

ŞEHİT SERKAN YILMAZ ANAOKULU

EKO OKUL

MART AYI VELİ BİLGİLENDİRME YAZISI

LÜTFEN SUYUMUZU KİRLİTMEYELİM!!!!!!

Bizler; ŞEHİT SERKAN YILMAZ ANAOKULU olarak çevremize daha çok özen göstermemiz gerektiğini, doğamızın daha çok korunmaya ihtiyaç duyduğunu biliyoruz. Amacımız doğrultusunda velilerimizden destek bekliyoruz. Unutmayalım ki gelecek bizim ellerimizde! Çocuklarımızı iyi bireyler olarak yetiştirerek onları geleceğe hazırlayamayız. Bizler çocuklarımızın da içecek temiz su bulabilecekleri bir gelecekte yaşamaları için elimizden geleni yapmalıyız. Eğer bizler bir şeyler yapmazsak gelecekte doktor, mühendis, öğretmen, Polis v.b. mesleklere sahip ama suya muhtaç çocuklarımızın olması uzak ihtimal değil. Lütfen geleceğimizi kirletmeyelim...

BİTKİSEL ATIK YAĞ NEDİR?

Gıda maddelerinin kızartılma işleminde 3 kez ve daha fazla kullanılan insan sağlığına zararlı kanserojen maddeler içeren, insanın vücut direncini düşüren bir atıktır.

BİTKİSEL ATIK YAĞLARIN ÇEVREYE ETKİLERİ

- Bitkisel ve hayvansal atık yağları, kesinlikle lavaboya veya çöpe dökmemelidir.
- Atık su kirliliğinin %25 oranında kaynağını, kullanılmış bitkisel ve hayvansal yağlar oluşturmaktadır.
- Arıtılmayan atık suların içindeki bitkisel ve hayvansal atık yağlar; denizlere, göllere ve akarsulara döküldüğü zaman o suyun kirlenmesi ve sudaki oksijenin azalması sonucu; ortamdaki, başta balıklar olmak üzere diğer canlılar üzerinde büyük tahribata yol açar.
- Denizlerde denizanası oluşumunu artırarak, deniz kirliliğini hızlandırır.
- Kullanılmış yağlar yer altı sularının kirlenmesine neden olabilir.
- Çöpe dökülen atık yağlar, çöp depolama alanında sık sık yangınların çıkmasına neden olmaktadır.
- Lavaboya dökülen atık yağlar ise kanal borularına yapışır. Atık yağlar diğer atıkları tutar ve kanalizasyon sisteminin kullanılmaz hale gelmesine sebep olurlar.

1 LİTRE ATIK YAĞ 1 MİLYON LİTRE TEMİZ SUYU KİRLİYOR.

- Atık yağların küçük fırınlarda yakılması, içindeki ağır metal ve klor bileşimleri atık hava ile birlikte atmosfere salınarak havayı kirletir ve insan sağlığına zarar verir.
- Çevre Bakanlığı izni ile çalışmayan lisansız firmalara verilen atık yağlar temiz yağlarla karıştırılarak yemeklik yağ, yem sanayisinde kullanılarak hayvan yemi ve kozmetik ürünü olarak tekrar piyasaya sürülmektedir.
- Çevre Bakanlığı izni ile çalışan lisanlı ve yetkili firmalar tarafından toplanan atık yağlar biyodizel araç yakıtına dönüştürülmektedir.

ATIK YAĞLARI NASIL TOPLAYACAĞIZ?



Kullanmış olduğunuz bitkisel atık yağlar pet şişelere koyarak ağzını kapatınız.



Size verilen takvime uyarak okula ulaştırınız.



Okul tarafından geri dönüşümünü sağlayacak yetkili firmaya teslim edilecektir.

ŞEHİT SERKAN YILMAZ ANAOKULU
EKO OKUL
MART AYI VELİ BİLGİLENDİRME YAZISI
LÜTFEN SUYUMUZU KİRLETMEYELİM!!!!!!