

TÜBİTAK

“EXPO 2016 Antalya”da

22 Nisan’da “Çiçek ve Çocuk” temasıyla resmi açılışı yapılan Türkiye’nin ilk botanik sergisi “EXPO 2016 Antalya” kapsamında TÜBİTAK Bilgi Evi kuruldu. Etkinlik 23 Nisan-31 Ekim 2016 tarihleri arasında devam edecek.



EXPO 2016 Antalya Kongre Merkezi'nin önünde yer alan Bilgi Evi'nde özellikle çocuklara bilim insanı olma yolunda ışık tutmayı amaçlayan TÜBİTAK, çocukları bilimle tanıştırmak ve onlara bilimin eğlenceli yüzünü göstererek bilimi sevdirmek için çeşitli etkinlikler düzenliyor.



Beş salondan oluşan Bilgi Evi 23 Nisan-30 Ekim tarihleri arasında bilime merak duyan, soru sormayı, araştırmayı seven ve eğlenceli vakit geçirmek isteyen tüm ziyaretçilere açık olacak. Uzay salonunda milli uydularımız *Göktürk-2* ve *RASAT*'ın uydu maketlerini inceleyebilir ve detaylı bilgi alabilirsiniz. *Rasat* ve *Göktürk 2*'den elde edilen uydu görüntüleri sayesinde GAP Bölgesi'ndeki tarım arazilerinin detaylı analizi gerçekleştirilecek. Bu analizler sonucunda bölgede yetiştirilen tarımsal ürünlerin rekolte tahmini, gübre ve sulama ihtiyacı gibi bilgiler elde edilebilecek.





**EXPO2016
ANTALYA TÜBİTAK**

23 Nisan - 31 Ekim 2016 tarihleri arasında yolunuz Antalya EXPO 2016'ya düşerse TÜBİTAK Bilgi Evi'ne mutlaka uğrayın. Bilgi Evi'nde bilim merkezi sergileri, atölye çalışmaları, maket uydular ve sürpriz hediyeler sizleri bekliyor.

Uzay Bölümü:

- Astronot Fotoğraf Panosu
- Gök Atlası Panosu
- Rasat Gözlem Uydusu
- Göktürk-2 Gözlem Uydusu
- Karadelik

Çiçek Bölümü

Katılımcıların fotoğraf çektirebilecekleri çiçek temalı fotoğraf panoları bulunacaktır.

Temel Bilimler Interaktif Sergi Bölümü

- El Pili
- Yumuk Tekerlekler
- Desen Masası
- Soğuk Metal

TÜBİTAK Bilim Yayınları Bölümü

TÜBİTAK kitaplarını Bilim Merkezi içerisindeki standımızdan temin edebilirsiniz. Hediye dergilerinizi almayı unutmayın.

Çocuk Etkinlik Alanı Programı ve İçeriği: 23 Nisan - 1 Mayıs 2016

23-24-25 Nisan 2016

Bursa Bilim ve Teknoloji Merkezi Ekibi ile:

- Kafeste kuş
- Dengele kelebek
- Karbondioksit deneyi
- Ledli örümcek
- Boyama

26-27 Nisan 2016

Konya Bilim Merkezi Ekibi ile:

- Sanal gerçeklik gözlüğü
- Kriptoloji
- Bağlantı kuralım
- Ziplayan sumo robot

28-29-30 Nisan 2016

Tarihlerinde Kocaeli Bilim Merkezi Ekibi ile:

- Flip flop devresi
- Kara şimşek devresi

30 Nisan-1 Mayıs 2016

Elağz Bilim Merkezi Ekibi ile:

- Eğlenceli matematik
- Sihirli mıknatıslar
- Akuaponik bitki balık yardımlaşması
- Kendi devremi kuruyorum
- Fırça robot temizlik yapıyor
- Akrobat iskelet

Not: Etkinlikler 10.00-20.00 saatleri arasında gerçekleştirilecektir.



TÜBİTAK Bilgi Evi, okul öncesinden yetişkinlere kadar geniş bir kesime hitap edebilecek şekilde tasarlandı. TÜBİTAK Ulusal Gözlemevi tarafından getirilecek güneş teleskobuyla gök olayları ve Merkür'ün Güneş'in önünden geçişi gözlenecek. Yine TÜBİTAK'ın popüler bilim yayınları da Bilgi Evi ziyaretçilerine ücretsiz olarak dağıtılacak.

Gök atlası ile seçtiğiniz gün ve saate göre gökyüzünün nasıl görüldüğünü bulabilirsiniz. Ayrıca astronot görseli ile hatıra fotoğrafı çektirebilirsiniz. Gizli karadelikten sergi salonuna geçmeyi unutmayın!

Sergi salonunda, bilim merkezlerinde karşılaşılabileceğiniz sergilerden bazı örnekleri görebilir ve hazır deney düzeneklerini kullanarak gözlem yapabilirsiniz. Bilim iş başında!

Deney ve etkinlik salonunda, TÜBİTAK Bilim Merkezleri'nden uzmanlar eşliğinde düzenlenen atölye çalışmalarına katılabilir ve kontrollü olarak gerçekleştirilen deneylerle bilim algınızı genişletebilirsiniz. Deneyerek ve eğlenerek öğrenen genç bilim insanları, bu salon tam size göre!

Çiçek salonunda, çiçek görselleri ile EXPO 2016 hatırası çektirebilirsiniz.

Yayınlar salonunda ise TÜBİTAK Popüler Bilim Yayınlarını daha yakından tanıyabilir ve bilgi alabilirsiniz.

Unutmayın:

- TÜBİTAK Bilgi Evi, EXPO Antalya'da 23 Nisan-31 Ekim 2016 tarihleri arasında katılımcıların ziyaretine açık olacak.
- 9 Mayıs 2016'da TÜBİTAK Ulusal Gözlemevi'nin getireceği güneş teleskobu ile Merkür'ün Güneş'in önünden geçişi izlenebilecek.
- TÜBİTAK Bilgi Evi'ndeki tüm etkinlikler katılımcılara ücretsiz olarak sunulacak.

