

AİLE GÜNÜ Etkinliği

Human Resources | 23-06-2010 00:00:00

Değerli Çalışanlarımız,

Tüm çalışanlarımızın çocuklarına yönelik düzenlenen ve geçen yıl ilkini gerçekleştirdiğimiz **Aile Günü** etkinliğinin ikincisi **29 Haziran 2010, Salı** günü gerçekleştirilecektir.

Tüm gün sürecek etkinliklerle çocuklarımıza ailelerinin çalıştığı kurumu tanıma fırsatı sunmak, çeşitli öğrenme ve eğlenme aktiviteleri ile güzel bir gün yaşatmak istiyoruz.

Etkinlikler 4 ve 14 yaş arası çocuklar için planlanmıştır.

25 Haziran Cuma gününe kadar **Başvuru** linkinden çocuğunuzun adı, yaşı ve yaşına göre katılacağı program bilgisini girmenizi rica ederiz. Birden fazla çocuğunuz katılacaksa form üzerinde yer alan 2. çocuk, 3. çocuk alanlarını doldurabilirsiniz.

Tüm çocukların güzel bir gün geçirmesini dileriz.

İnsan Kaynakları

AİLE GÜNÜ ETKİNLİĞİ – 29 Haziran 2010, Salı

Başlangıç Saati: 09:00

Bitiş Saati: 17:00

Kimler katılabilir: Sabancı Üniversitesi çalışanlarının 4-14 yaş arası çocukları

Yer: Bazı etkinlikler için MDBF binası ötündeki üstü kapalı etkinlik alanı, sunum, gösterim, deney türü etkinlikler için MDBF'deki çeşitli sınıflar ve laboratuvarlar

Nasıl Başvuru yapılacak: 25 Haziran, Cuma gününe kadar **Başvuru** linkinden kayıt yapılarak yaş grubuna göre programlardan birinin işaretlenmesi gerekmektedir.

- Etkinlik süresince her gruptan sorumlu olacak ve çocuklarla tüm günü beraber geçirecek abi ve ablalar olacaktır.
- Etkinlik sabahı Danışma masasından etkinlik programı ve isim kartı temin edilebilir.
- Çocukların terlemelerine karşı yedek kıyafet bulundurulmasını tavsiye ederiz.
- Öğle yemeği 12:00-13:00 arasıdır. Tüm çocuklar yemeği aileleri ile birlikte yedikten sonra etkinlik alanında tekrar buluşulacaktır.

Not: Etkinliklerin saatleri ayrıca bildirilecektir.

29 HAZİRAN 2010, SALI - AİLE GÜNÜ ETKİNLİK PROGRAMI

| Etkinlikler | Yer | Açıklama | Sorumlu |
|--------------------------------------|----------------|-------------------|---------------------------------|
| 4-6 Yaş arası | | | |
| Ahşap Oyuncak Atölyesi | Etkinlik Alanı | Aile ile birlikte | Deniz Doğruöz |
| Ev Yapımı Bilim Atölyesi | MDBF | | Defne Üçer |
| Mavi-Yeşil Alg'leri Tanıma | MDBF | | Selim Çetiner, Kaan Yılcıoğlu |
| Gönül Kuşu | Etkinlik Alanı | | Sinem Kaftanoğlu, Aysun Tanyeri |
| Rektör ve Genel Sekreter ile Tanışma | Rektörlük | | Fatma Onat |
| Resim Atölyesi | Etkinlik Alanı | | Bayram Candan |
| Sera Etkinliği | Etkinlik Alanı | | Levent Öztürk |
| Spor Etkinlikleri | Etkinlik Alanı | Aile ile birlikte | Zuhal Saltabaş |
| Termit Reaksiyon Deneyi | Etkinlik Alanı | | Alpay Taralp |

