



GELECEK VE HAYATIMDAKİ ROBOT

İlkokul, Ortaokul ve Lise Resim Yarışması

Son katılım: 03 Mayıs 2019

<http://www.odtu-kyod.k12.tr/>

NEDEN?

Gelecek çok yakın.

Geçmişten bu güne teknolojik gelişmeleri hayal eden insanlar, gelecek hayalleri kurdular ve hayallerini gerçekleştirmek için adım attılar. Dünün çocukları sayesinde günümüz teknolojisi gelişti, hayatımıza dahil olmaya ve kolaylaştırmaya, bizi heyecanlandırıp yeni ufuklar açmaya devam ediyor.

Biz ODTÜ KYÖD ailesi olarak geleceğe yön verecek olan çocukların ve gençlerin gelecek ile ilgili kurdukları hayalleri merak ettik ve hayallerini keşfetmeye karar verdik.

Bu nedenle " Gelecek ve Hayatımdaki Robot" konulu resim yarışmasını düzenleyerek geleceğin geliştiricilerini yakından tanımak ve heyecanlarına ortak olmak için sabırsızlanıyoruz.



AMAÇ

- Çocuklara, geleceği inşa edebileceklerini ve hayallerini gerçekleştirebileceklerini fark ettirmek.
- Projemizle çocuklara hayal kurdurabilmek ve teknolojik gelişmeleri takip etmelerini sağlayarak farkındalık yaratabilmek.
- Robotlar ve yapay zeka gibi gelişen teknolojiler üzerine düşündürmek.
- Çocukları, kendilerini ifade edebilecekleri anlamlı yollardan biri olan resim yapmaya özendirerek, sanatsever, geçmiş ve güncel sanatı takip eden bireyler olmalarına yardımcı olmak.
- 21.yı becerilerinden biri olan yaratıcı düşünmeyi teşvik etmek.

YARIŞMA KONUSU

Bilimkurgu değil, gerçek.

Bundan 30 yıl sonra teknoloji çok daha ileride olacaktır. Her gün biraz daha gelişen yapay zeka ve robotlar her alana girmeye başlayacak. Yapay zeka ve robotlar, günümüzde otomotiv, spor müsabakaları, finans ve ekonomi, video oyunları ve sağlık gibi bir çok alanda karşımıza çıkmaktadır.

Günümüzde, teknoloji alanında çalışan bilim insanları "Gelecek 30 yılda ayakta kalabilmemizde bulunan çipler beynimizden daha akıllı olacak. Bu çiplerin üstüne basacağız ama onlardan daha geride olacağız." öngörüsünde bulunuyorlar.

Bugün ortalama bir kişinin IQ'sunun 100 civarında olduğunu düşünürsek, Einstein veya Leonardo Da Vinci gibi kişilerin IQ'sunun 200'e kadar çıktığını belirtiyor. Bu kişilerin dahi olarak nitelenmesine karşın robotların IQ'sunun zamanla 10 bine çıkabileceğini ön görüyor.

Bunu "süper zekanın doğumu" olarak niteleyen bilim insanları "Bu gerçek olacak." ifadesini kullanıyorlar.

Robotların sayısının 30 sene zarfında insan nüfusunu geçeceği belirtilerek, bunların insanlarla aynı boyut ve şekilde olacağı değerlendiriliyor.

Bazı robotların uçacağını ve yüzeceğini, bazılarının ise iki bacağının olacağını, buna karşın diğerlerinin yüzlerce bacağına sahip olabileceği söyleniyor.

Bilim insanları, robotların tehlikeleriyle ilgili ise "Bu süper zeka varlık, bizim ortağımız olacak." diyorlar.

Şimdi 30 yıl sonraya, geleceğe ışınlanın. Hayatımızdaki robotları ve teknolojinin geldiği noktayı hayal edip ve resmedin.

BAŞVURU ŞARTLARI

- 6-17 yaş arası, ilkokul, ortaokul ve lise öğrencilerinin tümü katılabilir.
- Her katılımcı 1 eser ile katılabilir.
- Kullanılacak teknik, serbesttir. (Pastel, suluboya, baskı, kolaj vb.)
- Yarışmaya gönderilen resimler daha önce herhangi bir yarışmaya katılmamış, ödül almamış ve kopyalanmamış olmalıdır.
- Kullanılacak kağıt boyutu 35x50 cm, çerçevesiz ve paspartusuz olmalıdır.
- Eserlerin ön yüzüne hiçbir bilgi yazılmamalıdır.

i. Eserin arka yüzüne aşağıdaki bilgilerin yazılı olduğu bir bilgi kağıdı yapıştırılmalıdır.

ii. Bilgiler eksiksiz ve doğru şekilde yazılmalıdır.

a) Eser sahibinin Adı – Soyadı

b) Doğum Tarihi

c) Okulun Adı- Sınıfı

d) Veli Adı

e) Veli adresi ve iletişim telefonu (Kişinin açık rızası ile)

f) Okul olarak katılıyorsa okul adı ve ilgili öğretmenin Adı- Soyadı, İletişim numarası.

YARIŞMAYA NASIL KATILIRIM?

