



İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ

ÇOCUK ÜNİVERSİTESİ

FLORYA YERLEŞKESİ

GÜZ DÖNEMİ DERSLERİ 5 EKİM 2019'DA BAŞLIYOR!

Bilgi ve iletişim için: <https://www.aydin.edu.tr/tr-tr/arastirma/arastirmamerkezleri/cocuk/Pages/kayit-formu.aspx> adresinden kayıt formunu doldurabilirsiniz.

İstanbul Aydın Üniversitesi Çocuk Üniversitesinin amacı "Üstün Zekâlı ve Yetenekli Öğrencilerin" toplum tarafından kabul görmesini, desteklenmesini ve ihtiyacı olan özel eğitimi almasını sağlamaktır. Bu sebeple bir Sivil Toplum Kuruluşu gibi çalışan Çocuk Üniversitesi; öğrencilerin tanılma ve eğitsel değerlendirmesini yapmakta; öğrencilere hafta sonları zenginleştirme eğitimleri sunmakta, projelerle üstün zekâlı ve yetenekli öğrencilere yönelik akademik ve uygulamalı çalışmalar yürütmekte aynı zamanda ulusal ve uluslararası konferans-kongreler düzenlemektedir.

Şimdiye kadar;

- 3000 öğrenci Çocuk Üniversitesi kapsamında tanılmaya alınmış
- 1500 öğrenci zenginleştirme eğitimlerine tabi tutulmuş
- Dezavantajlı üstün zekâlı ve yetenekli öğrencilere yönelik birisi Avrupa Birliği; diğer ikisi İstanbul Kalkınma Ajansı olmak üzere üç proje yürütülmüş
- Uluslararası iki konferans ve bir kongre düzenlenmiş
- 10 devlet okulunda destek eğitim odası kurulmuş
- 5500 ebeveyn eğitim verilmiştir.

Nitelikli akademik kadrosu ve içeriğiyle Çocuk Üniversitesinin amacı öğrencileri okullarda almadıkları farklı dersler ile tanıştırmak; öğrencilerin düşünme becerileri ve yaratıcılıklarını geliştirmektir. Bu kapsamda ders içeriklerine düşünme becerileri ve yaratıcı düşünme becerileri entegre edilmekte; program başında ve sonunda öntest-sontest yapılarak öğrencilerin bu becerilere ilişkin performansı ailelerle paylaşılmaktadır.

ÇOCUK ÜNİVERSİTESİ NASIL ÇALIŞIR?

**Zenginleştirme
Dersleri belirlenir.**

**Sertifikalar
verilir.**

**Öğretim üyeleri Hizmet
içi eğitime tabi tutulur.**

**Sınavlar ve aile
yönlendirmeleri
yapılır.**

*İstanbul Aydın Üniversitesi Çocuk
Üniversitesinde sadece çocuklar eğitim
almaz. Anne-Babalar da bu sürecin bir
parçasıdır. Bu sebeple anne-babalara
da üstün zekâlı ve yetenekli öğrencilere
ilişkin konularda ve onların sorun
yaşadıkları alanlarda eğitimler verilir.
Etkili İletişim, Motivasyon, Yaşam
Koçluğu, Mükemmeliyetçilik bu
konulardan bazılarıdır.*

**Düşünme Becerileri ve
Yaratıcı Düşünme
becerileri; ders
içeriğine entegre edilir.**

**Çocuklar için atölye
eğitimleri; aileler
için aile eğitimleri
verilir.**

**Ders programı
oluşturulur.**

**Kayıtlar alınır.
Öğrencilere öntestler
uygulanır.**

9 - 12 YAŞ ATÖLYE PROGRAMLARIMIZ

TIP UYGULAMALARI



Hemen her meslek insanla ilgilidir, her meslek bir anlamda bir başka bireye yardım etmeyi beraberinde getirir. Ancak doktorluk insanla dolaysız olarak hizmet eden, üstelik sağlıklı yaşam olgusunu yitirmiş birinin yaşam kalitesini yükseltmeyi hedefleyen tek meslektir.

Böylesine büyük bir hedefi amaçlayan mesleği edinmek de, deneyim kazanmak ve kazanılan deneyimi yorumlamak da, bu mesleği öğretmek de, uygulamak da kolay edimler değildir.

Bu kapsamda Tıp Uygulamaları dersimizde öğrencilerimize Anatomi, Histoloji ve Embriyoloji, Biyofizik, Fizyoloji, Tıbbi Biyokimya, Tıbbi Biyoloji, Tıbbi Mikrobiyoloji, Biyoistatistik, Tıp Eğitimi ve Tıp Tarihi ve Etik konularında teorik ve pratik eğitim verilmesi planlanmaktadır.

ELEKTRİK - ELEKTRONİK



Elektrik-Elektronik Atölyesi; çocuk üniversitesi eğitim programı, devre tasarımının temel ilkelerinin, kavramsal anlatım ve örnek devre kurulumları ile çocukların ilgisini çekebilecek uygulama çalışmalarıyla pekiştirilmesi amaçlamaktadır.

