



T.C.
ÇEKMEKÖY BELEDİYE BAŞKANLIĞI
Kültür ve Sosyal İşler Müdürlüğü



Sayı : 16961421 - 604.01.02 - 603/298 16
Konu : Çekmeköy Belediyesi Alija Izetbegović
Uluslararası Bilim Olimpiyatları

21/12/2016

T.C. MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞINA
(Yenilik Ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü)
Emniyet Mahallesi Mevlana Bulvarı 06560 Yenimahalle/ANKARA

Çekmeköy Belediyesi'nin sürdürülebilirlik stratejisi kapsamında, özellikle sağlık, bilim ve eğitim alanlarında yürüttüğü sosyal projelerin önemli bir yeri bulunuyor. "Daha iyi Bir Yaşam için Bilim" misyonuyla 2014-2015 eğitim yılında Ulusal bir bilim festivali düzenleyen Belediyemiz, faaliyetlerini genişleterek 2015-2016 eğitim yılında sizlerin de destekleriniz ile "Çekmeköy Belediyesi Prof. Dr. Aziz Sancar Uluslararası Bilim Olimpiyatları" gerçekleştirdi.

Bir yerel yönetim kuruluşu tarafından ilk olma özelliği taşıyan bu projenin sürdürülebilirliği amacıyla Ülkemizin geleceği ve gençlerimizin daha fazla proje üretmesi adına bilim olimpiyatlarını 2017 yılında da "Çekmeköy Belediyesi Alija Izetbegović Uluslararası Bilim Olimpiyatları" adıyla düzenleme gayreti içerisindeyiz. Türkiye'nin aydınlık yüzünün temsilcileri olan çocuklarımızı gelecekte bilim insanı olma yönünde yüreklendirerek Türkiye'de bilimin gelişimine katkı sağlamayı amaçlayan Başkanlığımızın temel hedefi; gençleri ve çocukları günlük hayatlarında merak ettikleri şeyleri sorabilen, sorgulayabilen, doğada olan olayları gözlemleyebilen ve anlamaya çalışan bireyler haline getirmektir. Türkiye'nin ihtiyaçlarını göz önünde bulundurarak birçok Üniversite, Kurum ve Kuruluş ve Sivil Toplum Örgütleri ile birlikte yürütülen "Çekmeköy Belediyesi Alija Izetbegović Uluslararası Bilim Olimpiyatları" projemiz ile lise düzeyindeki öğrencilerimize bilimi sevdirmeyi, bilim okuryazarlığını arttırmayı ve insanlığın gelecekte karşılaşacağı sorunları, Belediyemizin "daha iyi bir yaşam için bilim" misyonuyla çözerek, geleceğin bilim adamlarını yetiştirmeyi amaçlamaktayız.

Yarışma Jürisi Ege Üniversitesi Güneş Enerjisi Enstitüsü Enerji Teknolojisi Anabilim Dalı Değerlendirme Komisyonu Başkanı Doç. Dr. Numan Sabit ÇETİN, Elektromanyetik Alanlar ve Mikrodalga Tekniği Anabilim Dalı Olimpiyat Değerlendirme Komitesi Üyesi Yrd. Doç. Dr. Cem Emeksiz, Elektrik Makinaları Anabilim Dalı Olimpiyat Değerlendirme Komitesi Üyesi Yrd. Doç. Dr. Zafer DOĞAN, Manisa Celal Bayar Üniversitesi Köprübaşı Meslek Yüksekokulu Okul Müdürü Yrd. Doç. Dr. Ali Murat ATEŞ, Ege Üniversitesi Güneş Enerjisi Enstitüsü Enerji Teknolojisi Anabilim Dalı Araştırma Görevlisi Fırat SALMANOĞLU, Dumlupınar Üniversitesi Kütahya Teknik Bilimler Meslek Yüksek Okulu Elektronik ve Otomasyon Bölümü Öğretim Görevlisi Dr. Kerim KARABACAK, Gaziosmanpaşa Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Mekatronik Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Levent GÖKREM, Manisa Celal Bayar Üniversitesi Kırkağaç Meslek Yüksekokulu Bilgisayar Teknolojileri Bölümü Bilgisayar Programcılığı Programı Öğretim Görevlisi Murat ALBAYRAK ve Ege Üniversitesi Güneş Enerjisi Enstitüsü Enerji Teknolojisi Anabilim Dalı Öğretim Görevlisi Dr. Oğuz PERİNCEK gibi ülkemizin yetkin ve değerli akademisyenlerinden oluşmaktadır.

Yarışma, uluslararası düzeyde yapılarak Ülkemiz gençlerinin, Dünya gençlerinin bilime bakış açısını görmeleri düşüncesinden hareketle, lise öğrenimlerine devam etmekte olan öğrencileri fen ve bilim alanlarında çalışmalar yapmaya teşvik etmek, yüreklendirerek çalışmalarını yönlendirmek ve bilimsel düşünce ve gelişmelerine katkıda bulunmalarını sağlamak

23/12/2016 - 14504941

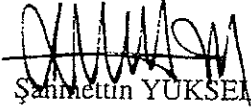
önceliğimiz arasındadır.

Bu düşünce sonucunda "Özgünlük", "Bilimsel Yöntem", "Yararlılık", "Uygulanabilirlik", "Sunum" ve "Sonuç" kriterlerine göre değerlendirilecek olan projelerle Başkanlığımız, gençleri fen ve teknoloji alanlarında yeni buluşlar yapmaya teşvik etme ve onlara rehber olma görev ve misyonunu ile hareket etmektedir.

Projeye en üst seviyede katılımın sağlanması ve yarışmanın bilim ve bilim eğitiminin geliştirilmesi ekseninde kamuoyu bilincinin yükseltebilmesi adına Başkanlığımız, "T.C. Milli Eğitim Bakanlığı Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü'nün destek ve teveccühlerini" son derece kritik kabul etmektedir.

Bu bağlamda bilimin konuşulacağı, uluslararasıdaki etkileşimin tetikleneceği, barış ve temiz enerji kavramlarının yeni nesle devredileceği, kısacası dünya ve insanoğlunun kazanacağı bir organizasyon olacağına inandığımız "**Çekmeköy Belediyesi Alija Izetbegović Uluslararası Bilim Olimpiyatları**" ile ilgili hazırlanmış olduğumuz örnek Proje Tanıtım Yazısını ekte bilgilerinize sunuyorum;

Projemizin Türkiye genelindeki tüm lise düzeyi hedef kitleye ulaştırılması hususu ile projemiz kapsamında hazırlayacağımız tanıtım kitapçığı, proje kapsamında kullanılacak afiş, billboard, broşür vb. tüm tanıtım materyallerimizde T.C. Milli Eğitim Bakanlığı Logo'sunu kullanma iznini ve resmi desteklerinizi sunduğunuza dair takdir ve bilgilendirmelerinizi saygılarımla arz ederim.



Şahmettin YUKSEK
Belediye Başkanı a.
Belediye Başkan Yardımcısı

Ek : 1)Proje Tanıtım Yazısı Türkçe-İngilizce (8 Sayfa)

