



АЈДЕ ДА СЕЛЕКТИРАМЕ И РЕЦИКЛИРАМЕ

Знаете ли што се случи пред некој ден?

Додека си играв застанав на стакло од шише. Ногата ми беше крвава и многу ме болеше. Се прашувам кој ти фрла стаклените шишиња и другите отпадоци во детското игралиште. Ако го видите објаснете му дека сите отпадоци треба да се фрлаат во контејнерите и на тој начин ќе ја зачуваме нашата околина од нечистотии и нема повеќе да се повредуваме.



**Секој ден се создава ново
ѓубре. За една година секој
зад себе би оставил по еден
рид направен од ѓубре.**

КОЈ ОТПАД НЕ Е ЃУБРЕ?

Отпадот кој е неупотреблив се фрла во контејнерите, потоа со возилата на комунална хигиена се носи во депонијата Дрисла каде се затрупува со земја или се пали.



ЗА ДА БИДЕ СЕ ВО РЕД, ЈАС ЌЕ ВИ ДАДАМ ХАРТИЈА И ПЕТ!

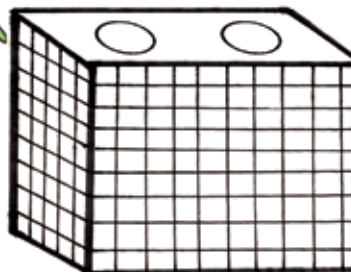


Пластиката, хартијата и стаклото се делови од отпадот кои може да се искористат. Затоа пластиката, хартијата се издвојуваат и собираат во посебни садови. Тоа се вика селектирање на отпадот. Во домо-вите пластиката се собира во жолти кеси а хартијата во сини. Пластичните шишиња се оставаат и во **ЖИЧАНИТЕ КОНТЕЈНЕРИ** во вашите маала.

ЗА НАС Е ЛЕСНО, СЕКОЈ СИ ИМА СВОЕ МЕСТО!