| 7-10 Yaş arası | | | |
|--------------------------------------|----------------|-------------------|---|
| Ahşap Oyuncak Atölyesi | Etkinlik Alanı | Aile ile birlikte | Deniz Doğruöz |
| Ev Yapımı Bilim Atölyesi | MDBF | | Defne Üçer |
| Mavi-Yeşil Alg'leri Tanıma | MDBF | | Selim Çetiner, Kaan Yılcıoğlu |
| Mozaik Atölyesi | Etkinlik Alanı | | Sinem Kaftanoğlu, Aysun Tanyeri |
| Rektör ve Genel Sekreter ile Tanışma | Rektörlük | | Fatma Onat |
| Resim Atölyesi | Etkinlik Alanı | | Bayram Candan |
| Sera Etkinliği | Etkinlik Alanı | | Levent Öztürk |
| Spor Etkinlikleri | Etkinlik Alanı | Aile ile birlikte | Zuhal Saltabaş |
| Termit Reaksiyon Deneyi | Etkinlik Alanı | | Alpay Taralp |
| Kule Gezisi | Kule Önü | | SU'lu Abi ve Ablalar |
| Origami Atölyesi | Etkinlik Alanı | | Türk-Japon Kadınları Derneği Görevlisi |

| 11 - 14 Yaş Arası | | | |
|--|----------------|-------------------|---|
| Aramızda Bir Robot | MDBF | | Ahmet Onat |
| Ev Yapımı Bilim Atölyesi | MDBF | | Defne Üçer |
| Göremediğimiz Neler Var?(Mikroskobik İnceleme) | MDBF | | Mehmet Ali Gülgün |
| Kule Gezisi | Kule Önü | | SU'lu Abi ve Ablalar |
| Mavi-Yeşil ALG'leri Tanıma | MDBF | | Selim Çetiner, Kaan Yılcıoğlu |
| Mozaik Atölyesi | Etkinlik Alanı | | Sinem Kaftanoğlu, Aysun Tanyeri |
| Rektör ve Genel Sekreter ile Tanışma | Rektörlük | | Fatma Onat |
| Resim Atölyesi | Etkinlik Alanı | | Bayram Candan |
| Spor Etkinlikleri | Etkinlik Alanı | Aile ile birlikte | Zuhal Saltabaş |
| Termit Reaksiyon Deneyi | Etkinlik Alanı | | Alpay Taralp |
| Origami Atölyesi | Etkinlik Alanı | | Türk-Japon Kadınları Derneği Görevlisi |

