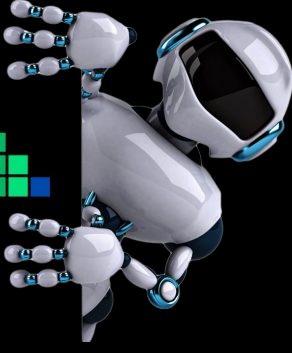


JUST
CODE IT!

JUST CODE IT!

AYLIK BÜLTEN



JUST CODE IT! PROJESİ

LOGO SEÇİM SÜRECİ



ÖĞRETMEN WEBİNARI



ÖĞRENCİ WEBİNARI



AFİŞ SEÇİM SÜRECİ



KODLAMA AKTİVİTELERİ



MART AYI ÇALIŞMALARI

SÜREÇ ÖZETİ

PROJEMİZDE BU AY...

Öğrencilerin algoritmik düşünme ve kodlama becerilerinin geliştirilmesi amacıyla başladığımız projemiz, Mart ayında da hem proje gelişim sürecine hem de kodlamaya yönelik çalışmalar içeren ve amacımıza hizmet eden, keyifli ve verimli etkinliklerle devam etti.

JUST CODE IT!

MART BÜLTENİ

İÇİNDEKİLER

Süreç Özeti • S. 1

Neler Yaptık? • S. 2

Neler Yapacağız? • S. 2

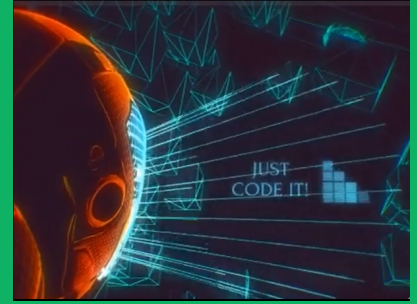
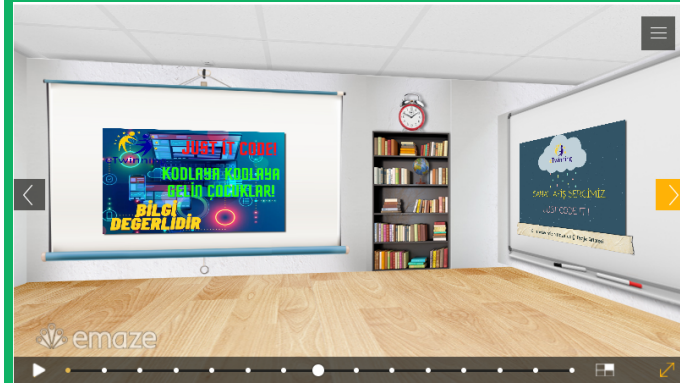
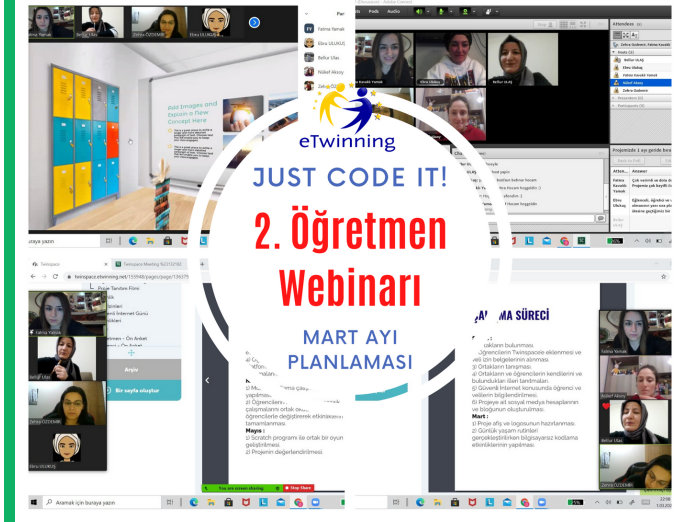
Çalışmalarımızdan Kareler • S. 2

NELER YAPTIK?

BY EBRU ULUKUŞ

MART AYI

- Mart Ayı öğretmen ve öğrenci webinarlarımızı gerçekleştirdik.
- Twinspace sayfalarında Mart ayı için gerekli güncellemeleri yaptık.
- Öğrencilerimiz canva, crello vb. çeşitli web 2.0 araçlarını kullanarak proje posterimiz ve logomuz için tasarımlar oluşturdular.
- Öğrencilerimizin logo ve poster çalışmalarını online anket haline getirerek ortalama 350 kişilik bir oylama ile proje logomuzu ve afişimizi belirledik ve sonuçlarını paylaştık.
- Öğrencilerimizin oluşturduğu afiş tasarımlarından sanal bir galeri gezisi, logolardan mozaik ve seçilen logo için bir intro hazırlayarak farklı mecralarda yayınladık.
- Öğrencilerimiz, günlük hayatta karşılaşılan problemlere planlı ve stratejik adımlarla çözüm üretebilmek adına evde kodlama etkinlikleri yaparak algoritmik ve tasarım odaklı düşünebilmeyi keşfettiler.
- Kodlabüyü platformunda tüm proje ekibinin üyeliklerini gerçekleştirdik. Bu sayede öğrencilerimizin bilgisayarlı kodlama aktivitelerine geçişleri ve kodlamayı eğlenerek öğrenmeleri sağlandı.
- Projemizin Blog, Facebook hesaplarında ve okul web sitelerimizde, çeşitli Web 2.0 araçları kullanarak aktivitelerimizi paylaştık ve gerekli güncellemeleri sağladık.



NELER YAPACAĞIZ?

NİSAN AYI

Gelecek ay projemiz için;

- Mozaik kodlama çalışmalarının yapılmasını,
- Öğrencilerin hazırladıkları mozaik çalışmaların ortak okullardaki öğrencilerle değiştirerek etkinliklerin tamamlanmasını,
- Karışık öğrenci takımları oluşturularak işbirlikli kodlama etkinliklerinin yapılmasını

planladık.

