

Düş

Bu Senin Düşün



AĞUSTOS 2024

Sayı: 5/Buçuk

Çocuk Sayısı

DERGİNİN İÇİNDE NELER VAR?

ŞİİRLER

HİKAYELER

ŞARKILAR

FİLMLEİ

BİLİM

TEKNOLOJİ

GİDEN BİRİ

Döndü yüzünü
Büktü boynunu gitti
Gelen biriydi demin
Şimdi giden biri
Uzaklaşan biri gittikçe.



**OKTAY RIFAT
HOROZCU**

BİR İŞ VAR

Her gün bu kadar güzel
mi bu deniz?

Böyle mi görünür
gökyüzü her zaman?

Her zaman güzel mi bu
kadar,

Bu eşya, bu pencere?

Değil,

Vallahi değil;

Bir iş var bu işin içinde.

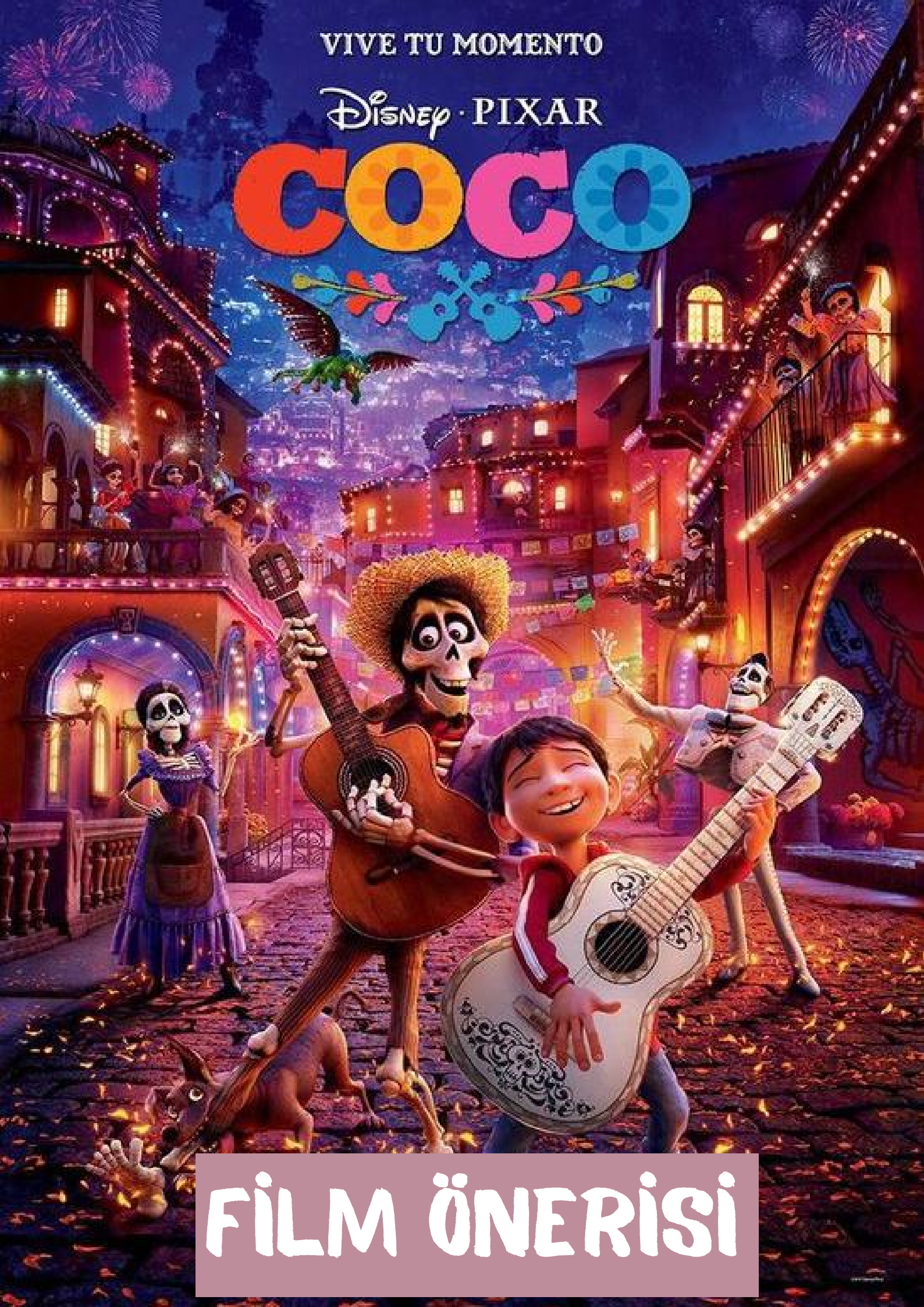


**ORHAN VELİ
KANİK**

VIVE TU MOMENTO

Disney · PIXAR

COCO



FILM ÖNERİSİ

YENİ DUYGULARA
YER AÇIN!