ETKİNLİK İÇERİKLERİ

| | | |
|---|--|--|
| <p>Ahşap Oyuncak Atölyesi (Aile ile Birlikte)</p> <p>Ahşap Oyuncak Atölyesi etkinliğimizde çocuklar anne veya babaları ile birlikte oyuncak yapacaklarından tüm anne ve babaları belirtilecek saatlerde çocuklarının yanına, etkinlik alanına bekliyoruz.</p> <p>Sorumlu Kişi: Deniz Doğruöz</p> <p>Yer: Etkinlik Alanı</p> <p>Süre: 1 saat</p> <p>Kimler katılabilir: 4-11 Yaş arası tüm çocuklar</p> <p>* Malzemeler bizim tarafımızdan sağlanacaktır.</p> | <p>Ev Yapımı Bilim Atölyesi</p> <p>Kolayca bulunabilir malzemelerle, herkesin kendi evinde bile kolayca yapabileceği uygulamalardan doğanın işleyişi ile ilgili neler öğrenebileceğimizi göreceğiz.</p> <p>Sorumlu Kişi: Defne Üçer</p> <p>Yer: MDBF G035 ve NS Laboratuvarı</p> <p>Süre: 1 saat</p> <p>Kimler katılabilir: 7-14 Yaş arası tüm çocuklar.</p> | <p>Göremediğimiz Neler Var? (Mikroskobik İnceleme)</p> <p>Doğadan örnekleri mikroskopla inceleyip neler kaçırdığımızı göreceğiz..</p> <p>Sorumlu Kişi: Mehmet Ali Gülgün</p> <p>Yer: MDBF</p> <p>Süre: 30 dk</p> <p>Kimler katılabilir: 11-14 Yaş arası tüm çocuklar.</p> |
| <p>Mavi-Yeşil Alg'leri Tanıma</p> <p>Yaşamın olmazsa olmaz canlıları, oksijen üreten tek hücreli fabrikalar olarak da tanımlayabileceğimiz mavi-yeşil algleri mikroskop altında inceleyip dünyamızda gözle görülmeyen ne gibi canlıların var olduğunu göreceğiz.</p> <p>Sorumlu Kişi: Selim Çetiner, Kaan Yılcıoğlu</p> <p>Yer: MDBF Binası</p> <p>Süre: 30-45 dk</p> <p>Kimler katılabilir: Tüm çocuklar</p> | <p>Mozaik Atölyesi</p> <p>Öğrencilere yaşadıkları kentlin hikayesini öğretmek. (Kız Kulesi Mozaik çalışması yapılacaktır.)</p> <p>Sorumlu Kişi: Sinem Kaftanoğlu, Aysun Tanyeri</p> <p>Yer: Etkinlik Alanı</p> <p>Süre: 1,5 saat</p> <p>Kimler katılabilir: 8-14 Yaş arası tüm çocuklar</p> <p>Gerekli Malzeme: Katılımcıların resim önlüğünü yanlarında getirmeleri gerekmektedir.</p> | <p>Rektör ve Genel Sekreter ile Tanışma</p> <p>Sorumlu Kişi: Fatma Onat</p> <p>Yer: Rektörlük Binası</p> <p>Süre: 30 dk</p> <p>Kimler katılabilir: Tüm çocuklar</p> |
| <p>Termit Reaksiyon Deneyi</p> <p>Sorumlu Kişi: Alpay Taralp</p> <p>Yer: Etkinlik Alanı</p> <p>Süre: 15 dk</p> <p>Kimler katılabilir: Tüm çocuklar</p> | <p>Kule Gezisi</p> <p>Asansörle kuleye çıkılarak kampüs izlenecektir.</p> <p>Sorumlu Kişi: Sabancı Üniversite'li abi ve ablalar</p> <p>Yer: Kule Önü</p> <p>Süre: 15 – 30 dk</p> <p>Kimler katılabilir: 7-14 Yaş arası tüm çocuklar</p> | <p>Origami Atölyesi</p> <p>Japon kağıt katlama sanatı origami çalışması yapılacaktır.</p> <p>Sorumlu Kişi: Zuhal Saltabaş</p> <p>Yer: Etkinlik Alanı</p> <p>Süre: 45 dk</p> <p>Kimler katılabilir: 7-14 Yaş arası tüm çocuklar</p> |
| <p>Aramızda Bir Robot</p> <p>Sorumlu Kişi: Ahmet Onat</p> <p>Yer: MDBF</p> <p>Süre: 15 dk.</p> <p>Kimler katılabilir: 11- 14 Yaş arası tüm çocuklar</p> | <p>Gönül Kusu Atölyesi</p> <p>5-7 yaş arası çocukların duyu farkındalığı kazanmalarını ve duyguları tanımlarını amaçlanmıştır.</p> <p>Sorumlu Kişi: Sinem Kaftanoğlu, Aysun Tanyeri</p> <p>Yer: Etkinlik Alanı</p> <p>Süre: 1 saat</p> <p>Kimler katılabilir: 3-7 Yaş arası tüm Çocuklar</p> <p>Gerekli Malzeme: Katılımcıların resim önlüğünü yanlarında getirmeleri gerekmektedir.</p> | <p>Sera Etkinliği:</p> <p>Fasulye tohumu dikimi yapılacaktır.</p> <p>Sorumlu Kişi: Levent Öztürk</p> <p>Yer: Etkinlik Alanı</p> <p>Süre: 15 – 30 dk.</p> <p>Kimler katılabilir: 4-10 Yaş arası</p> |
| <p>Resim Atölyesi:</p> <p>SSBF çalışanımız Bayram Candan eşliğinde boyalarla çalışılacaktır.</p> <p>Sorumlu Kişi: Bayram Candan</p> <p>Yer: Etkinlik Alanı</p> <p>Süre: 1 saat</p> <p>Kimler katılabilir: Tüm çocuklar</p> <p>Gerekli Malzeme: Katılımcıların Resim Önlüğünü yanlarında getirmeleri gerekmektedir.</p> | <p>Spor Etkinlikleri (Aile ile Birlikte)</p> <p>Çocukların farklı spor etkinlikleri yapabilecekleri ve ailelerin de katılımıyla gerçekleşecek Mumya etkinliği yapılacaktır.</p> <p>Sorumlu Kişi: Zuhal Saltabaş</p> <p>Yer: Etkinlik Alanı</p> <p>Süre: 1 saat</p> <p>Kimler katılabilir: Tüm Çocuklar</p> | |