

Sensors in Our Lives - Hayatımızdaki Sensörler

(Fatih Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi- eTwinning Projesi)



Projemizin amacı, öğrencilerimize çevrimiçi eğitim teknolojileri kullanarak hayatımızda kullandığımız, karşılaştığımız sensörlerin farkına varma ve nasıl çalıştığını kavrama, programlama, temel elektronik, temel devre tasarım becerileri ve Arduino programlamayı öğretmektir. Bu sayede öğrencilerimizin, çevremizde kullanılan sensörlerin çalışma mantığını öğrenip sensörleri kullanarak yaratıcı Arduino projeleri geliştirebilmeleri, analitik, eleştirel ve yaratıcı düşünme becerilerini geliştirmeleri ve tasarım mantığını kazanmaları hedeflenmektedir.



Vildan Bayram

"Güvenli İnternet" denilince aklınıza gelen 3 ifadeyi yazınız.



E-GÜVENLİK WEBİNARIMIZI

YAPTIK.

ARKASINDAN MENTİMETER UYGULAMASI İLE PROJE ORTAKLAŞIMIZIN KATILIMIYLA KELİME BULUTU OLUŞTURDUK.

KELİME BULUTU UYGULAMASININ ARDINDAN İŞE ÖĞRETMEN VE ÖĞRENCİLERİMİZLE KÜÇÜK BİR YARIŞMA YAPTIK.

TEBRİKLER
ALİ...

Leaderboard

1864 p	Ali
1863 p	habibe
1781 p	yt
1739 p	EnesCan
1718 p	Yekta
1716 p	Yusuf
1686 p	nevzat
1653 p	Vito

***E-GÜVENLİK WEBİNARI VE MENTİMETER UYGULAMARI VİLDAN BAYRAM TARAFINDAN HAZIRLANMIŞTIR.