Öğrencilerin elektrik ve elektronik ile ilgili elemanlar hakkındaki bilgileri yaşayarak öğrenmelerini sağlayan bu atölyede elektrik akımından yola çıkan öğrenciler, elektrik-elektronik devrelerinin elemanlarını tanıyarak basit devre tasarımları yapımı gibi uygulamalarda bulunmaları ve yaşamımızda elektriğin önemini kavramaları hedeflenmektedir.

Çocuklar teknolojik anlamda hayal ettikleri kavramların aslında gerçek olabileceğini, bugüne kadar çoğu çocuğun soyut olarak düşünebildikleri devrelerin nasıl yapıldığını atölyemizde var olan teknolojiler sayesinde görerek ve eğlenerek öğrenebileceklerdir.

ÇOCUKLAR İÇİN FELSEFE



Çocuklar için Felsefe (P4C) derslerimizde amacımız eleştirel, yaratıcı, işbirliğine dayalı ve özenli bir tutumla; meraklı, cesur, farkındalığı yüksek, risk alabilen, yüzleşebilen bir kişiliğin temellerine destek olmaktır. Tarafsızca fikirlerimizi ifade edebileceğimiz güvenli bir ortamda, bir topluluk olarak saygı ve esnekliği, kabul ve eleştirel düşünceyi deneyimleyeceğiz. Hikayeler, sanat eserleri, oyuncaklar, filmlerden yararlanacağımız derslerimiz bize duygusal zeka, bilişsel esneklik, mantıksal akıl yürütme, sözlü ifade, aktif dinleme, eleştirel düşünme, uzlaşma, kendini ve diğerlerini değerlendirme yetileri kazandıracak.

KISA FİLM ATÖLYESİ



“Kısa Film Atölyesi” eğitim programı, geleceğin çok daha fazla ekranlarda görseller ile aktarılacağı düşü ile öğrencilerini; yaşam boyu eğitim- bilgi- eğlence- iletişim kurma- görsel anlatım becerilerini deneyimleyecekleri, bir filmi tamamlamanın – yarı yolda bırakmamanın – ekip ile çalışmanın- yaşamlarının diğer yönlerini olumlu etkileyecek başarı, gurur ve güven duygusunun gelişeceği, film yapımının filmler hakkında konuşarak değil birebir üretmekle öğrenecekleri uygulamalı atölye derslerinde sinema sanatı ile tanıştıracaktır.

Yaratıcılık ve kişisel becerinin gelişeceği derslerde; kendini keşfetme, günlük rutin yaşamı en verimli şekilde planlama, yaşam haritası ve ilerleme takibi güdülerini sinema sanatı öğretileri ile; filmler nasıl başlar, görsel hikaye anlatıcılığı, kamera açıları, sinemasal fikir geliştirme, giriş-gelişme-final yapısını anlama, ışık ile atmosfer yaratma, ses ile duyguyu yakalama, kamera hareketi seçenekleri, objektif seçimi, ses kaydı, çerçeve, ölçekler, bir filmin ön hazırlığı, çekim, kurgu, müzik ve ses efektleri, jenerik, renk düzeltme, bütçe, oyuncu yönetimi becerilerini deneyimlerler.



EĞİTİM TARİHİ: Eğitimler 5 Ekim – 28 Aralık 2019 tarihleri arasında Cumartesi günleri 09:30-14:00 saatleri arasında yapılacaktır.

ÖNEMLİ NOT: Yaş gruplarına göre ders dağılımımız aşağıdaki gibidir;

5-6 YAŞ	7-8 YAŞ	9-12 YAŞ
ORİGAMİ	ORİGAMİ	TIP UYGULAMALARI
YARATICI DÜŞÜNME	ELEKTRİK-ELEKTRONİK	ELEKTRİK-ELEKTRONİK
OYUN VE HAREKET ATÖLYESİ	ELEŞTİREL DÜŞÜNME TEMELLİ MATEMATİK	ÇOCUKLAR İÇİN FELSEFE
LEGO ROBOTİK	KEÇE İLE YARATICI ÜRÜN TASARIMI	OYUN TASARIMI
ELEŞTİREL DÜŞÜNME TEMELLİ MATEMATİK	KISA FİLM ATÖLYESİ	KISA FİLM ATÖLYESİ

ERKEN KAYIT ÜCRETİ: Erken kayıt tarihleri 5 Ağustos – 7 Eylül 2019 tarihleri arasındadır. KDV dahil 2000 TL'dir. Fiyatımıza öğle yemeği dahildir.

NORMAL KAYIT ÜCRETİ: KDV dahil 2200 TL'dir.

Bilgi ve İletişim için;

- **Çocuk Üniversitesi Uzman Yardımcısı:** Simge Selvitopu: 0538 426 64 29/ sselvitopu@aydin.edu.tr
- **Çocuk Üniversitesi Uzmanı:** Zuhâl Topçu: 0530 951 08 48/ zuhaltopcu@aydin.edu.tr