1. Eserler “ Başvuru Őartlarına” uygun olarak hazırlanır.
2. Yarışmacılar eserlerinin arka, sağ, üst köőesine bilgilerinin yer aldığı kağıdı yapıştırmalıdır.
3. Yarışmacılar resimlerini son katılım tarihine kadar elden ya da posta yolu ile ODTÜ KYÖD Okulları’na ulaőtırmaları gerekmektedir.
4. Son katılım tarihi : 03 Mayıs 2019 saat 16.00 tarihinden sonra gelen eserler kabul edilmeyecektir.
5. Yarışmacı yarışmaya yalnız bir eserle katılabilir.
6. Eserler paketlenerek ulaőtırılmalıdır.
7. Resimler posta ya da kargo yoluyla, ücreti katılımcı tarafından ödenerek aşağıdaki adrese gönderilecektir. KarŐı ödemeli gönderimler kabul edilmeyecektir.
8. Kırışmış ve yıpranmış eserler kabul edilmeyecektir. Postada ya da kargoda oluşabilecek zararlardan ve gecikmelerden ODTÜ KYÖD Okulları sorumlu değildir.

Katılımcılar için adres:

ODTÜ KYÖD OkullarıSerdar Mah.

Tekin Sok. No:16 41100

İzmit / KOCAELİ

DEĞERLENDİRME NASIL OLACAK?

Değerlendirme, yarışmaya katılan tüm eserler arasında yapılacak olup iki aşamalı olarak yapılacaktır.

A) SERGİLEME DEĞERLENDİRMESİ (İlk aşama)

- İlk değerlendirme SERGİLEMEYE DEĞER GÖRÜLEN eserler olarak jüri tarafından seçilecektir. (Sergileme kazanan tüm eser sahiplerine bilgi verilecektir.)
- Seçilen 40 eser büyük ödüllerden birini kazanmaya aday olarak ikinci değerlendirme için aday sayılacaktır.

B) JÜRİ DEĞERLENDİRMESİ (İkinci aşama)

- İkinci aşama değerlendirme, yine Jüri tarafından yapılacak ve birincilik, ikincilik, üçüncülük, jüri özel ödülü, ODTÜ KYÖD Okulları Özel Ödülü'ne değer görülen eserler seçilecektir. Kazanan eserler **17Ekim 2019** tarihinde yapılacak olan ödül töreninde açıklanacaktır.

Ödül alacak eserlerin belirlenmesinde, katılımcının belirlenen konuyu kullandığı teknikler aracılığıyla nasıl ifade ettiği, ilkokul, ortaokul ve lise kategorisinde değerlendirilecektir. Yarışma jürisi ODTÜ KYÖD OKULLARI Görsel Sanatlar Öğretmenleri Selen ŞEYŞANE, Sevinç KAYA ve Ayvansaray Üniversitesi, öğretim üyesi Muhammet ŞENGÖZ gibi görsel sanatlar alanında uzman kişilerden oluşmaktadır.

ÖDÜLLER

İlkokul	KAZANAN	: Sergi Katılım Belgesi, Akıllı Saat(Smartwatch) FabellCastel Boya Seti
Ortaokul	KAZANAN	: Sergi Katılım Belgesi, Akıllı Saat(Smartwatch) FabellCastel Boya Seti
Lise	KAZANAN	: Sergi Katılım Belgesi, Akıllı Saat(Smartwatch) FabellCastel Boya Seti
	JÜRİ ÖZEL ÖDÜLÜ 3 tane (ilkokul-ortaokul-lise)	: Sergi Katılım Belgesi ve FabellCastel Boya Seti(Büyük boy)
	SERĞİLEME ÖDÜLÜ	: (40 resim) Sergi Katılım Belgesi

SERĞİ

Sergi için toplam 40 eser seçilecektir. Eser sahiplerinin izni ile eserler 08-17 Ekim 2019 tarihleri arasında, ODTÜ KYÖD OKULLARI'nda sergilenecektir. 10 gün boyunca sergileme devam edecektir.

ÖDÜL TÖRENİ

Ödül töreni, 17 Ekim 2019 tarihinde yapılacaktır.

YARIŞMA TAKVİMİ

03 Mayıs 2019 Son Katılım Tarihi

7 Ekim 2019 Sergileme Kazananların Açıklanması

8 Ekim 2019 Sergi Açılışı

17 Ekim 2019 Sergi Bitişi

17 Ekim 2019 Ödül Töreni

JÜRİ

Selen ŞEYŞANE- İLKOKUL GÖRSEL SANATLAR ÖĞRETMENİ

Sevinç KAYA- ORTAOKUL GÖRSEL SANATLAR ÖĞRETMENİ

Dr. Öğr. Üyesi Muhammet ŞENGÖZ- KARİKATÜRİST /
AYVANSARAY ÜNİVERSİTESİ- GRAFİK TASARIM BÖLÜMÜ

İkramettin KARAMAN- Güzel Sanatlar-Öğretim Görevlisi (Emekli)

İLETİŞİM

ADRES : ODTÜ GV ÖZEL KYÖD Okulları
Serdar Mah.Tekin Sok.No:16 41100
İzmit / KOCAELİ

TELEFON : 0262 226 10 42 - 0262 226 90 54

FAX : 0262 226 01 78

İLETİ : bilgi@odtu-kyod.k12.tr

İLETİŞİM : BURCU YİĞİT- Kurumsal İletişim Uzmanı