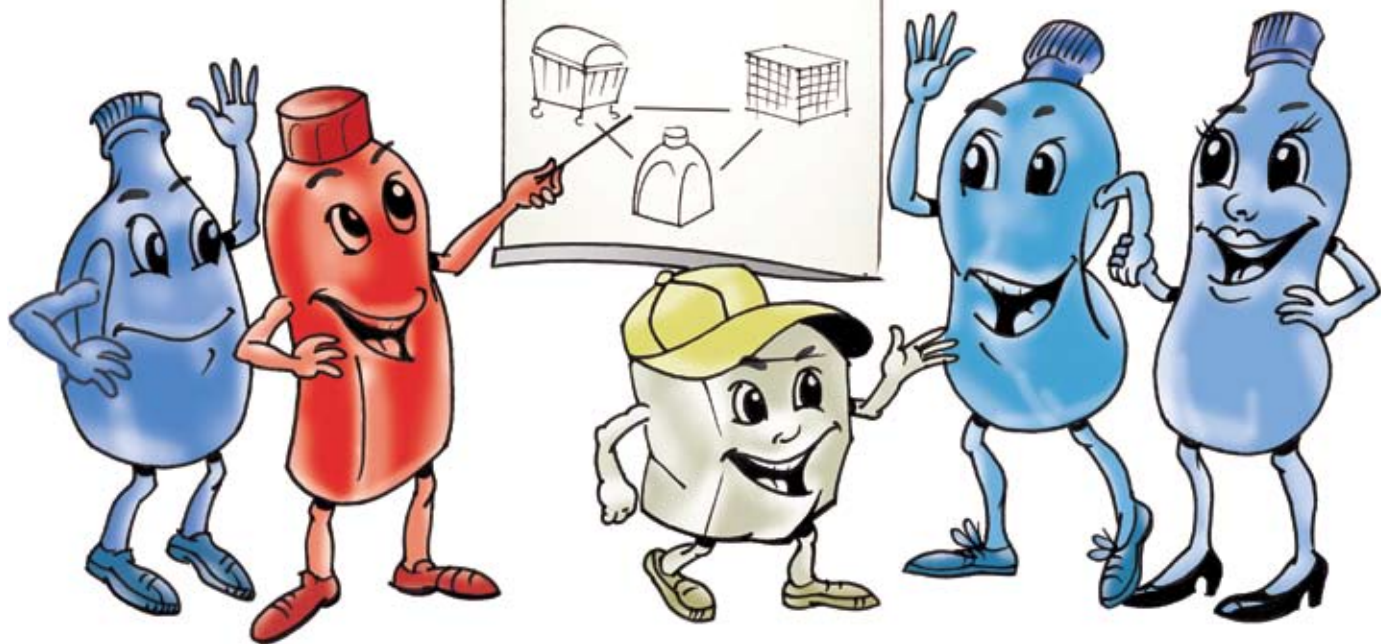


Нашето име е ПЕТ. Тоа е кратенка за материјалот од кој сме направени ние, пластичните шишиња.



Јас никогаш не стареам. Со моето рециклирање ти спасуваме шумите од прекумерно сечење. Знаете ли дека 1 тон рециклирана хартија спасува 17 дрвја од сечење.

Селектирањето на отпадот е важно за потоа да може истиот да се Рециклира. Постапката со која со преработка од старите материјали се добиваат нови се вика **РЕЦИКЛИРАЊЕ!**



ЗОШТО ДА РЕЦИКЛИРАМЕ

ЗАШТЕДУВА ПРОСТОР НА ДЕПОНИИТЕ.

ЗАШТЕДУВА ЕНЕРГИЈА И ПАРИ.

НЕ ЈА ЗАГАДУВАМЕ ОКОЛИНАТА.

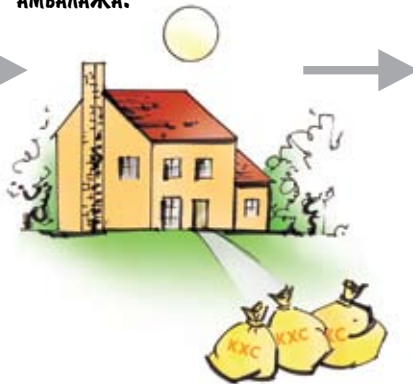
ЈА ШТЕДИМЕ ПРИРОДАТА.





Уживаме во ладните пијалоци
наточени во новите шишиња
направени од рециклирана
пластика.

Пластичните шишиња се
собираат во жолти кеси или
контејнери за собирање ПЕТ
амбалажа.

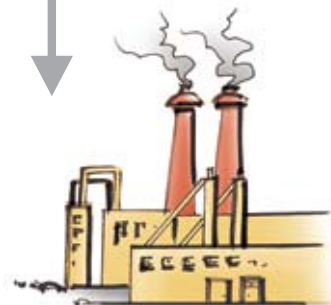


Возилата на комунална
хигиена ги собираат кесите,
ги празнат контејнерите.



Сите производи се продаваат во
продавници.

РЕЦИКЛИРАЊЕ



Од тука започнува процесот
на рециклирање.



Од новата пластика
се прават нови производи.

