

Bunları biliyor musunuz ?

Ormanlar yazın ısıyı 5–8 derece düşürür, kışın 1–3 derece yükseltir. Nemi sabit tutar.

Bir hektar ladin ormanı 32 ton, kayın ormanı 68 ton, çam ormanı ise 40 ton toz emer.

Yapraklı ağaçlardan oluşan bir bölgede 50 kuş türü yaşar.

Ormanlar ağaçsız bir alandan 8 kat fazla humus üretir.

25 m boyunda bir kayın ağacı saatte 1,5 kg oksijen üretir.

100 yaşındaki bir kayın saatte 40 kişinin çıkardığı karbondioksiti yok eder.

100 yaşındaki bir kayın yılda 30.000 litre su çeker ve erozyonu önler.



Okullarda Orman



ŞENAY ÖZTÜRK ANAOKULU

Üç Adımda DÜNYAYI KURTARMAK

1. apartmanında, ofisinde ya da mahallende kaç çocuk var, say
yaş grupları önemli tabi
ama asıl sen kimlerle daha çok hikaye paylaşsın, önce ona bak ve say
kaç çocuk var toplayabileceğin etrafına
2. civarında kaç ağaç var, bak bakalım: sen tanıyor musun onları
kolay iş değil, erik sandığın nar çıkabilir!
dahası, hepsinin hikayesi var, mesela dut yaprağından ipek atlas dokunur
bak, tanış, muhabbet geliştir...
3. topla çocukları etrafına ve teker teker onları ağaçlarla tanıştır
meyvalarını, tohumunu, kıyısında verdiği filizini göster muhabbet etsinler
onlarla yaprak topla, defter kitap arasında kurutmayı öğret, hikayesini yazsınlar yanına
bir anıları olsun seninle ve ağaçla ve arkadaşlarıyla,
hepiniz bir olun, bir anda tek olun,
yarın sizin olsun!

ağaçlarını tanıyan *bir çocuk* dünyayı kurtarır

OKULLARDA ORMAN PROGRAMI

Okullarda Orman Programı

Değerli Velilerimiz

Şenay Öztürk Anaokulu olarak, uluslararası bir program olan ve temsilciliğini ülkemizde TÜRÇEV' in yaptığı Okullarda Orman Programı'na 2020-2021 Eğitim Öğretim yılında başvuru yaptık. Uluslararası Koordinatörlük tarafından belirlenen birçok ülkenin aynı anda çalışacağı, 2020-2021 Güncel Orman Teması olan **Orman ve Su Orman Hikayeleri- Öyküleri Orman Kanunları Ülkemizdeki Bir Orman Kuş Göçleri Orman Yangınları Ormanlar ve Biyoenerji. Ormanlar ve İklim Ormanlar, İklim ve Biyolojik Çeşitlilik Ormanlardan Elde Edilen Ürünler ve Hizmetler** temalarını çalışacağız. Öğrencilerimizin aktif katılımıyla gerçekleştireceğimiz aktiviteler, yıl boyunca devam edecektir.

HEDEFİMİZ

Okullarda Orman Programı'nın ana teması, orman ve içerisinde barındırdığı tüm yaşam alanı olmakla beraber, Program aracılığıyla verilen çevre eğitiminin yeni bir insan tipini, ahlak anlayışını ve tüketim bilincini topluma kazandırmak, ihtiyacı kadar tüketen, gelecek nesillere karşı sorumluluk hisseden ve çevre sorunlarına karşı duyarlı, bilinçli ve katılımcı bir insan modeli yetiştirmek gibi bir amacı daha vardır.

Program çocuklarda çevre bilinci oluşturmalarının yanında, okullarda orman timinde yer alan öğrencilere olmak üzere programa katılanlara güçlü bir kimlik kazandırması, grup çalışması alışkanlığı aşılması, gözlem yapma ve raporlama yeteneğini geliştirmesi bakımından da ayrı bir öneme sahiptir.

Program ormanların tüm işlevselliğini (kültürel, ekolojik, ekonomik, sosyal vb.) yansıtacak bir biçimde çalışılmalı, ormanın

çok amaçlı kullanım şeklinin günümüz dünyasının bir gerçeği olduğu vurgulanmalıdır. Orman, ormancılık, orman ürünleri ve geri dönüşüm birbiriyle doğrudan bağlantılı konulardır. Ormanlar, yenilenebilir malzemelerden geri dönüşüm sağlayan sürdürülebilir bir toplumda, yaşam için önemli ve vazgeçilmez bir rol oynayacaklardır. Okullarda Orman Programı, dünya çapında okul çağındaki çocuklarda aktif, katılımcı ve bilimsel yollar izlenerek yapılan çevre eğitimiyle orman ve ormana ait değerlerin bilincinin oluşmasını amaçlar. Ormanın sadece ağaçlar topluluğu değil, aynı zamanda içinde binlerce tür canlı ve cansız varlığı barındıran ekolojik bir sistem olduğu, yaşamımızda son derece önemli bir yere sahip olduğu gerçeği çeşitli araçlarla kavratılmaya çalışılır ve bu amaç doğrultusunda öğrencilerin ormanları ormanda öğrenmesi hedeflenir. Okullarda Orman Programı için oluşturulan Orman timi tarafından yapılan tüm çalışmalar, farklı tekniklerle, okulun diğer öğrencilerine, velilere, kısaca tüm yakın çevreye duyurulur.

