

# Ločevanje odpadkov je pomembno

Papir, kovine, steklo in nekatere umetne mase lahko **recikliramo** in ponovno uporabimo. Organske odpadke **kompostiramo** in uporabimo kot gnojilo. Nevarne snovi, baterije, zdravila, barve, lake, električno in elektronsko opremo zbiramo ločeno, da preprečimo **onesnaževanje** okolja. Ne smemo jih odlagati v naravo. Če v naravi najdemo divje odlagališče, o tem obvestimo lokalno komunalno podjetje.



## 1. Dopolni seznam posameznih vrst odpadkov.

### PAPIR

**DA:** časopis, revije, knjige, karton .....

.....

**NE:** embalaža mleka, folije, umazan papir .....

.....

### EMBALAŽA

**DA:** plastenke, pločevinke, stiropor .....

.....

**NE:** karton, steklo, kovine, embalaža barv .....

.....

### OSTALI ODPADKI

**DA:** higienski odpadki, keramika, guma, usnje .....

.....

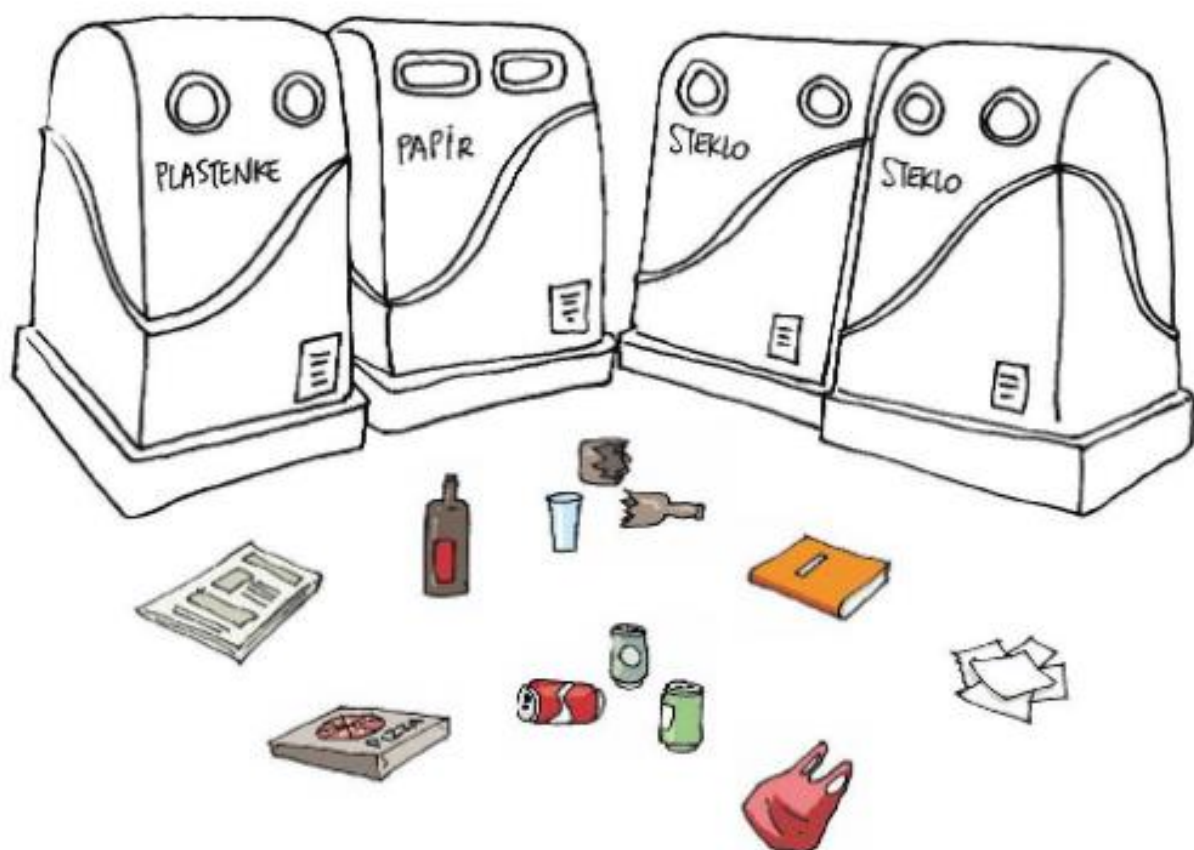
**NE:** kosovni in nevarni odpadki, ostanki blaga .....

**BIOLOŠKI ODPADKI**

**DA:** ostanki hrane, veje, prst, papirnati robčki .....

**NE:** plastične vrečke, olje, steklo, tekočine .....

2. Zaboynike pobarvaj z ustrežno barvo. Poveži odpadke na sliki z ustreznim zaboynikom na ekološkem otoku.



**Moram vedeti**

Ločevanje odpadkov je nujno. Tako ohranjamo okolje za prihodnje rodove. Papir, kovine, steklo in nekatere umetne mase lahko recikliramo in ponovno uporabimo. Organske odpadke kompostiramo in uporabimo kot gnojilo. Nevarne snovi, električno in elektronsko opremo zbiramo ločeno, da preprečimo onesnaževanje in zastrupljanje okolja.

# Odpadno embalažo lahko ponovno uporabimo

Veliko različnih vrst odpadkov lahko ponovno uporabimo. Pri iskanju je treba paziti, da se na poškodovanih odpadkih ne urežemo, zbedemo ali kako drugače poškodujemo.



## DEJAVNOST: Načrtovanje izdelka

Pripravi načrt in navodila za izdelavo makete. Dolžina stranic je lahko poljubna, pazi pa na razmerje velikosti. Uporabi odpadno embalažo, temu primerni pa morajo biti tudi orodje in pripomočki. V načrtu predvidi tudi urejeno okolico. Če se v razredu dogovorite o skupnem načrtu, lahko sestavite celo mesto. Ne pozabite na vodovod, kanalizacijo, razsvetljavo, parke ...

Spodaj je slikovno predstavljen poenostavljen primer navodil.

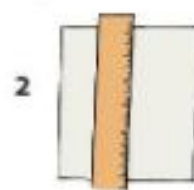
- 1 Škatlo uporabi za ogrodje hiše.



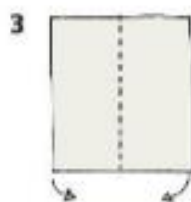
- 2 Izberi trši karton za streho in ga prepogni (naredi zarez).



Označi sredino kartona.



Ob ravnilu naredi zarez, uporabi leseno palčko.



Prepogni.



Streho položi na ogrodje hiše.

1. Pripravi načrt za izdelavo prašička. Sliko uporabi kot pomoč pri izbiri materialov in pripravi navodil.



## Moram vedeti

Papir lahko režemo, prepogibamo in lepimo. Na te načine lahko izdelamo različne izdelke. Z uporabo različnih odpadkov lahko izdelamo veliko različnih predmetov. Odpadne snovi lahko ponovno uporabimo – pravimo, da jih recikliramo.