

Adana Bilim ve Sanat Merkezi

2015-2016 Eğitim-Öğretim Yılı / Sayı: 5

E-BÜLTEN

Ş U B A T

3D Yazıcı, Program İşlevleri ve Quadcopter ile İlgili İnceleme Gezisi Yapıldı.

Gezi hem bilişim, hem de elektronik alanlarda öğretimsel amaçlar taşımaktadır. İngilizce, Teknoloji ve Tasarım ve Coğrafya Öğretmenleri işbirliği ile 11.02.2016 tarihinde gerçekleştirildi.

Öğrencilerde 3D yazıcı, program işlevleri ve quadcopter ile ilgili bir farkındalık oluşturuldu. Eğitim sonrasında öğrencilerin soruları doğrultusunda bilgilendirme devam etti. Quadcopter ve yazıcının uygulamalı olarak tanıtımı sağlandı.

Amaç: Öğrencilerin 3 boyutlu yazıcı ile ilgili bilgi düzeylerini artırmak ve 4 kanatlı quadcopteri tanımalarını sağlamak.

Geziye katılan öğrenci sayısı: 15

Geziye katılan öğretmen sayısı: 3

Bu inceleme gezinin gerçekleşmesinde emeği geçen İngilizce Öğretmenimiz Çiğdem ŞAHİN'e teşekkür ederiz.



Matematiğin Gözünden Imaginary Sergisi'ne Katıldık.

Gezi hem matematik, hem de yaratıcılık alanlarda öğretimsel amaçlar taşımaktadır. Felsefe ve Matematik Öğretmenleri işbirliği ile 17.02.2016 tarihinde Hacı Ömer Sabancı Kültür Merkezi'nde gerçekleştirildi.

Gezi Tarihi ve Saati: 17.02.2016 / 14.30 – 15.00

Gezi Yapılan Kurum: Matematiğin gözünden imaginary sergisi

Kurumun Çalışma Alanı: Matematik

Adres: Hacı Ömer Sabancı Kültür Merkezi

İletişim Kurulan Kurum veya Kişi: Türk Matematik Derneği

Geziye Katılan Kişi Sayısı: Öğrenci: 11 Öğretmen:3 İdareci:0

Gezinin Amacı: Matematik dünyasına yaratıcı düşünceyle bakmalarını sağlamak, Sayıların hayatımızdaki karşılığını göstermek ve Matematiği sevdirmek.

Gezi ve inceleme sonucunda: Matematikteki her ifadenin sembol ve harfin bir karşılığı olduğu görüldü. Günlük hayatımızda gördüğümüz nesnelere matematiksel karşılığı olduğu fark edildi. Similasyonla parametreler arasındaki bağlantı görüldü.



Merkezimizde Öğrencilerimize Yönelik "Genetik ve Kanser" Konulu Söyleşi Yapıldı.

**Merkezimizde 19 Şubat Cuma günü
17.00-19.00 saatleri arasında "Genetik ve
Kanser" konulu öğrencilerimize yönelik söyleşi
yapıldı.**

Merkezimizde 19 Şubat Cuma günü 17.00-19.00 saatleri arasında Bilim ve Sanat Söyleşileri Projesi kapsamında Çukurova Üniversitesi Fen - Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Hasan Basri İLA tarafından "Genetik ve Kanser" konulu öğrencilerimize yönelik söyleşi yapıldı.

Prof. Dr. Hasan Basri İLA'ya katkılarından dolayı teşekkür ederiz. e teşekkür ederiz.



Çukurova Devlet Senfoni Orkestrası Konserine Katıldık!

**19 Şubat 2016 Cuma günü Çukurova Devlet
Senfoni Orkestrası Konserine öğretmen,
öğrenci ve veli olarak katıldık.**

Bilim ve Sanat Merkezi ailesi olarak öğretmen, öğrenci ve velilerle 50 kişilik bir grupla 19 Şubat 2016 Cuma günü Çukurova Devlet Senfoni Orkestrası Konserine katıldık. Bilet temin eden Eray İNAL ve organize eden Müzik Öğretmenimiz Belgin BAĞRIAÇIK'a teşekkür ederiz.



Erasmus Plus KA1 Üstün Zekâlıların Eğitimi Projesi Kapsamında Portekiz Hareketliliği Gerçekleşti.

**Erasmus Plus KA1 Üstün Zekâlıların Eğitimi Projesi
kapsamında 15-24 Şubat 2016 tarihleri arasında
Portekiz hareketliliği gerçekleşti.**

Merkemizce hazırlanan ve Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Merkezi Başkanlığınca kabul edilen “ÜSTÜN ZEKALILARIN EĞİTİMİ” isimli (Erasmus Plus) projesi çerçevesinde; ikinci hareketlilik 15-24 Şubat 2016 tarihleri arasında Portekiz’de proje eğitim faaliyetleri yapıldı.



Adana Bilim ve Sanat Merkezi



Adres: Yeşilyurt Mah. 70028 Sok. No: 2 Seyhan / ADANA
Tel.: 0322 225 19 01 – Belge Geçer: 0322 225 19 02
e-posta: 962042@meb.gov.tr – adanabilsem@gmail.com
web.: <http://adanabilsem.meb.k12.tr>