Disney · PIXAR
TERS YÜZ 2

FİLM ÖNERİSİ 2

ŞARKI ÖNERİSİ

Şarkı Adı: Kara Kedi



MELİS FİS

TAMAMLA BAKALIM

Zeynep ve babası bir gün birlikte balık tutmaya gitmişler. Oltalarını hazırladıktan sonra denize atıp beklemeye başlamışlar. Denizin içinde bir çok farklı balık varmış. Kırmızı balıklar, mavi balıklar, sarı balıklar; oradan oraya yüzüp duruyorlarmış. Aradan saatler geçmesine rağmen bir tek balık bile yakalayamamışlar. Balıklar öyle akıllıymış ki her seferinde oltanın ucuna kadar geliyor ama ottayı fark edince hızla kaçiveriyormuş. Zeynep ve babası en sonunda vazgeçip eve dönmeye karar vermişler.

Tam oltayı denizden çekerlerken oltanın ucu bir şeye takılmış. Zeynep ve babası heyecanla oltayı çekmeye başlamışlar. Çektikleri şey çok ağır mış ama sonunda başarmışlar. Oltayı tamamen çektiklerinde ise çok ama çok şaşırılmışlar. Çünkü çektikleri şey bir balık değil, büyük bir kutuymuş.

**SENCE SONRA
NE OLDU ?**

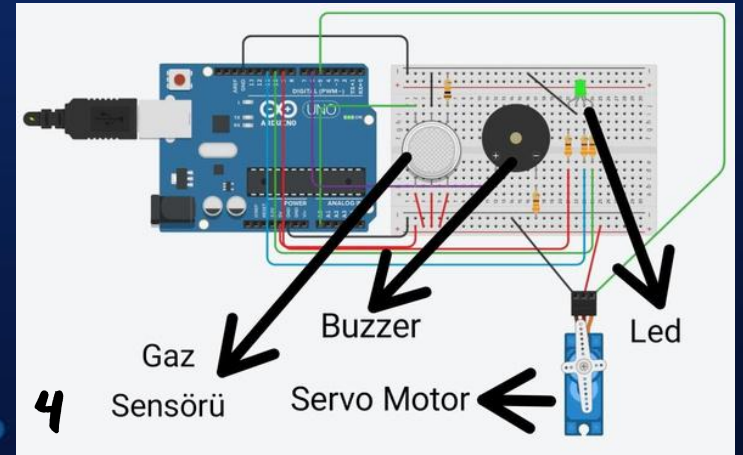
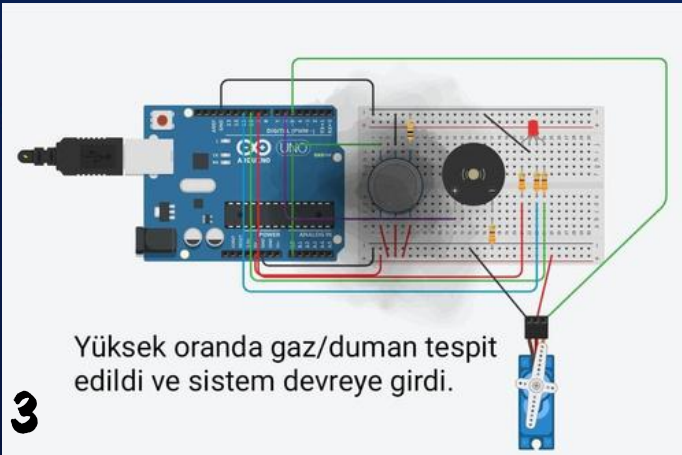
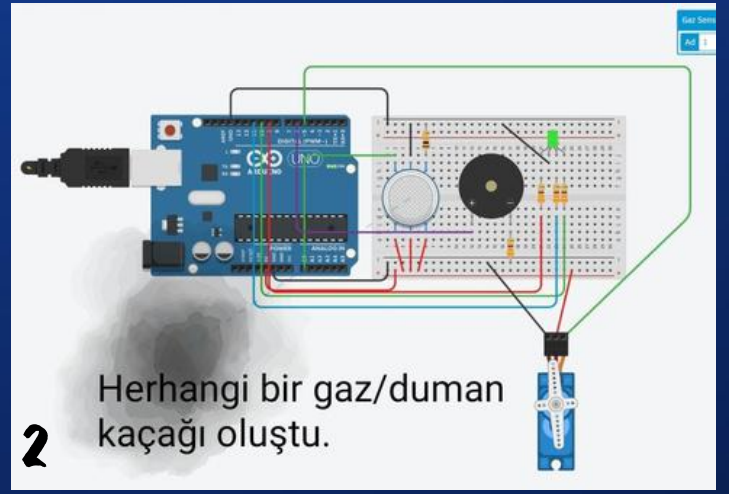
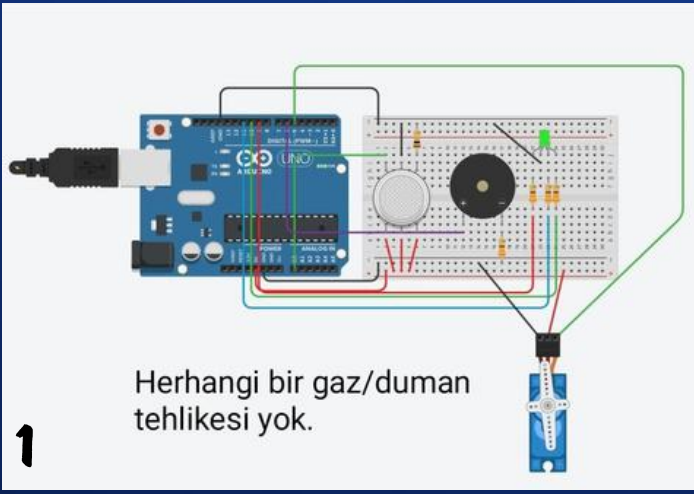
GELECEĞİN AYAK SESLERİ: KODLAMA

