



T.C.
YENİŞEHİR KAYMAKAMLIĞI
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Sayı : 93181423-405.01-E.1292357
Konu : STEM&Mareks Fest/Expo

18.01.2019

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : İl Milli Eğitim Müdürlüğü'nün 16/01/2019 tarihli ve 1135727 sayılı yazısı.

İlimiz Yenişehir ilçesinde faaliyette bulunan Özel Mersin Nesibe Aydın Ortaokulu Müdürlüğü'nün; İlimiz ilçelerinde resmî/özel tüm okullardaki anaokulu, ilkokul, ortaokul ve lise öğrencilerine yönelik, eğitici, merak uyandırıcı ürünler ve atölyeler ile katılımcıların bilim, teknoloji, mühendislik ve matematik alanlarındaki ilgilerini güdülemek ve canlı tutmak amacıyla ekli yazı doğrultusunda "STEM&Makers Fest/Expo" düzenleme talebi bildirilmiştir.

Söz konusu etkinliğin; Türkiye Cumhuriyeti Anayasası, Millî Eğitim Temel Kanunu ile Türk Millî Eğitiminin genel amaçlarına uygun olarak yürürlükte olan tüm yasal düzenlemelerde belirtilen ilke, esas ve amaçlara aykırılık teşkil etmeyecek şekilde, denetimleri ilgili okul, ilçe millî eğitim müdürlüğü tarafından gerçekleştirilmek üzere, derslerin aksatılmaması ve gönüllülük esasına göre yapılması kaydıyla okulunuza gerekli duyurunun yapılmasını rica ederim.

Ziver DENİZ
Müdür a.
Şube Müdürü

Ek: Yazı ve Ekleri (7 Sayfa)

Dağıtım:
Tüm Resmî/ Özel Anaokulu, İlkokul, Ortaokul
ve Ortaöğretim Okul Müdürlüklerine

Adres: Güvenciler Mahallesi 1.Cadde No 118A Yenişehir
Elektronik Ağ:www.yenisehir33.meb.gov.tr
e-posta: yenisehir33_ozelogretim@meb.gov.tr.

Bilgi için: Özlem GÜRSOY -Şef
Tel: 0 324 325 4325/26 (106)
Faks: 0 324 325 43 27



T.C.
MERSİN VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

uzuldu

Sayı : 47955063-405.01-E.1135727
Konu : STEM&Makers Fest/Expo

16/01/2019

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : Yenişehir İlçe Millî Eğitim Müdürlüğünün 10/01/2019 tarihli ve 712517 sayılı yazısı.

İlimiz Yenişehir ilçesinde faaliyette bulunan Özel Mersin Nesibe Aydın Ortaokulu Müdürlüğünün; İlimiz ilçelerinde resmî/özel tüm okullardaki anaokulu, ilkokul, ortaokul ve lise öğrencilerine yönelik, eğitici, merak uyandırıcı ürünler ve atölyeler ile katılımcıların bilim, teknoloji, mühendislik ve matematik alanlarındaki ilgilerini güdülemek ve canlı tutmak amacıyla ekli yazı doğrultusunda "STEM&Makers Fest/Expo" düzenleme talebi bildirilmiştir.

Söz konusu etkinliğin; Türkiye Cumhuriyeti Anayasası, Millî Eğitim Temel Kanunu ile Türk Millî Eğitiminin genel amaçlarına uygun olarak yürürlükte olan tüm yasal düzenlemelerde belirtilen ilke, esas ve amaçlara aykırılık teşkil etmeyecek şekilde, denetimleri ilgili okul, ilçe millî eğitim müdürlüğü tarafından gerçekleştirilmek üzere, derslerin aksatılmaması ve gönüllülük esasına göre yapılması kaydıyla ilçelerde bulunan resmî/özel tüm anaokulu, ilkokul, ortaokul ve ortaöğretim okullarına gerekli duyurunun yapılmasını rica ederim.

Süleyman DENİZ
Vali V.

Ek: İlgi yazı ve ekleri (6 sayfa)

Dağıtım:
13 İlçe Kaymakamlığı
(İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü)

Adres: Dumlupınar Mah. GMK Bulv. Yenişehir/MERSİN
Web : <http://mersin.meb.gov.tr> E-posta : ozelogretim33@meb.gov.tr
Tel : (0 324) 329 14 81(4Hat) Dahili:204 Faks : (0 324) 327 35 18-19

İlgili Birim: Özel Öğretim Kurumları Şubesi
Bilgi için : İbrahim KAPLAN
Unvanı : Şef

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
MERSİN İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜNE,

07/01/2019

2015 yılından bu yana on binlerce kişinin katılımı ile farklı illerde gerçekleştirilen STEM & Makers Fest/Expo, 10 Şubat 2019 tarihinde (10.00-16.00 saatleri arasında) Özel Mersin Nesibe Aydın Okulları'nda düzenlenecektir. 2023 Eğitim Vizyonu Doğrultusunda STEM & Makers Fest, halkın bilim ve teknoloji ile etkileşime girmesine imkan sağlayan çok yönlü bir etkinliktir.

STEM & Makers Fest/Expo, eğitici, merak uyandırıcı ürünler ve atölyeler ile katılımcıların, bilim, teknoloji, mühendislik ve matematik alanlarındaki ilgilerini güdülemek ve canlı tutmak isteyen 7'den 70'e herkesin ücretsiz bir şekilde katıldığı bir etkinliktir. Etkinlik boyunca her yaş grubundan katılımcılar, bilim insanları, mühendisler, eğitimciler ve diğer uzmanlarla tanışma, konuşma ve etkileşime girme imkanı bulmakta, bununla birlikte bilim insanları, mühendisler ve eğitimciler halk ile etkileşime girerek bilimi sevdirmeye ve bilime özendirme imkanı elde etmektedir. Bu etkinliklerle, inovatif ve girişimci ruha sahip bireyler yetiştirmek amaçlanmaktadır.

