



ODPADKI

Število ljudi na Zemlji se povečuje.
Ljudje že od nekdaj spreminjamo svoje okolje.
Gradimo ceste, mostove, hiše, tovarne ...
V življenju želimo imeti vedno več izdelkov,
zato jih tudi vedno več izdelamo.
Izdelki so iz različnih snovi.
Lahko so iz plastike, kovine, gume,
stekla, keramike ...



Ker v svojem življenju potrebujemo vedno več izdelkov, nastaja tudi vedno več odpadkov. Nekateri odpadki se v naravi razgradijo, večina pa ne. Odpadki, ki se v naravi ne razgradijo, onesnažujejo naše okolje.



Nekatere odpadke lahko predelamo in ponovno uporabimo. Rečemo, da jih recikliramo. Vseh odpadkov ni mogoče reciklirati, zato odpadke zbiramo ločeno. Odpadki, ki jih lahko recikliramo, so iz stekla, plastike, papirja, kartona in kovin. Tudi ostanke hrane lahko predelamo.



Odpadki, ki jih lahko ponovno uporabimo, torej recikliramo, so označeni s posebnim znakom. Prav je, da pri kupovanju pogledamo, katero embalažo lahko recikliramo. Tako poskrbimo za manjše onesnaževanje okolja. Kupimo le tisto, kar resnično potrebujemo



Določeni odpadki so za naše okolje še posebej nevarni.
Takšni odpadki so olja, baterije, barve in zdravila.
Ti odpadki so označeni s posebnimi znaki.
Pri nakupu takšnih izdelkov moramo biti še posebej previdni.



ONESNAŽEVANJE

S spreminjanjem in onesnaževanjem narave močno vplivamo na svoje okolje. S svojim načinom življenja nemalokrat onesnažujemo vodo, zrak in zemljo.



Številne tovarne, promet, ogrevanje stanovanj in hiš, vse to močno onesnažuje zrak okoli nas. Tako onesnažen zrak vdihavamo v telo, kar lahko povzroča številne bolezni.

V tovarnah morajo biti zato nameščene čistilne naprave, ki zrak oziroma nevarne snovi pred izpustom vsaj delno očistijo.



Iz tovarn, pa tudi zaradi neozaveščenih posameznikov v vodo pogosto prehajajo strupene snovi. Zaradi zastrupitve poginejo številne vodne in obvodne rastline in živali.



Vzrok za onesnaževanje so lahko tudi različne nesreče. Razlitje nafte v morje je ena takšnih nesreč, ki lahko povzroči pogin številnih živali.



DELO V DZ

Pozorno preberi še snov v DZ na str. 78, 79 ter reši naloge 😊 !



HVALA ZA VAŠO POZORNOST

