



T.C
ERGANI KAYMAKAMLIĞI
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Sayı : 24355941/821.05/4200347
Konu: Matematik Olimpiyatları

20/04/2015

..... MÜDÜRLÜĞÜNE
ERGANI

Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğünün, Akdeniz Üniversitesi Rektörlüğü Sağlık, Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığının Türkiye geneli resmi/özel tüm 8. sınıf, lise 1, 2 ve 3. sınıf öğrencilerine yönelik düzenleyeceği "**20. Ulusal Antalya Matematik Olimpiyatları**" ile ilgili 25.03.2015 tarih ve 3248438 sayılı yazı ve ekleri ilişikte gönderilmiştir.

Gereğini rica ederim.

Ahmet ATABEY
İlçe Milli Eğitim Müdürü

EK :

1-Yazı ve Ekleri (5 Sayfa)

DAĞITIM :

Tüm ilköğretim okul müdürlüklerine

Güvenli Elektronik İmza:

Aslı ile Aynıdır.

21.104.120.5.....

Cumaali KARABULUT
Evrak Kayıt Memuru



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

Sayı : 88013337/821.05/3248438

25/03/2015

Konu : Matematik Olimpiyatları

.....VALİLİĞİNE
(İl Millî Eğitim Müdürlüğü)

İlgi : Ortaöğretim Genel Müdürlüğü'nün 20/03/2015 tarihli ve 84037561/51/3082591 sayılı yazısı.

Akdeniz Üniversitesi Rektörlüğü Sağlık, Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı'nın Türkiye geneli resmi-özel tüm ortaokul 8. sınıf, lise 1, 2. ve 3. sınıf öğrencilerine yönelik "20. Ulusal Antalya Matematik Olimpiyatları" düzenlemek istediklerine ilişkin Ortaöğretim Genel Müdürlüğü'nün ilgi yazı ve ekleri incelenmiştir.

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

Dinçer ATEŞ
Bakan a.
Genel Müdür

EK: İlgi yazı ve ekleri (4 sayfa)

Not: Etkinlik detaylarına YEĞİTEK'e ait aşağıdaki web sayfası üzerinden ulaşılabilecektir.

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

DAĞITIM :

Gereği:

B Planı

Bilgi:

Temel Eğitim Genel Müdürlüğü

Ortaöğretim Genel Müdürlüğü

Din Öğretimi Genel Müdürlüğü

Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü

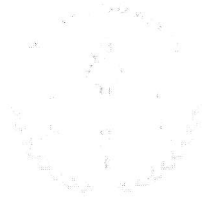
Özel Öğretim Kurumları Genel Müdürlüğü

Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Gen. Müd.

Akdeniz Üniversitesi Rektörlüğü

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

Ayrıntılı bilgi için : C.SUKAYA Şef
Tel: (0 312) 296 94 00-9431
Faks: (0 312)223 8736



T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Ortaöğretim Genel Müdürlüğü

Sayı : 84037561/51/3082591

20/03/2015

Konu: 20. Ulusal Antalya Matematik
Olimpiyatları

YENİLİK VE EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE

İlgi : a) 07/02/2013 tarihli ve B.080.YET.00.20.00.0/3616 sayılı yazı (Genelge No:2012/13).
b) Akdeniz Üniversitesi Rektörlüğü Sağlık, Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığının
12/03/2015 tarihli ve 77275255-309.01 sayılı yazısı.

Akdeniz Üniversitesi Sağlık, Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı bünyesinde faaliyet gösteren Matematik Topluluğu tarafından lise ve dengi okullara devam eden öğrencilere matematiği sevdirmek, çalışmalarını teşvik etmek amacıyla geleneksel olarak gerçekleştirilen Ulusal Antalya Matematik Olimpiyatları düzenlenmesine dair ilgi (b) yazı incelenmiştir.

Düzenlenmesi planlanan Olimpiyatlar tüm lise ve dengi okullara devam eden öğrencileri kapsadığından konunun ilgi (a) Genelge doğrultusunda Genel Müdürlüğünüzce değerlendirilmesi hususunda

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Yaşar KOÇAK
Daire Başkanı

Ek: İlgi (b) yazı ve ekleri (2 sayfa)



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Sağlık, Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı



Sayı : 77275255-309.01-
Konu : 20. Ulusal Antalya Matematik
Olimpiyatları

MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞINA
ANKARA

Üniversitemiz Fen Fakültesi Matematik Bölümü ile Sağlık, Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı bünyesinde faaliyet göstermekte olan Matematik Topluluğu, lise ve dengi okullara devam eden öğrencilere matematiği sevdirmek, çalışmalarını teşvik etmek ve Üniversitemizi ulusal düzeyde tanıtmak amacıyla geleneksel olarak gerçekleştirdiği Ulusal Antalya Matematik Olimpiyatlarının yirincisini düzenlemeyi planlamaktadır.

