirme Komisyonu’nda Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğünü temsilen 2 (iki), Milli Eğitim Bakanlığını temsilen Ankara İl Milli Eğitim Müdürlüğü tarafından görevlendirilen 3 (üç) Türkçe ve/veya Türk Dili ve Edebiyatı öğretmeni olmak üzere toplam 5 (beş) kişi görev alır. Görevlendirilen öğretmenlerin ulaşımı ve öğle yemeği Genel Müdürlüğümüz tarafından karşılanacaktır.

Ödüller ve ödül töreni

MADDE 8- (1) Öykü yarışmasında dereceye giren ilköğretim öğrencilerine verilecek ödüller aşağıdaki şekildedir.

a) Birincilik : Dizüstü Bilgisayar + 700 TL +Yarışmaya Katılım Plaketi

b) İkincilik : Dizüstü Bilgisayar + 600 TL +Yarışmaya Katılım Plaketi

c) Üçüncülük : Dizüstü Bilgisayar + 500 TL +Yarışmaya Katılım Plaketi

(2) Ödüller, 14-16 Ocak 2016 tarihinde gerçekleşecek olan “35. Enerji Verimliliği Haftası” etkinlikleri kapsamında, İstanbul’da gerçekleştirilecek “7. Enerji Verimliliği Forumu ve Fuarı” kapsamında düzenlenecek tören ile verilir.

(3) Ödül törenine davet edilen öğrenci bir (1) veli ve bir (1) öğretmenin otobüs veya tren biletlerini ibraz etmeleri halinde şehirlerarası ulaşım giderleri Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğüne karşılanır. Bu kişilerin İstanbul’daki konaklamaları, sabah, öğle ve akşam yemekleri Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğüne sağlanır.