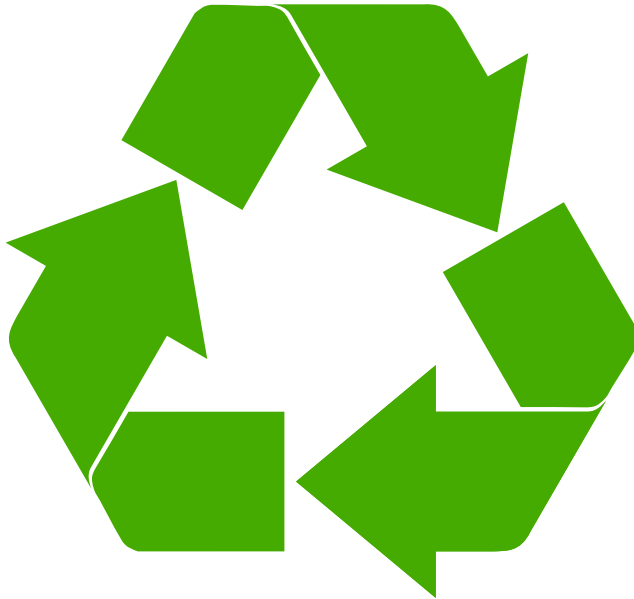


Пластиката се меле во специ-
јални машини и се добиваат
ситни парчиња кои личат на
снегулки.



Пластичните шишиња со
помош на машините се
пакуваат во големи бали.

ЗА ДА НЕ ПОТОНЕМЕ ВО ЃУБРЕ, СО НОВИ ПРАВИЛА ПОЧНУВАМЕ ОД УТРЕ!



Продуктите со овој симбол
може да се рециклираат

Стрелките го означуваат затворениот круг на рециклирање.

Првата стрелка го означува селектирањето на пластиката, хартијата, лименките од ѓубрето.

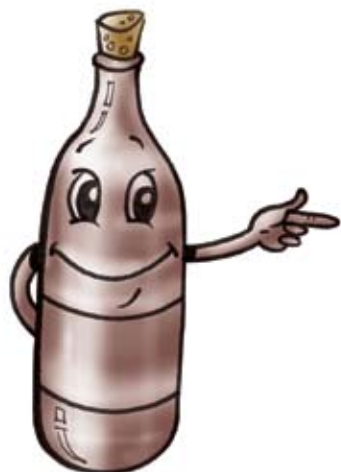
Втората стрелка го означува процесот на преработката на отпадот кој предходно сме го издвоиле.

Третата стрелка го означува новиот производ од кој се добиваат: новите чаши, пластичните маси, книгите кои ги купуваме во продавниците.

Уште неколку симболи кои имаат слично значење.



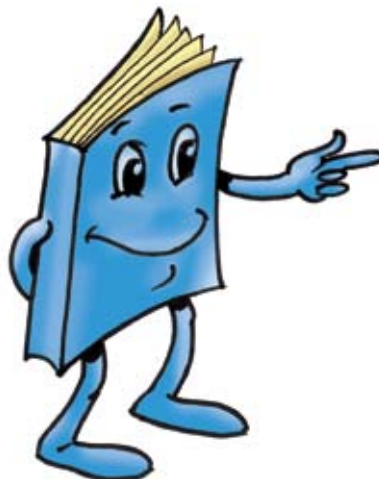
СО НАША ПРЕРАБОТКА ПОВТОРНО СЕ ДОБИВААТ НОВИ ПРОИЗВОДИ:



ЧАШИ
НОВИ ШИШИЊА
ТЕГЛИ
МАТЕРИЈАЛ ЗА УЛИЦИ



ЈАКНА
ТЕПИСИ
НОВИ ШИШИЊА
ЧЕВЛИ
ПЛАСТИЧНИ МАСИ
СТОЛОВИ
ЦД



НОВА ХАРТИЈА ЗА ПИШУВАЊЕ
КНИГИ
КАРТОНСКИ КУТИИ

ОТПАДОТ Е НАША ХРАНА!

Храната која ни останува од нашите оброци може и понатаму да се користи.

Хартијата заедно со паднатите лисја, трева се меша со земја во посебни садови.

Така тие се распаѓаат благодарение на малите жители на земјата (бубачките, црвите). Така се добива ѓубриво кое е добро за растот на дрвата, цвеќињата.

Овој процес се вика **КОМПОСТИРАЊЕ**.

