



Моето семейство обича и цени природата, често ходим на пикник за да се наслаждаваме на красотата и, но тръгвайки винаги имаме готовност за разделното събиране на отпадъците.



От екологична гледна точка събирайки **хартиени и картонени опаковки** в жълт контейнер, **пластмасови и метални опаковки** в син и **стъклени опаковки** в зелен, намаляваме замърсяването на въздуха, икономисваме ел. енергия, вода и имаме възможността да бъдем оползотворени. Тази система се основава на максимално разделяне на отпадъка от първоизточника. Това гарантира събирането на по-голямо количество годни за рециклиране отпадъци от опаковки.

Например, за да се произведе един тон вестникарска хартия, е нужна дървесината на 24 дървета. Ако вместо да я изхвърляме я поставим в контейнера за разделно събиране, спасяваме от отсичане много дървета икономисваме огромни количества вода, нужни за производството на първична хартия и намаляваме замърсяването на въздуха с 73%. Стъклото не се разгражда в природата, а в същото време е идеална за рециклиране суровина, защото може да се преработва в нови стъклени продукти неограничен брой пъти. Рециклирането спестява излишно замърсяване – 20% на въздуха и 50% на водата. То икономисва и много енергия, която иначе би отишла за производство на първично стъкло. Ако не бъде рециклирана, пластмасата попада на сметищата, където разграждането ѝ отнема от 500 до 1000 години и замърсява почвата и водите с опасни токсини. Производството на пластмаса е два пъти по-енергоемко от процеса на рециклиране.

Зеленото ежедневие е въпрос на желание и на осъзнаване на нуждата от него. Не е необходимо да чакаме някой да ни даде пример или да ни напомня. Дори най-малката стъпка може да има огромно отражение.

Нека ценим природата на родината си, нека се грижим и я опазим екологично чиста за да и се радват много поколения!!!

Айсел, IV-ти курс, спец. ТТОМОС, ТУ-Варна