Söz konusu yarışmanın ülkemiz genelindeki lise ve dengi okul öğrencilerinin katılımıyla gerçekleştirilmesi, ekte belirtilen amaç, genel bilgileri ile birlikte, tarafımızdan duyurusunun sağlanması ve aşağıda belirtilen program dahilinde gerçekleştirilmesi için gerekli iznin verilebilmesi hususunda;

Gereğini bilgilerinize arz ederim.

Program:

Başvuru Tarihi: 01 Nisan 2015
Sınav Tarihi: 03 Mayıs 2015
Ödül Töreni Tarih: 04 Mayıs 2015

e-İmzalıdır
Prof.Dr.İsrafil KURTCEPHE
Rektör

EKLER :

- 1- Olimpiyat Bilgileri (1 Sayfa),
- 2- Olimpiyat Amaçları (1 Sayfa)

T.C. ANKARA VALİLİĞİ MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ	
Gelen Evrak K.No	: 17 Mart 2015
Gelen Evrak Tarihi	:/2015
Evrakın Gönderildiği Bölüm	: ...

Adres :Akdeniz Üniversitesi Sağlık,Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı Kampus /
Antalya
Tel:2423101735

Faks: 2422276991
E-Posta: kultur@akdeniz.edu.tr.

Ayrıntılı Bilgi için İrtibat: Seher ŞAHİN

Elektronik Ağ: <http://sks.akdeniz.edu.tr/kultur-hizmetleri>
Pin Kodu: 91531



Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanununun 5. Maddesi gereğince güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ
ULUSAL ANTALYA MATEMATİK OLİMPİYATLARI

GENEL BİLGİLER

1- Her yıl geleneksel olarak yapılmakta olan Matematik Olimpiyatlarının bu yıl 20'ncisi yapılacaktır. Ulusal Antalya Matematik Olimpiyatlarının organizasyonu, Akdeniz Üniversitesi Fen Fakültesi Matematik bölümü ve Akdeniz Üniversitesi, Sağlık, Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı bünyesinde faaliyet göstermekte olan Matematik Topluluğu tarafından Antalya İl Millî Eğitim Müdürlüğü'nün işbirliği ile düzenlenmekte ve "Antalya Matematik Olimpiyatı Düzenleme Kurulu" tarafından yürütülmektedir. Olimpiyat sorularının hazırlanması ve değerlendirilmesi ise Olimpiyat Jürisi tarafından yapılmaktadır.

2- Olimpiyatlar, Türkiye genelinde lise ve dengi okulların birinci, ikinci ve üçüncü sınıf öğrencileri arasında yapılmaktadır. Ayrıca, ilköğretim 8'inci sınıf öğrencileri de sınava katılabilmektedir.

3- <http://ogrenci.akdeniz.edu.tr/matoli/matkayitformu.asp> adresinde 1 Nisan 2015 tarihinden itibaren online olarak yapılacaktır. Başvuran öğrenciler, yarışmaya alınacakları derslikleri ve numaralarını yarışmadan önce internet aracılığıyla öğrenebileceklerdir.

4- Olimpiyat sınavı 3 Mayıs 2015 – 10.00 tarihinde test yöntemiyle Akdeniz Üniversitesi kampüsünde belirtilecek dersliklerde yapılacaktır. Her bir sınıf kendi içerisinde değerlendirmeye tabi tutulur.

5- Olimpiyatlara katılacakların tüm giderleri kendilerine aittir.

6- Antalya il ve ilçelerinden katılacak öğrenciler için, genel değerlendirme ile birlikte ayrıca kendi aralarında özel bir değerlendirme yapılacaktır.

