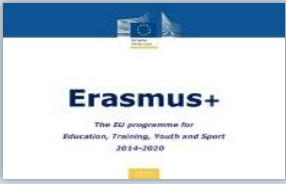




Erasmus+

Erasmus+ programı nedir?

Erasmus+, eğitim, gençlik ve spor alanlarında yeni ihtiyaçlara yönelik Avrupa 2020 Stratejisi hedeflerine uygun olarak farklı sektörler arasında işbirliğini teşvik eden daha etkili araçlar sunmayı amaçlayan programdır.



"Bu proje T.C. Avrupa Birliği Bakanlığı, AB Eğitim ve Gençlik Programları Merkezi Başkanlığınca (Türkiye Ulusal Ajansı, <http://www.ua.gov.tr>) yürütülen Erasmus+ Programı (Hayatboyu Öğrenme veya Gençlik Programı) kapsamında ve Avrupa Komisyonu'ndan sağlanan hibeyle gerçekleştirilmiştir. Ancak burada yer alan görüşlerden Türkiye Ulusal Ajansı veya Avrupa Komisyonu sorumlu tutulamaz."

Biz Kimiz?



Ali GÜNEŞ

Okul Müdürü

Filiz ÇAKIRLI

Proje Koordinatörü

Ayyıldız Mah. 2622.Sok. No:2 06790

Etimesgut , Ankara , TÜRKİYE

Tlf: +03122611414

Fax: +93122616223

www.ebal.meb.k12.tr

964302@meb.k12.tr

Projemizi takip etmek için:

<http://twinspace.etwinning.net/1699>

www.ebal.meb.k12.tr



ELVANKENT

BİLGİ ANADOLU LİSESİ

**ERASMUS +
STRATEJİK OKUL
ORTAKLIKLARI PROJESİ**

**“SÜRDÜRÜLEBİLİR
TÜKETİM İÇİN EĞİTİM:
KÜRESEL BİR SORUN”**



**EDUCATION FOR SUSTAINABLE
CONSUMPTION**

“ESC: A Global Challenge”

2014-2017

Projeyi yapmaya nasıl hak kazandık?

2013-2014 öğretim yılında yürüttüğümüz çalışmalar neticesinde e-twinning ortamında tanıştığımız Portekiz – Agrupamento de Escolas de Póvoa de Lanhoso okulu koordinatörlüğünde bir proje hazırlayarak Avrupa Birliği Stratejik okul ortaklığı (KA2) projeleri kapsamında Portekiz Ulusal Ajansına başvurduk. Projemiz 2014-15 öğretim yılı başında 95,5 puanla Avrupa Birliğinden hibe almaya hak kazandı.

“Education for Sustainable Consumption: A Global Challenge” yani “Sürdürülebilir Tüketim için Eğitim: Küresel bir sorun” isimli projemiz 7 ülkeden 7 farklı okulun ortaklığından oluşmaktadır. 3 yıl boyunca devam edecek olan proje kapsamında, öğretmen ve öğrenciler, topluma sürdürülebilir tüketim alışkanlığı kazandırmak için çeşitli çalışmalar yapacak ve karşılıklı ziyaretlerde bulunarak çalışmalarını paylaşarak yeni fikirler üreteceklerdir.

Projemizin Amaçları

“ESC – a global challenge” projesi , sürdürülebilir hayat biçiminin önemini anlamayı ,bunu aile ve çevreye uyarlamayı, toplumu ‘Sürdürülebilir hayat biçimi’ konusunda bilinçlendirecek kampanyalar düzenlemeyi, öğrenme senaryoları hazırlayıp uygulayarak eğitime katkıda bulunmayı, uluslar arası işbirliği ile deneyimleri paylaşmayı, insanların birbirini önemseydiği , dikkate aldığı bir kültür oluşturmayı(Sorumluluk Bilinci) ,öğretmen ve öğrencilerin yabancı dil bilgilerini geliştirmeyi, Avrupa Birliği vatandaşlığı bilincini ve diğer kültürlerin değerlerine saygıyı artırmayı ,Bilgi- İletişim Teknolojileri becerilerini artırmayı, öğrencilerin kişisel gelişimine katkıda bulunmayı , iyi deneyimlerin ve okul yönetimindeki yenilikçi yaklaşımların uluslar arası anlamda yaygınlaştırılmasını sağlamayı amaçlamaktadır.

Projemizin Ortakları



PORTEKİZ(Póvoa de Lanhoso)
Agrupamento de Escolas de Póvoa de Lanhoso



TÜRKİYE (ANKARA)
Elvankent Bilgi Anadolu Lisesi



İTALYA (BARI)
Istituto Tecnico Tecnologico “M.Panetti”



FRANSA (REUNION ISLAND)
Lycée Boisjoly Potier



MACARİSTAN (TAMASI)
Tamási Általános Iskola és GimnáziumBéri Balogh Ádám Gimnáziumi



ROMANYA (BÜKREŞ)
Liceul Tehnologic “Sfantul Pantelimon”



İSPANYA(LLERENA)
Instituto de Enseñanza Secundaria de Llerena

Nerede ve Ne Zaman Buluşuyoruz?

24-30 Mayıs 2015 **İSPANYA** Llerena

10-16 Ekim 2015 **MACARİSTAN** Tamasi

5-11 Mart 2016 **PORTEKİZ** Povo de Lanhoso

5-11 Mayıs 2016 **İTALYA** Bari

19-25 Ekim 2016 **ROMANYA** Bucharest

25-31 Mart 2017 **FRANSA** Le Tampon

20-26 Mayıs 2017 **TÜRKİYE** Ankara

Projemizin Temaları

İşte Buradayız

- *Twinspace (e-twinning project)
- *E-twinning online course
- *Ortakların tanışması
- *Proje Tanıtımı
- *Website
- *Logo Yarışması

Enerji Sürdürülebilirliği

- *Enerji Tüketimi Keşfi
- *Yenilenebilir Enerji Ölçek Modelleri
- *Kalıcı Güneş Enerjisi Araçları oluşturma
- *Güneş Enerjisi Araçları Ölçek Modelleri oluşturma
- *Evlerimizde Atık Madde Keşfi
- *Ziyaret – Öğrenme – Yaygınlaştırma
- *Ekolojik Sebze Bahçesi
- *Geleneksel Yemekler

Tüketimin Bileşenlerini Uyarlama

- *Reklamlar
- *Market denetimi
- *Alışveriş alışkanlıkları (Araştırma)
- *Eko-Banka / Eko-Tüketim çalışmaları
- *Bütçe yönetimi önerileri için BİT kullanımı
- *Eski- geleneksel sanatlar (el sanatları, çömlekçilik gibi)

Sürdürülebilir Hayatın Eğitimde Uygulanması

- *Öğrenme senaryoları geliştirme
- *Sürdürülebilir hayat ile ilgili araştırma
- *BİT kullanımı (Uygulamalar, oyunlar, websitesi)
- *Uygulama sonrası araştırma ve karşılaştırma.
- *Rapor ve Makaleler