

Bolje da budemo kreativni i da maštamo, nego da ispaštamo!

Mnogo ljudi današnjice ne obraća pažnju na reciklažu i na njenu važnost za naš svijet. Dosta je pitanja postavljano ali očigledno nedovoljno da bi se nešto zapravo poduzelo. Metal je (pored plastike, stakla, papira) jedan od problema našeg svijeta.

Metal se može reciklirati i biorazgradiv je, ali jednoj limenki Coca-Cole treba od 50 do 200 godina da se razgradi u prirodi. Tako da jedna limenka može da zagađuje prirodu čak i do 500 godina. U nekim zemljama iskorišteni metal koriste se za pravljenje novih proizvoda kao što su automobili, šporeti, frižideri...

U nekim razvijenim zemljama poput Njemačke, stari automobili se daju na recikliranje, a uz doplatu se mogu kupiti potpuno nova kola. Takođe, mogu se reciklirati i električni aparati. Godišnje se, takođe u Nemačkoj, razloži i preradi 100.000 frižidera, 150.000 televizora i oko 15.000 tona drugih aparata.

Da li ste znali da da bi se dobila jedna tona aluminijuma potrebno je iskopati četiri tone rude boksita i potrošiti 13.000kWh (kilovat časova).

Ne moramo posjedovati fabriku za recikliranje da bi smo mogli reći da mi recikliramo. U mojoj školi, tokom časova likovnog i likovne radionice, radili smo sa plastikom, staklom i metalom. Od metala smo farbali limenke i ukrašavali ih krep papirom, vunicom i konopcem.



Nevjerovatno je kako se uz samo malo mašte i kreativnosti može doprinijeti spašavanju naše planete.

Svi ljudi bi trebali da obrate mnogo više pažnje na reciklažu i stvari slične njoj jer ako bi vaša država napravila redovan proces recikliranja svijet bi bio mnogo ljepše i sigurnije mjesto. Svi znamo da se uslovi naše okoline brzo mijenjaju i kada bi samo ljudi počeli da se navikavaju na reciklažu sačuvali bi smo sve što smo dosad imali.

Pošto glavna tema metal evo još nekih činjenica:

- jedna reciklirana konzerva uštedi toliko energije da može da je koristi televizor 3 sata;
- reciklažom jedne tone starih limenki dobija se 0,9 tona novih limenki i štedi se 95 odsto energije;
- aluminijumske konzerve mogu da se recikliraju i da budu u ponovnoj upotrebi za samo šest nedjelja;
- otvarač za konzerve pronađen je 48 godina nakon što su uvedene konzerve;
- odbačena aluminijumska konzerva, limenka piva ili soka može zagađivati okolinu idućih 500 godina;
- 80% delova automobila, odnosno prevoznih sredstava može da se reciklira.