

T.C.
CEYHAN KAYMAKAMLIĞI
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

“CEYHAN MATEMATİK DEHALARI”
YARIŞMASI ŞARTNAMESİ

BİRİNCİ BÖLÜM

Konu, Amaç, Yasal Dayanak ve Tanımlar

Konu

Madde 1 – (1) Ortaokulların 5. 6. 7. ve 8. sınıf öğrencileri arasında matematik yarışması düzenlenmesi.

Amaç

Madde 2 – (1) Ortaokulların 5. 6. 7. ve 8. sınıf öğrencileri arasında düzenlenen bu yarışma ile

- a) Sayısal dil olan Matematik alanına ilgi çekmek.
- b) Öğrencilerin öğrenme etkinliklerini pekiştirmek
- c) Okullar arasında başarı standartlarını yükseltmek.
- d) Öğrencilerin girişimci ve rekabetçi ruhunu artırmak.
- e) Saygı ve hoşgörü çerçevesinde yarışmaya teşvik etmek amaçlanmaktadır.

Yasal Dayanak

Madde 3 – (1) 01/09/2018 tarihli ve 30522 sayılı Milli Eğitim Bakanlığı Eğitim Kurumları Sosyal Etkinlikler Yönetmeliği'ne dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

Madde 4 – (1) Bu şartnamede geçen;

- a) Bakanlık :Milli Eğitim Bakanlığını
- b) Müdürlük :Ceyhan İlçe Milli Eğitim Müdürlüğünü
- c) Ortaokullar :Ceyhan İlçesi Ortaokullarının tamamını
- d) Yarışma :“Ceyhan Matematik Dehalari” yarışmasını
- e) Katılımcı :Yarışmaya katılacak öğrencileri
- f) Başvuru Formu :Yarışma başvuru formunu
- g) Giriş Belgesi :Yarışma giriş belgesini
- h) Kurul :Yarışma Kurulu
- i) Ekip :Yarışma Proje Ekibi
- j) Komisyon : Soru Hazırlama ve Değerlendirme Komisyonu
- k) Şartname :“Ceyhan Matematik Dehalari” yarışması şartnamesini ifade eder.

İKİNCİ BÖLÜM

Uygulama Esasları

Katılım Şartları

- Madde 5** – (1)Ortaokulların 5. 6. 7. ve 8. sınıf öğrencileri içerisinde, her sınıf seviyesinde ortaokullar tarafından belirlenen en az 1(bir), en fazla 6(altı) öğrenci katılabilecektir.
(2)Yarışmaya her öğrenci bireysel olarak katılacaktır.
(3)Yarışmaya katılım için okullara gönderilen başvuru formu katılımcılar tarafından doldurulacaktır.
(4)Başvuru formuna katılımcı bilgileri ve fotoğraf eklenecektir.
(5)Başvuru formları **11.01.2019 tarihi mesai bitimine kadar** Müdürlüğümüz Strateji Geliştirme Şubesine elektronik ortamda (DYS) ve basılı evrak olarak teslim edilecektir.
(6)Başvuru tarihi sona erdikten sonra yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.

Kurul, Ekip ve Komisyon

Madde 6 – (1)Yarışma Kurulu, 1(bir) başkan ve 5(beş) üyeden oluşur.

- 1. Orhan BERGİN** – Başkan
- 2. İbrahim ÖZTÜRK** – Üye
- 3. Ata AKGÜN** – Üye
- 4. Halil İbrahim ULAŞ** – Üye
- 5. Mehmet Emin AKKABAK** – Üye
- 6. Uğur ŞAHİN** – Üye

(2)Yarışma Proje Ekibi, 1(bir) koordinatör ve 2(iki) üyeden oluşur.

- 1. Murat KAYA** – Koordinatör
- 2. Halil Alp YALDIZ** – Üye
- 3. Faruk BULUNMAZ** – Üye

(3)Soru Hazırlama ve Değerlendirme Komisyonu, her sınıf seviyesi için 2(iki)'şer matematik öğretmeni üyeden oluşur.

a) 5. Sınıflar;

- 1. Alper ÖZBAY** –Ceyhan AL (Değişiklik : 29/11/2018 - 22906992)
- 2. Orhan DEMİRCİ** –Altı Ocak MTAL

b) 6. Sınıflar;

- 1. Nagihan MERT** –Ceyhan AL
- 2. Mehmet HARNUPÇU** –Halil Çiftçi AL

c) 7. Sınıflar;

- 1. Onur Cenap COŞKUNER**–Şehit Zeynep Sağır AL
- 2. Mustafa ÖZARSLAN** –Toros Tarım AL

d) 8. Sınıflar;

- 1. İhsan DALAN** –Mehmet Orhun Yaylacı AL
- 2. Ahmet CAN** –Şehit Zeynep Sağır AL

Yarışma Esasları

Madde 7 – (1)Katılımcılara, Müdürlüğümüz Strateji Geliştirme Şubesi tarafından resimli giriş belgeleri oluşturularak teslim edilecektir.

