

Планета в пластиковой упаковке



Выполнил ученик

7В класса

Решетников Артем

22 апреля - Международный день Земли - праздник чистой Воды, Земли и Воздуха. День напоминания о страшных экологических катастрофах.



день когда каждый человек может задуматься над тем, что он может сделать в решении экологических проблем, поборов равнодушие в себе.



Пластик – самый популярный материал для изготовления разных вещей в современном мире.

Сегодня пластиковыми изделиями пользуется каждый человек. Ежедневно люди сталкиваются с пакетами, бутылками, упаковками, и другим мусором, который наносит неисправимый вред нашей планете.

Пластик - дешевый материал

Пластик- не ржавеет

Пластик -не гниет



О чём?

Установлено, что к 2050 г. пластик, находящийся в океане, будет весить больше, чем вся рыба, обитающая там.



Попадая в землю, пластмассы распадаются на мелкие частицы и начинают выбрасывать в окружающую среду химические вещества, добавленные в них при производстве.

Через грунтовые воды микро гранулы пластика и его химикаты просачиваются к ближайшим источникам воды, что нередко приводит к массовой гибели животных.

Неразложившиеся пластиковые пакеты попадают в желудки морских млекопитающих и птиц.

В результате получается, что те же самые отходы, которые мы выбрасываем, возвращаются к нам назад на обеденный стол вместе с едой или водой.



Ежегодно из-за пластика погибают сотни тысяч

ЖИВОТНЫХ

Например, недавно на берега в Индонезии выбросило тело 9метрового мёртвого кита, в желудке которого было обнаружено 5,9 кг пластика:

- 115 пластиковых стаканов,
- шлепанцы, 4 пластиковых бутылки,
- 25 полиэтиленовых пакетов и тысячи других мелких деталей.



«Большое тихоокеанское мусорное пятно»



занимает площадь Испании и Франции. (от 7 000 000 до 15 000 000 км²)

Бедные страны Азии вносят значительный вклад в увеличение большого мусорного пятна



Второй год подряд Соса-Сола названа лидером по загрязнению окружающей среды пластиком.



Компания Соса-Сола не планирует в ближайшее время отказываться от одноразовых пластиковых бутылок, поскольку напитки в такой упаковке пользуются спросом у потребителей

Соса-Сола выпускает около 200 тыс. пластиковых бутылок в минуту или около 3 млн т пластиковой упаковки в год.

к 2030 году компания взяла на себя обязательства утилизировать столько пластиковых бутылок, сколько она использует.



Пластик попадает к нам в организм через:



- - морепродукты;
- - игрушки;
- - питьевую воду в пластиковых бутылках;
- - жевательную резинку
- - постельное белье;
- - средства для умывания;
- - упаковки продуктов;
- - при вдыхании воздуха;
- - косметику;
- - одежду;



Как ограничить влияние пластика:



откажитесь от воды в пластиковых бутылках;

- ходите в магазин со своей тканевой сумкой;

- не храните еду в пластиковых контейнерах;

- - избегайте упакованных продуктов, чаще покупайте продукты на рынках и на развес;

- начните заменять вещи личной гигиены на более натуральные: деревянная расческа, деревянная зубная щетка, деревянные ватные палочки и т.д



Мусор на побережье океана



Наша планета в наших руках

Вполне вероятно, что нам удастся за несколько лет переломить ситуацию и остановить или хотя бы затормозить экологическую катастрофу.



Земля уже завалена тоннами пластика, воздух отравлен токсичными химикатами, а наши океаны превращаются в ядовитый суп из дрейфующего мусора. По всему миру есть люди, уже изменившие свои привычки. Может и нам стоит изменить свои?

