



Sustainable Life Skills With STEM (STEM ile Sürdürülebilir Yaşam Becerileri)

PROJE BİLGİSİ

Projemiz, dünya nüfusunun artması ve değişen tüketim alışkanlıkları nedeniyle doğal kaynaklarımızın azaldığına dikkat çekerek iklim değişikliği ve sürdürülebilirlik konusunda farkındalık yaratmayı hedefliyor. Öğrencilere küçük yaşta doğa koruma bilincini aşılıyarak gerçek bir doğasever olmalarını, Sürdürülebilir kalkınma hedefleri doğrultusunda 6: Temiz su, 7: Yenilenebilir enerji kaynakları, 13: İklim eylemi, 14: Suda yaşamı ve 15: Karasal yaşam konularında STEM planlarını uygulayarak öğrencilerde çevre bilincini artırmayı, Biyoçeşitlilik ve ekolojik okuryazarlık konusunda farkındalık yaratmayı, bu hedefe ulaşırken aynı zamanda ailelerle birlikteliği sağlayarak ailelerin doğaya duyarlı yetişkinler haline gelmeleri amaçlanmaktadır.

HEDEFLER

1. İklim değişikliği ve sürdürülebilirlik konusunda farkındalığın artırılması.
2. Çevre bilinci oluşturarak doğayı koruma bilincini arttırmak.
3. Öğrencilerde STEM (Bilim, Teknoloji, Mühendislik, Matematik) planlarını uygulayarak sürdürülebilir kalkınma hedeflerine katkıda bulunmak.
4. Biyoçeşitlilik ve ekolojik okuryazarlık konusunda farkındalığın teşvik edilmesi.
5. Ailelerle birlikte doğaya duyarlı yetişkin olma sürecine destek olmak.

ÇALIŞMA SÜRECİ

- 1.**Farkındalık Artırma:** İklim değişikliği ve sürdürülebilirlik konusunda eğitim ve seminerler düzenlemek.
- 2.**STEM Planlarının Uygulanması:** Temiz su, yenilenebilir enerji kaynakları, iklim eylemi, su ve karasal yaşam odaklı STEM projeleri geliştirmek ve öğrencilere uygulamalı etkinlikler sunmak.
- 3.**Biyoçeşitlilik ve Ekolojik Okuryazarlık:** Doğal yaşamın önemini vurgulayan eğitim materyalleri hazırlamak ve öğrencilerin çevre projelerinde aktif rol almasını teşvik etmek.
- 4.**Aile Katılımı:** Farkındalık seminerleri düzenlenerek ailelerin sürdürülebilir yaşam becerileri kazanmalarının sağlanması.
- 5.**Değerlendirme ve Geribildirim:** Öğrencilerden, öğretmenlerden ve ailelerden geri bildirim alarak proje sürecini düzenli olarak değerlendirmek ve projeyi sürekli iyileştirmek.

BEKLENEN SONUÇLAR

1. Öğrencilerin sürdürülebilirlik konusundaki farkındalıkları artacaktır.
2. STEM becerileri gelişecek ve sürdürülebilir kalkınma hedeflerine katkıda bulunacaktır.

3. Biyoçeşitlilik ve ekolojik okuryazarlık konusunda farkındalık artırılacaktır
4. Aileler ve çocukları doğaya duyarlı yetişkinler olacak
5. Toplum genelinde çevre bilinci ve sürdürülebilirlik anlayışı güçlendirilecektir.

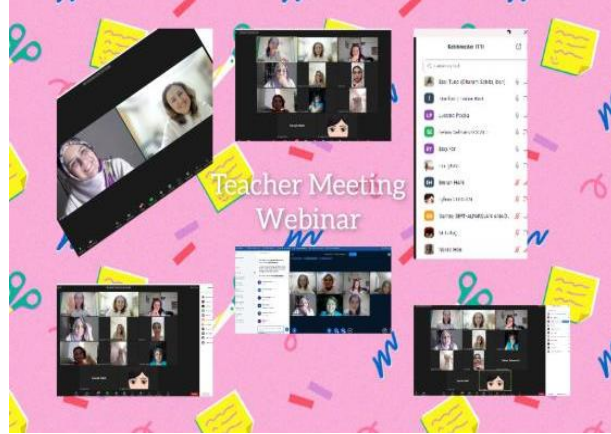
ETKİNLİK ODAKLI FOTOĞRAFLAR

Proje Logo Çalışmalarımız



Afiş Çalışmamız

Proje Ortakları Tanışma Webinarı



Çalışmalarımızı proje blogumuzdan takip edebilirsiniz.
<https://sustainablelifeskillswithstem.blogspot.com/>