Etkinliğe ilişkin ayrıntılar www.stemandmakers.org/mersin internet sayfasında bulunmaktadır. Öğrenci, öğretmen ve velilerin katılabileceği söz konusu etkinliğe izin verilerek, Mersin ilimizde bulunan tüm Anaokulları, İlkokullar, Ortaokullar, İmam-hatip Ortaokulları ve Ortaöğretim okullarına müdürlüğünüz aracılığıyla duyurulması hususunda, Gereğini olurlarınıza arz ederim.



Prof. Dr. Gültekin ÇAKMAKCI
STEM & Makers Fest/Expo Başkanı
E: cakmakci@hacettepe.edu.tr
T: 05070307388
W: www.stemandmakers.org

STEM & Makers Fest/Expo olarak Mersin'de sizlerle buluşmak için sabırsızlanıyoruz.

BİLGİLENDİRME

Tarih:	10 Şubat 2019
Saat:	10.00 – 16.00
Yer:	Google Haritalar Bağlantısı: https://www.google.com/maps/place/Nesibe+Ayd%C4%B1n+Mersin+Okullar%C4%B1/@36.7710754,34.5611596,17z/data=!3m1!4b1!4m5!3m4!1s0x15278b5de1145a35:0xff96cd677923fcd1!8m2!3d36.7710711!4d34.5633483 Eğriçam Mah. G.M.K. Bulvarı Şahin Tower Sitesi A Blok No:525/AA Yenişehir/MERSİN
Ulaşım:	

KONUŞMACILAR

Saat	Konuşmacı	Kurumu
12.30 - 13.30	Doç.Dr. Mustafa Hilmi ÇOLAKOĞLU	MEB Bakan Danışmanı
	Prof.Dr. Yüksel ALTUN	Gazi Üniversitesi
	Sibel ÖZASLAN	İnönü Üniversitesi&Kodla Türkiye
	Prof. Dr. Gültekin ÇAKMAKCI	STEM & Makers Fest/Expo Başkanı

ATÖLYELER

#ID	Atölye Başlığı	Etkinlik Lideri	Etkinlik Saati
1	Kodlama	Sibel ÖZASLAN KodlaTürkiye.com, İnönü Üniversitesi	10.00-11.00 Atölyeler Workshop
2	Elektronik 101	European STEM & Makers Academy	11.30-12.30 Atölyeler Workshops
3	Mühendis Çocuk	Hacettepe STEM & Maker Lab	12.30-13.30
4	Mekatronik	Gökhan KAYA Kastamonu Üniversitesi	Açılış Konuşmaları ve 10 dk. STEM konuşmaları ve STEM Slam
5	Maker 101	STEM Makers Bilişim	13.30-14.30
6	Ahşap Tasarım	Durdu TONGUT, Wood & Design Studio (WoDeS) MEB Sühendan Kürklü Ortaokulu	Atölyeler Workshops
7	Çocuklar İçin STEM	Turkish STEM Alliance	15.00-16.00 Atölyeler-Workshops
8	Texas Instruments ile Robotik Kodlama	Dr. İsmail DÖNMEZ Texas Instruments & T3 Europe	

9	Texas Instruments Teknolojileri ile STEM	Seraceddin GÜRBÜZ Texas Instruments & T3 Europe	
10	Leonardo'nun Makineleri	Erol HIRA Dora Toy	
11	Öğrencinin Kimyası	Dr. Tuğba ECEVİT Hacettepe Üniversitesi	
12	Mühendis Beyinler	Hacettepe STEM & Maker Lab	
13	Genlerin Dünyası	Mehmet POLAT Nano Gen Teknolojileri	10.00-11.00 Atölyeler- Workshop
14	Elektroforez	Dr.Yahya EBRAHİMSADR Nano Gen Teknolojileri	11.30-12.30
15	Lego Education ve STEM	Teknokta	Atölyeler- Workshops
16	Lego Education İle Uygulamalı Bilim	Teknokta	12.30-13.30
17	Robotik Kodlama	Dr. Metin KAPIDERE Kodla Türkiye	Açılış Konuşmaları ve 10 dk. STEM konuşmaları ve STEM Slam
18	Kriminoloji	Sinem TAL, Asiye AYIK Ankara Nesibe Aydın Okulları	13.30-14.30 Atölyeler- Workshops
19	Arduino	Damla ÇİÇEK, Gülçin KÖYMEN Ankara Nesibe Aydın Okulları	15.00-16.00 Atölyeler- Workshops
20	Elektroliz	Selen SUBAŞI, Sevcan KUŞ Kocaeli Nesibe Aydın Okulları	
21	Kendi DNA 'mızı Gözlemleyelim	Arzu NALBANTOĞLU, Arzu ÇINAR Kocaeli Nesibe Aydın Okulları	
22	Berber Keşfedelim	Fatma BOZER Mersin Nesibe Aydın Okulları	
23	Çevreni Kodla	Mizgin DURGUN Mersin Nesibe Aydın Okulları	
24	Cam Boyama	Meltem TOPAL Mersin Nesibe Aydın Okulları	
25	Mandala	Şule KOCAEL, Filiz GÜDEK Konya Nesibe Aydın Okulları	

