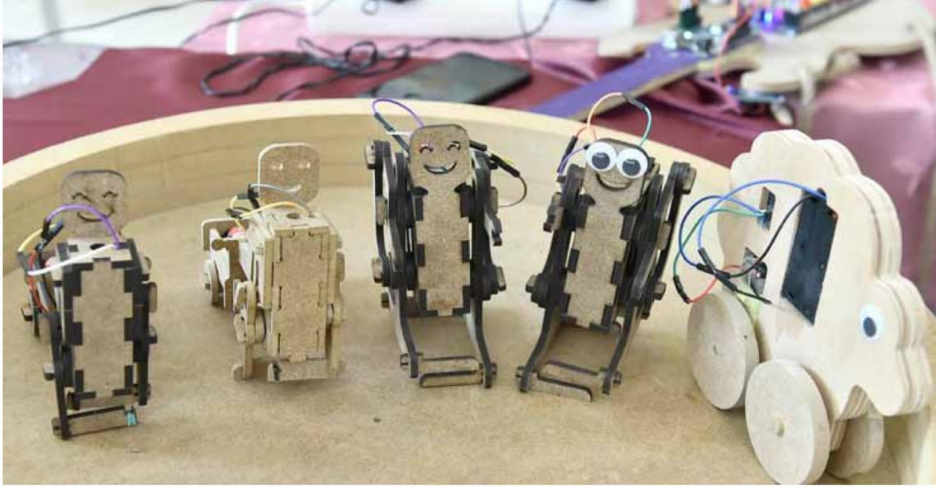




# ABB'DEN ÇOCUKLAR İÇİN BİLİM ŞENLİĞİ



Ankara Büyükşehir Belediyesi, "8-14 Mart Bilim Haftası" nedeniyle Başkentli çocuklara özel bilim şenliği düzenledi.

ABB Kadın ve Aile Hizmetleri Daire Başkanlığı, Çocuk Kulüplerine üye 7-14 yaş arası çocukları Gençlik Parkı Kültür Merkezi Necip Fazıl Fuaye Alanı'nda bir araya getirdi.

## ÇOCUKLAR BİLİMİN KEYİFLİ DÜNYASINI KEŞFETTİ

Bilkent Üniversitesi, TOBB ETÜ, Ostim Teknik Üniversitesi, Ulusal

Nanoteknoloji Araştırma Merkezi (UNAM), Robotik Kodlama Akademisi ile Arslan-Ergül Lab iş birliği ile düzenlenen "Bilim Şenliği"ne katılan çocuklar; robotik kodlama, sanal gerçeklik gözlüğü, yanardağ patlama ve DNA deneylerinin anlatıldığı stantlarda bilimin eğlenceli dünyasını keşfetme fırsatı buldu.

Etkinliğe ilişkin bilgi veren Çocuk Hizmetleri Şube Koordinatörü Tuğba Nagehan Turpçu, "8-14 Mart Bilim Haftası dolayısıyla "Bilim Şenliği" etkinliği dü-

zenledik. TOBB, Bilkent ve Ostim Teknik Üniversitesi ile iş birliği yaptık. Kurulan stantlarda çocuk kulüplerinden gelen 7-14 yaş arası çocuklarımız bilimin ve teknolojinin keyifli yanlarını görerek öğrendi" dedi. Bilim Şenliği'nde çeşitli deneyler de yapan çocuklar düşüncelerini şu sözlerle paylaştı:

-Ömer Asaf Atak: "12 yaşındayım, bence burası çok değerli. Veteriner olmak istiyorum ama bilimi çok seviyorum."

-Cemre Su Çakmak: "11 yaşındayım, burada ro-

botları, yanardağ deneyini, DNA testlerini gezdim. BT'yi (Bilgi Teknolojisi) ve bilimi gördüm."

-Gülçin Asdoğdu: "Bir sürü deney yaptım. DNA testi, yanardağ patlaması gibi. Burayı çok sevdim."

-Emir Kaan Toraman: "Burada sanal gerçeklik gözlüğü, DNA bilekliği, volkan patlama anını gördüm. Legolarla kodlama programlarını öğrendim. En çok sanal gerçeklik gözlüğünü ve DNA bilekliğini beğendim. Çok keyif aldım."

-Azra Su Kırca: "Bura-

sı çok eğlenceli, çok beğendim."-Berra Karan: "Burada en çok uzay gözlüğünü beğendim ve çok eğlendim. Bilimi çok seviyorum, teşekkür ederiz."dedi.  
Hbr Aysun Yılmaz Benli