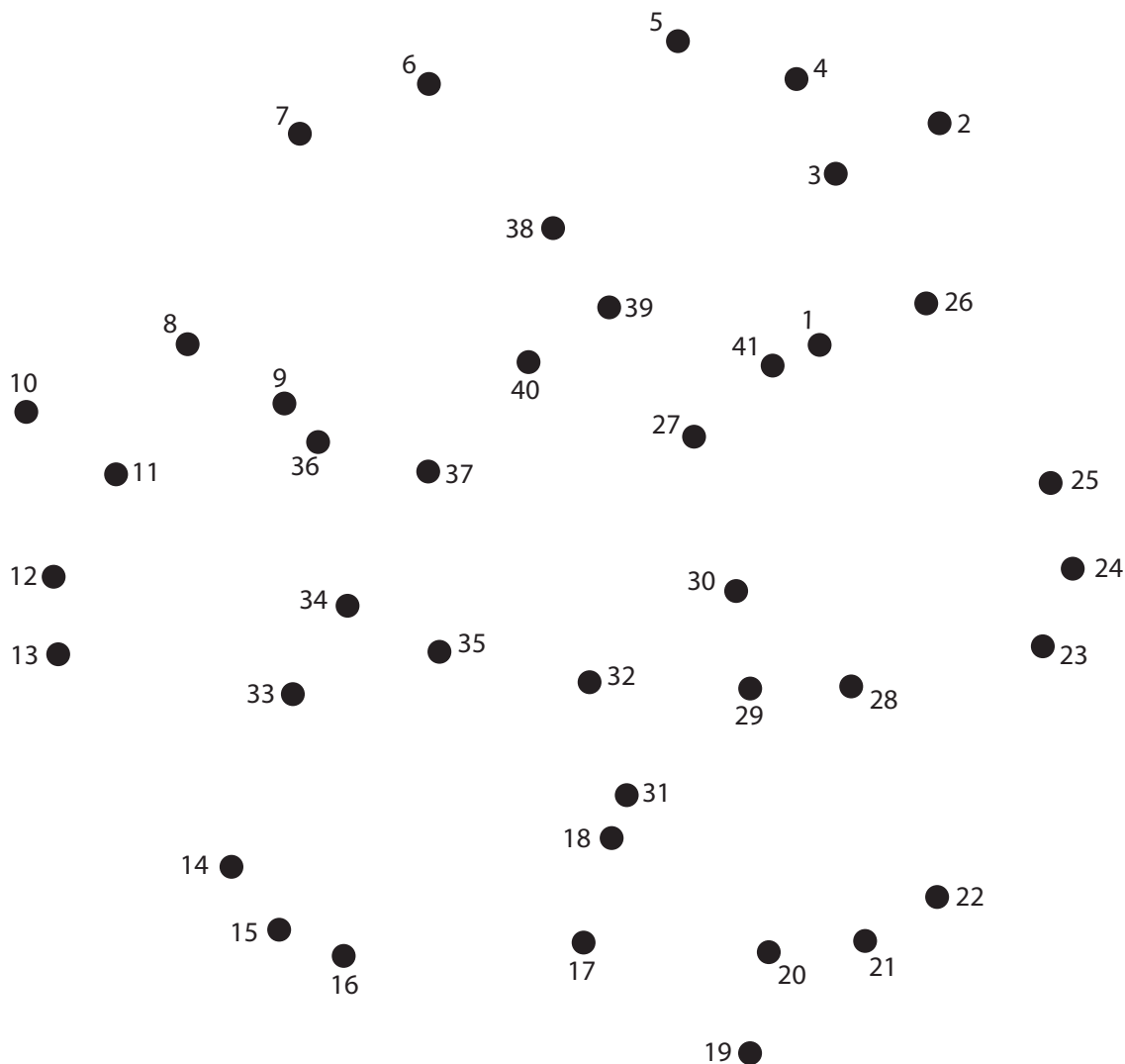


ДАЛИ СТЕ ЗНАЕЛЕ ДЕКА...