7- Her okul için en fazla (lise I. , II ve III Sınıflar için toplamda) 15 kişilik kontenjan ayrılmıştır. Bireysel olarak başvurmak isteyenler, başvurularını okul idaresine onaylatarak, form üzerinde belirtilen adrese göndereceklerdir (Bireysel başvurular okullara ayrılan 15 kişilik kontenjana dahildir)

8- Olimpiyatlara sadece son başvuru tarihine kadar başvurular alınacak olup; başvuru yapmadan yarışma günü gelen öğrenciler kesinlikle yarışmaya alınmayacaklardır. Ayrıca, yarışmaya girecek öğrencilerin yanlarında mutlaka fotoğrafı bir kimlik belgesi bulundurmaları gerekmektedir.

9- Dereceye giren öğrencilere çeşitli ödüller verilecektir (Akdeniz Üniversitesi Rektörlüğünce olimpiyat madalyası, başarı belgeleri ve çeşitli ödüller).

10- Başvuruda bulunduğu halde, yarışmaya girmeyenler herhangi bir hak iddia edemeyeceklerdir.

11. Olimpiyatlarla ilgili duyurular, sonuçlar, örnek sorular <http://matematik.fen.akdeniz.edu.tr/tr> adresinden öğrenilebilecektir.

12- Ödül töreni 4 Mayıs 2015 – Saat 14.00 tarihinde yapılacaktır.

EK 2 :

AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ
ULUSAL ANTALYA MATEMATİK OLİMPİYATLARININ AMAÇLARI

1. Matematik olimpiyatlarının düzenlenmesindeki en büyük amaç, lise öğrencilerine matematiği sevdirmek, yeteneklerini gösterebilme imkanı vermek ve matematik alanında yetenekli öğrencileri ödüllendirmektir. Birçok spor dalında başarılı öğrenciler başarılarını değişik spor organizasyonlarında gösterebilmektedirler. Fakat, dahi diyebileceğimiz üstün zekalı öğrencilerimizin, bu yeteneklerini gösterebilecekleri bilimsel nitelikteki olimpiyatlar maalesef, gelişmiş ülkelerle karşılaştırıldığında oldukça azdır. Bilimsel olimpiyatlarda, üniversitelere büyük görev düşmektedir. Akdeniz Üniversitesi olarak, özellikle, matematik alanında kendini geliştirmiş, üstün zekalı öğrencilerimizi onurlandırıp, matematiği seven öğrencilerimizin kendilerini gösterebilecekleri bir yarışma düzenlemenin ülkemiz açısından önemli olduğuna inanıyoruz.
2. Lise öğrencilerinin zor ve düşündürücü sorularla muhakeme yeteneklerini arttırmak, bilimsel çalışma yeteneği kazandırıp bildikleri konularda derin analizler yapmalarını sağlamaktır.
3. Üstün yetenekli öğrenciler, olimpiyat sınavları ve kamplarında bir araya gelerek bilimsel rekabet ortamı oluşmakta ve bu sayede kendilerini geliştirme motivasyonu kazanmaktadır.
4. Üniversitemizde matematiğe ilgi duyan öğrencilerimizin, bu organizasyonda görev almaları sağlanıp, birlikte çalışma, yeni bilimsel sosyal ortam oluşturma, matematik alanında bir araya gelerek yeni arkadaşlıklar kurma, ülkemiz adına faydalı bir organizasyonda görev alma mutluluğunu yaşamaları sağlanmaktadır. Ayrıca, öğretim üyeleri ve lisans öğrencilerinin ortak bir etkinlikte görev alması, öğrencilerin kendi alanlarıyla ve matematik bölümüyle ilişkilerine olumlu katkı sağlamaktadır.
5. Olimpiyatları düzenlemek istememizdeki amaçlarımızdan biri de, Akdeniz Üniversitesi'ni ulusal çapta tanıtmak ve Akdeniz Üniversitesi ile, lise öğrenci ve öğretmenleri arasında bilimsel bir bağ kurmaktır. Dünyanın birçok ülkesinde, matematik olimpiyatları o ülkenin prestijli üniversiteleri tarafından yapılarak, lise öğrencileriyle üniversite arasında bilimsel bir bağ kurmaya yardım etmektedir. Akdeniz Üniversitesi tarafından yapılan Matematik Olimpiyatı da Türkiye'de bir üniversite tarafından kesintisiz yapılan en eski olimpiyattır. 1996'dan beri yapılan bu olimpiyat artık bir marka haline gelmiş ve TÜBİTAK tarafından yapılan bilim olimpiyatlarından sonra, Türkiye'deki en prestijli olimpiyat olmuştur.