

Yakınızdaki Toyota Bayileri'nden destek

Yeni proje dönemi; Danimarka, Slovenya ve Türkiye'nin katılımıyla gerçekleşecektir. Proje okullara uygun zamanlarda Toyota bayilerinin bilgi ve uzmanlıklarından yararlanma şansı verecektir.

Yakınızdaki Toyota bayilerinin programda nasıl yer alacağını Eko-Okullar ulusal temsilcilikleri ve ulusal koordinatörler düzenleyecektir.

Toyota Bayileri'nin programda nasıl yer alabileceğine örnekler:

- Proje teklifi yazma, planlama ve bütçe planlama konusunda okula yardımcı olmak,
- Toyota'nın sürdürülebilir ulaşım konusundaki örnek uygulamalarını paylaşmak,
- Okulların gönüllü değerlendiricisi olmak ve değerlendirme ziyaretleri yapmak.

Eko-Okullar Uluslararası Koordinasyonu
Foundation for Environmental Education (FEE)
c/o The Danish Outdoor Council
Scandiagade 13
2450 Copenhagen SV
Denmark
Tel +45 3328 0411
Fax +45 3379 0179
projectmanager@eco-schools.org
www.eco-schools.org
www.fee-international.org

Eko-Okullar Ulusal Koordinasyonu
Türkiye Çevre Eğitim Vakfı (TÜRÇEV)
Mebusevleri Mah. Ayten Sk.
28/1 Tandoğan / Ankara
Tel: 0312 222 1290
Faks: 0312 111 1142
ekookullar@turcev.org.tr
www.ekookullar.org.tr

Çevre ve Yenilikçi Fikirler Proje Yarışması

Okulunuz
sürdürülebilir
ulaşım ile
ilgili yenilikçi
fikirler
üretebilir mi?

Konu:
Sürdürülebilir Ulaşım!

Fikirlerinizi bizimle paylaşın ve onları gerçeğe dönüştürme şansını yakalayın!

Başvuru formu ve tüm kriterler için lütfen aşağıdaki internet sitesini ziyaret ediniz:

www.eco-schools-toyota.org/innovation2012



Çevre ve Yenilikçi Fikirler

Proje Yarışması

Çevre ve Yenilikçi Fikirler Projesi 2005 yılından bu yana Toyota Avrupa Fonu* ve Eko-Okullar Uluslararası Koordinasyonu (FEE) tarafından yürütülmektedir.

Amaç, okulları çevre problemlerine yenilikçi ve yaratıcı çözümler getirmeye teşvik etmektir.

Yeni proje dönemi; Danimarka, Slovenya ve Türkiye'nin katılımıyla gerçekleşecektir. Proje okullara, Toyota Bayilerinin onlara ayırdıkları zaman, bilgi ve uzmanlıklarından yararlanma şansı verecektir.

Okul seçildiğinde, fikrini hayata geçirebilmesi için gerekli olan fonla ödüllendirilecektir.

*www.toyotafund.eu

KONU

Sürdürülebilir Ulaşım!

Çevre üzerindeki etkisi az olan her türlü ulaşım şekli sürdürülebilir ulaşım olarak ifade edilmektedir. Sürdürülebilir ulaşım; yürüme, bisiklete binme gibi motorsuz ulaşımı, çevreye duyarlı araçları, araç paylaşımını, toplu taşımayı; yakıt tasarrufu yapan, az yer kaplayan ve sağlıklı yaşamı destekleyen kentsel ulaşım sistemlerinin yapımını ve korunmasını içerir. Sürdürülebilir ulaşım toplumların ulaşım ihtiyacını karşılamanın yanı sıra; çevresel, sosyal ve ekonomik büyümeye de olumlu katkıda bulunur.

Eko-Okullar sürdürülebilir ulaşımın aşağıda yer alan konu başlıklarıyla ilişkisine dayanan projeler üretebilirler.

- İklimin Korunması: Okullar iklimi korumak için çeşitli etkinlikler yapabilirler.
- Güvenlik ve Sağlık: Okul ve çevresinde güvenliği ve sağlıklı bir yaşamı sağlamak için çeşitli çözümler üretebilirler.
- Trafik Sıkışıklığı: Okula yolculukta sürdürülebilir ulaşım sağlayacak projeler tasarlayabilirler.

Hedefler

Projenin temel hedefleri:

- "Sürdürülebilir Ulaşım" projesi kapsamında, Eko-Okulların yenilikçi projelerinin tartışılması, planlanması ve hayata geçirilmesini sağlamak,
- Uygulanabilir yenilikçi projelerle çevre eğitimi desteklemek,
- Eko-Okullar, yerel yönetimler ve diğer toplum kurum ve kuruluşları arasındaki çalışma ilişkilerini desteklemek,
- Bölge halkıyla olumlu işbirliğinde bulunmak, çalışmalarını duyurmak üzere Eko-Okulları desteklemek ve motive etmek,
- Ulaşım planlaması için gerçek ve ölçülebilir çözümler üretmek,
- İyi çalışmalarını ödüllendirmek üzere uluslararası bir yarışma düzenlemek,
- En iyi yenilikçi uygulamaları tüm dünyayla paylaşmak.