(2)Katılımcılar yarışmaya giriş belgesi, kurşun kalem, silgi ve kalemtraş ile gelmelidir.

(3)Yarışma soruları komisyon tarafından hazırlanacaktır.

(4)Yarışma tek aşamalı, çoktan seçmeli ve 25 (yirmi beş) sorudan oluşacaktır.

(5)Yarışmada doğru cevaplarınızdan, yanlış cevaplarınızın üçte biri silinerek puan hesaplaması yapılacaktır.

(6)Yarışma süresi 90 dakika olup, yarışmanın ilk 30 dakikası ve son 15 dakikası içerisinde katılımcının yarışmadan ayrılmasına izin verilmeyecektir.

(7)Yarışma salonlarında 2(iki) den az öğrenci kalamayacaktır.

(8)Yarışma sonunda soru kitapçıkları katılımcılara verilmeyecektir.

(9)Yarışma salonları 20(yirmi)'şer katılımcıdan oluşacak şekilde düzenlenecektir. Son salonda kalan katılımcı sayısının 5(beş)'ten az olması halinde bir önceki salondaki katılımcılarla birleştirilerek 2(iki) salona eşit dağıtılacaktır.

(10)Gözetmenlik yapacak öğretmenler Kurul tarafından belirlenecektir.

Yarışma Yeri ve Zamanı

Madde 8 – (1) Yarışma yeri ve zamanı aşağıdaki gibidir.

- | | |
|---|-----------------------|
| a) 5. Sınıflar için, Kurtkulağı Orhan Ekinci Ortaokulu | – 11.03.2019 // 15.30 |
| b) 6. Sınıflar için, Sakarya Ortaokulu | – 12.03.2019 // 15.30 |
| c) 7. Sınıflar için, Şadiye Mustafa Caf Ortaokulu | – 13.03.2019 // 15.30 |
| d) 8. Sınıflar için, Arif Hasan Bilici İmam Hatip Ortaokulu | – 14.03.2019 // 15.30 |

Yarışma Sonucu

Madde 9 – (1)Komisyon tarafından yapılan değerlendirme sonrası 21.03.2019 – Perşembe 10.00'da Murat Gögebakan Kültür Merkezinde yapılacak ödül töreninde açıklanacaktır.

Ödüller

Madde 10 – (1)Yarışma sonucunda her sınıf seviyesinde,

- Birinci olan katılımcı "**Tablet Bilgisayar (10)**"
- İkinci olan katılımcı "**Bisiklet (21 vites)**"
- Üçüncü olan katılımcı "**Çeyrek Altın**" ile ödüllendirilecektir.

(2)Yarışma sonucunda 7. ve 8. sınıf seviyesinde en iyi 6(altı) katılımcı bölgede yapılacak yarışmaya katılacaktır.

(3)Katılımcılara ve ortaokul matematik öğretmenlerine "Katılımcı Belgesi" takdim edilecektir.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

Sorumluluk ve Yürürlük

Sorumluluk

Madde 11 – (1)Yarışmanın organizasyonu ve yürütülmesinden “Yarışma Kurulu” ve “Yarışma Proje Ekibi” sorumludur.

(2)Yarışmanın resmi yazışmalarının ve iş takibinin yapılmasından Müdürlüğümüz Strateji Geliştirme Şubesi sorumludur.

Yürürlük

Madde 12 – (1) Bu şartname onaylandığı tarihte yürürlüğe girer.

Ekler – (1) Başvuru Formu (örnektir kullanmayınız)

"İ. CEYHAN MATEMATİK DEHALARI" Yarışması
BAŞVURU FORMU

Katılımcının;
Adı-Soyadı : _____
T.C. Kimlik Numarası : _____
Okul Numarası : _____
Sınıfı : _____
Okulu : _____

Fotoğraf
3,5x5 cm

İmza
Okul Müdürü

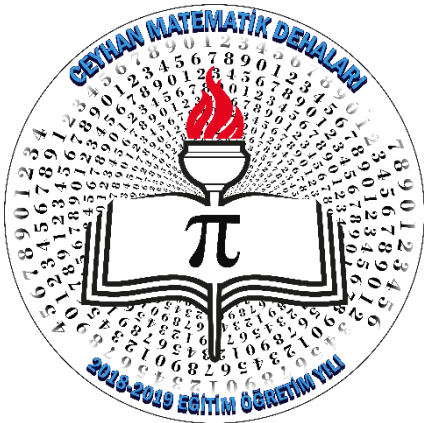
"İ. CEYHAN MATEMATİK DEHALARI" Yarışması
BAŞVURU FORMU

Katılımcının;
Adı-Soyadı : _____
T.C. Kimlik Numarası : _____
Okul Numarası : _____
Sınıfı : _____
Okulu : _____

Fotoğraf
3,5x5 cm

İmza
Okul Müdürü

(2) Logo ((örnektir kullanmayınız)



(3) Afiş ((örnektir kullanmayınız))

