



Funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

Pet Şişeden Mükemmelliğe

Country: Turkey

Partner: Çanakkale Koza Youth Association



Amaç

Çanakkale Koza Gençlik Derneği olarak maddenin geri dönüşümü üzerine bir atölye gerçekleştirdik ve amaçlarımız şunlardı:

- Geri dönüşüm konusunda farkındalığın artırılması
- Yaygın Eğitim Metotlarının kullanımı
- Gençlerin yaratıcılık ve yeteneklerinin geliştirilmesi
- Gönüllülerin ve çocukların çevrecilik konusunda teşvik edilmesi
- You.com projesinin görünürlüğünün artırılması

İçeriğin Genel Hatları

Etkinlik 23 Nisan 2017 Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı'nda gerçekleştirildi. Seçtiğimiz alan Halk Bahçesi oldu ve oldukça kalabalıktı. Projenin görünürlüğünün artırılması bizim için önemliydi ve alan, binden fazla insana ulaşmak için mükemmel bir fırsat sundu. Başlıktan anlaşılacağı üzere, pet şişeleri kullanmaya ve dönüştürmeye karar verdik. Atölyemiz dört saat sürdü. Truva Atı'nın (Şehrin Sembolü) mini bir versiyonunu, domuz kumbaralar ve kalem kutuları yarattık. Ayrıca pet şişelerden saksılar yaptık ve içlerine gübreli toprak yerleştirdik. Bu saksılara karanfil, deltiyum ve leylak gibi çiçeklerin tohumlarını ektik. Diğer ürünleri ve tohum ektiğimiz saksıları yereldeki çocuklara hediye ettik ve geri dönüşümün önemini anlattık. Çocukları mutlu etmeye çalıştık çünkü, çocuklardan başlarsak dünyayı değiştirebiliriz.

Suggested supporting material

Atölye katılımcılarımız Truva Atı, kalemlik saksı ve domuz kumbara yapımı için şu materyalleri kullanmıştır:

- Falçata
- Çiçek Tohumları
- Boya
- Fırçalar
- Toprak
- Selobant



The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.





The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

