

ZELENA ŠKOLA



**Gumil/MPPEX
-GRP**

Znate li....

- ...da je izlijevanje **otpadnog ulja** u kanalizaciju isto kao izlijevanje izravno u rijeku, jezero ili more?
- **Samo pola litre otpadnog ulja može napraviti otrovnu mrlju na gotovo pola hektara vodene površine!**

Znate li...

- ...da jedna litra **rabljenog motornog ulja** zagadi čak

1 000 000 litara

VODE za piće, a

- jedna litra **benzina** oko

750 000 litara?



Znate li...

- ...da odbačena **boca od stakla** može zagađivati okoliš više od

1.000 godina?



Znate li...

- ...da će odbačena **aluminijaska konzerva**, limenka piva ili soka zagađivati okoliš u idućih

500 godina?

Znate li....

- ...da se **stiropor** biološki apsolutno nikada ne raspada?
- **ON NIKADA NE NESTAJE!**
- Zato ga nikada ne ostavljajmo u prirodi.

Znate li...

- ...da je **stiropor** poguban za život u moru, jezerima i rijekama?
- Drobi se u mrvice koje sličie hrani, **ŽIVOTINJE IH JEDU I UGIBAJU!**

Znate li...

- ...da su **fluorescentne cijevi** opasne za ljude i okoliš?
- **ŽIVIN OKSID**, koji se nalazi u cijevima, **jaki je otrov.**
- **Ako uđe u krvotok, dolazi do trovanja živom, a liječenje je dugotrajno.**

Znate li...

- ...da je **šteta baciti stari papir** i novine u smeće?
- Ako ih odložimo u odgovarajuće spremnike za stari papir, iz njih se opet mogu napraviti knjige, novine, bilježnice i vrećice za kupovinu.
- Za proizvodnju samo 700 papirnatih vrećica potrebno je preraditi **jedno drvo staro 15 do 20 godina.**

Znate li...

- ...da su **plastične vrećice** za kupovinu često prikladnije od papirnatih, ali se **NE RAZLAŽU U PRIRODI** a boja koja se koristi za natpise na njima sadrži

KADMIJ, otrovni teški metal?

Zato kad ih već koristimo, koristimo one bez natpisa i koristimo ih višekratno.

SUSTAVNO SMANJUJMO uporabu plastičnih vrećica, jer zbog masovnosti uporabe znatno **zagađuju okoliš!**

Znate li...

- ...da baterije sadrže teške metale **ŽIVU I KADMIJ** od kojih ljudi, ako su im dulje izloženi, teško fizički i psihički obolijevaju?
- **Zato ih uvijek odlažimo u posebne spremnike ili ih predajmo tvrtki koja zbrinjava otpad.**



Znate li...

- ...da svaka **tona recikliranog uredskog papira** znači uštedu od

1.436 litara nafte?

Znate li...

- ...da mi u **GUMIIMPEXU** našom obnovom guma godišnje uštedimo cca

1.600.000 litara nafte?

- NOVA ter.guma – cca 180 lit nafte
- OBNOV.ter.guma – cca 35 lit nafte
- **RAZLIKE = 145 lit x 1.1085 kom =**
1.607.325 lit nafte

Znate li...

- ...da mi u **GUMIIMPEXU** našom reciklažom **otpadnih guma**
GODIŠNJE možemo obraditi **SVE** **otpadne gume** nastale u HRV.?
- Da reciklažom otpad.guma činimo veliku korist za okoliš u Hrvatskoj?
- Da se time HRV. usklađuje s direktivama EU koja potiče ponovnu uporabu "otpada" gdje god je to moguće?

Znate li...

- ...da **odvojeno skupljanje otpada** (staklo, stari papir, biološki otpad, poseban i opasni otpad) pomaže okolišu, jer se

2/3 našeg otpada,

ako je odvojeno prikupljen,

može ponovo upotrijebiti?

Zato...**RAZVRSTAVAJMO** otpad:

- PAPIR
- NAJLON
- STAKLO
- LIMENKE
- PET AMBALAŽU, STAKLENU AMB.
- **BATERIJE i AKUMULATORE ***
- **ELEKTRON.OTPAD, FLUO CIJEVI ***
- ...sve ostalo što se skuplja odvojeno!

POSTUPAJMO ODGOVORNO:

- **S OTPADNIM ULJIMA** – moguće ispravno zbrinuti na benz.crpkama INE (ulje i ambalažu)
- **S FLUO CIJEVIMA I ELEKTRONIČKIM OTPADOM** – predati ih ovlaštenom skupljaču (DUMAel., Jalkovec) – bez nakn.
- **VREĆICE** (papirnate i plastične) koristimo višekratno, a na kraju ih ispravno razvrstajmo

Priroda (okoliš) bit će nam ZAHVALNI – mi ODGOVORNI



A generacije poslije nas...

*...bit će SRETNIJE I SIGURNIJE, jer "Mi Zemlju nismo naslijedili od svojih roditelja, već smo je **posudili od svoje djece.**"*