

150 years



Basın Bülteni

Kimyanın fotoğrafını çekebilir misin?

24 Mart 2015

Selin Çınar Tunguç

Tel: 0216 570 35 80
selin.tunguc@basf.com

- **BASF, çocuklara kimyayı ve bilimi sevdiren “Kids’ Lab” atölyesi ile birlikte, şimdi de “Kimyanın Mikro Dünyası” adıyla yeni bir etkinlik başlattı.**
- **İstanbul Modern’de gerçekleşen laboratuvar çalışmasında 8-12 yaş arası çocuklar, mikroskopla inceledikleri organik ve zararsız kimyasal maddelerin fotoğrafını çekiyor.**
- **‘Magnum – Kontakt Baskılar Sergisi’ kapsamında düzenlenen etkinlikte çocuklar, fotoğraf sanatının önde gelen örneklerini inceliyor.**

Çocuklara kimyayı ve bilimi sevdirmeyi amaçlayan dünyanın lider kimya şirketi BASF, 4 yıldır devam eden “Kids’ Lab” etkinliğinin yanı sıra “Kimyanın Mikro Dünyası” adıyla yeni bir laboratuvar çalışması başlattı. “Kimyanın Mikro Dünyası”nda gizemli bir yolculuğa çıkacak olan çocuklar, kendilerini geliştirecekleri eğlenceli bir dünyaya adım atacak. BASF sponsorluğunda gerçekleştirilen Magnum – Kontakt Baskılar Sergisinin gezilmesiyle başlayan programda kimya, fotoğraf sanatıyla buluşuyor. İstanbul Modern’de 8-12 yaş arası çocuklara yönelik düzenlenen bu çalışmada çocuklar mikroskopla inceledikleri organik ve zararsız kimyasal maddelerin fotoğrafını çekiyor. Etkinlik sonrasında çocuklar, sertifikalarıyla birlikte çektikleri mikro dünya fotoğraflarını da yanlarında götürebiliyor.

Etkinlik Tarihleri:

25 Nisan 2015 Cumartesi

26 Nisan 2015 Pazar

9 Mayıs 2015 Cumartesi

10 Mayıs 2015 Pazar

6 Haziran 2015 Cumartesi

Seanslar:

10.00 – 11.30

13.00 – 14.30

15.00 – 16.30

Rezervasyon ve detaylı bilgi için; 0212 334 73 16

Program Hakkında:

Program, Magnum fotoğraflarındaki görsel öğelerden esinlenerek hazırlanan beş ayrı bilmecenin sergi gezisi sırasında çözülmesi ile başlıyor. Bu özel sergi turunda çocuklar nesnelere fotoğrafik görüntülerinin ne kadar farklılaşabildiğini sorgularken fotoğraf sanatının önde gelen örneklerini inceliyor.

Programın ikinci adımı olan atölye çalışmasında ise fotoğrafın görüntü dünyasına açtığı sınırsız alanı ve kimya bilimi ile olan ilişkisi ele alınıyor. Çocuklar atölye çalışmasında ikili gruplar oluşturuyor ve onlara sunulan kutuları açıp, içinden çıkan kum, bebek bezlerinde kullanılan süper emici madde, soğan zarı gibi nesnelere mikroskopik görüntülerinin doğasını, tıpkı birer kimyager gibi mikroskop kullanarak keşfediyor. Keşfettikleri mikro dünyaları resimleyen çocuklar, görüntüsünü en çok sevdikleri nesnenin mikro fotoğrafını çekerek atölye çalışmasını tamamlıyor.

BASF Hakkında

“Kimya yaratıyoruz” sloganıyla 150 yıldır kimya sektöründe faaliyet gösteren BASF, 113.000 çalışanı ve 200 milyar TL’yi aşkın (74 milyar Avro) yıllık satış rakamı ile dünyanın lider kimya şirketi unvanını taşıyor. Ekonomik başarı, sosyal sorumluluk ve çevre korumasını bir arada gerçekleştirmeyi hedefleyen BASF, Ar-Ge yatırımları ve buluşları sayesinde neredeyse tüm endüstriyel alanlarda faaliyet gösteren şirketlere ürün sağlıyor ve hayatı kolaylaştırıyor. BASF ürün ve çözümleri, yeryüzündeki kıt kaynakların korunmasına katkıda bulunmanın yanı sıra gıda ve besinlerin sağlıklı üretilmesini sağlıyor ve yaşam kalitesinin yükselmesine yardımcı oluyor. Kısacası BASF, sürdürülebilir bir gelecek için kimya yaratıyor. BASF hisseleri Frankfurt borsası (BAS), Londra borsası (BFA) ve Zürih borsasında (AN) işlem görmektedir.

Ayrıntılı bilgi için www.basf.com.tr