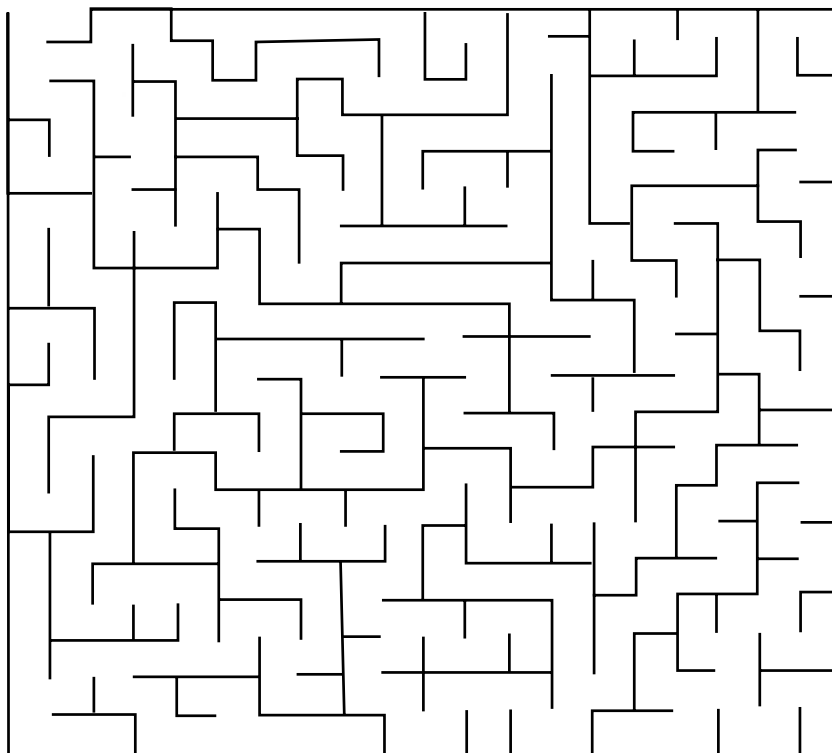
1. Еден тон рециклирана хартија спасува 17 дрвја да не се исечат.
2. Енергијата што се штеди со рециклирање на 1 пластично шише е иста со таа што и треба на една светилка да свети 4 часа.
3. Со рециклирање на една лименка се заштедува енергија со која телевизорот би работел 4 часа.
4. Секој маркет дава пластично кеси за производите еднакво да се прекрие еден град со кеси.
5. Ѓубрето во депониите останува 30 години.
6. Денес дури може нафтата директно да се извлече од пластичните шишиња или гуми.



ЗА ДА ЈА ОТКРИЕТЕ СЛИКАТА ПОВРЗЕТЕ ТИ ТОЧКИТЕ





ЛАВИРИНТ



Помогнете му на шишето да стигне до корпата за рециклирање.

ПОМОГНИ МУ НА ДЕТЕТО ДА ГО ФРЛИ ЃУБРЕТО
ВО КОНТЕЈНЕРОТ.



37	38 	39	40	41
36	35	34	33	32
19	20	21	22	23
18	17	16	15	14
1	2	3 	4	5

Се игра со помош на коцки и жетони. Секој играч фрла по еднаш и го поместува жетонот напред за одреден број полиња. Доколку застанеш на поле со банана се враќаш по лизгалката наназад. Победник е оној кој што прв ќе стигне до последното поле.

42	43	44	45
31	30	29	28
24	25	26	27
13	12	11	10
6	7	8	9



ИДЕЈА И ПОДГОТОВКА: КОМУНАЛНА ХИГИЕНА



ТЕКСТ:

ЛЕКТОР:

ЦРТЕЖ: МИХАЈЛО БЛАЖЕВСКИ

ДИЗАЈН: ГОРДАНА АПОСТОЛОВСКА

ТИРАЖ: 5000

ПЕЧАТИ:

ВО ФИНАНСИРАЊЕТО НА ПРОЕКТОТ УЧЕСТВУВААТ:





KXC