Kodlama ve yazılım eğitimi çağımızda önem kazanmış geleceğe ışık tutan eğitimler haline gelmiştir. Bu eğitimleri çeşitli kurslardan veya internetten araştırarak edinmek günümüzde oldukça kolaydır.

Kodlama ve yazılım bilgisi düşünme yeteneğimizi geliştiren bakış açımızı genişleten problemlere karşı daha kolay çözüm bulmamızı sağlayan eğitimler arasında yer alır. Ayrıca bu eğitim ve bilgilerle projeler üretip yarışmalara katılmak da mümkün. Örneğin fotoğrafta gördüğünüz, aldığımız eğitimler sonucu bu bilgileri kullanarak elde ettiğimiz projemizin amacı gaz sensörü yardımıyla gaz kaçağı olup olmadığını anlamak.

Gaz sensörünün ölçtüğü değer belli bir sınırı geçerse buzzer çalmaya başlayarak kişiyi uyarır. Buzzer çaldıktan hemen sonra servo motor çalışmaya başlar. Servo motor kapı olarak düşünülmüştür. Tek tur dönen servo motor sayesinde kişinin kaçması kolaylaşır. Ayrıca gaz sensörünün ölçtüğü değere bağlı olarak tehlikenin seviyesini gösterebilmek adına yeşil, mavi ve kırmızı olmak üzere üç farklı renkte ışık kullandık. Gaz kaçağı sırasında orta derece bir tehlike tespit edilmesi halinde mavi ışık; yüksek derece bir tehlike halinde ise kırmızı ışık yanar. Sorun çözüldükten sonra ışık yeşile döner, buzzer çalmayı bırakır, servo motor yani kapı kapanır. Bu sadece projelerimizden sadece biri.

Eğer kodlama ve yazılım alanlarına ilginiz varsa eğitimleri araştırarak projeler geliştirebilir; teknolojinin sınırlarını deneyimleyebilirsiniz.



**FATİH
ÇAPAR**

**HAYAL
KURMAKTAN
ASLA
VAZGEÇMEYİN.
HOŞÇA
KALIN...**