

# НАЧИНИ ДА ОПАЗИМ ОКОЛНАТА СРЕДА

---

Изготвил: Росица Иванова 10б клас

## I. Рециклирайки отпадъците си



- **Рециклирането** (още **сметопреработване**) е процес, при който **отпадъците** се преработват така, че да се произведе **суровина**, която да бъде използвана за производство на нови продукти. Процесът на рециклиране подпомага с това че старите необработваеми материали, да могат да бъдат преработени и използвани повторно. За съжаление в България са малко местата където може да се рециклира и това е голям недостатък!



Когато си миете зъбите, не оставяйте водата да тече  
Сигурно вече сте чували това правило, но спазвате ли го? Може да спестите **20** литра вода на ден.



Принтирайте от двете страни. Всяка година изхвърляме милиони тонове офисна хартия. Но има лесен начин да намалим тази цифра – да принтираме двустранно.



# Септември



Един ден в седмицата  
яжте само плодове и  
зеленчуци

Бъдете вегетарианци за  
един ден. Така не само  
ще имате по-слаба  
фигура, но и ще  
допринесете за  
опазването на  
природата. За  
обработката само на **0,50**  
кг телешко месо, са  
нужни хиляди литри  
вода.





## Рециклирайте стъкло

Рециклирането на стъкло ще помогне за намаляване с **20 %** на замърсяването на въздуха и с **50%** на замърсяването на водата. Нерециклирането на стъкло се разгражда за милиони години.



**РЕЦИКЛИРАЙТЕ  
ВЕСТНИЦИ  
ТОВА ЩЕ СПАСИ  
ПОВЕЧЕ ОТ  
ПОЛОВИН  
МИЛИОН  
ДЪРВЕТА САМО  
ЗА СЕДМИЦА. ДА,  
ПРАВИЛНО  
ПРОЧЕТОХТЕ – ЗА  
СЕДМИЦА!**





Не използвайте бутилирана вода

Почти 90% от пластмасовите бутилки не се рециклират. Вместо това стоят в земята, а разграждането им отнема хиляди години. Купете си филтър, който пречиства водата или бутилка за многократна употреба.

# Купувайте храни местно производство

Така не само ще подкрепите родната икономика, но и ще намалите вредните емисии от превоза на храна



И на последно но не по  
важност място съдете  
дръвчета. 😊 Така светът ни  
ще бъде едно по-добро  
място 🌴 ☐

Благодаря ви за  
вниманието!  
Изготвил: Росица  
Иванова 10бклас