



Выполнила Есембаева
Диана 11 «А»

ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПЛАНЕТЫ ПЛАСТИКОМ



ГЛОБАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА

- Микропластик стал одной из главных проблем последнего времени.
- Основной источник пластиковых отходов — развивающиеся страны. Например, 93% всего пластика попадает в океаны из 10 рек: восемь из них в Азии и две в Африке. На Западе и в странах с развитой экономикой значительная часть отходов перерабатывается или уничтожается.
- Еще одна проблема — это микропластик: остатки шин, одежды, катышки, остающиеся после стирки, каучук и многое другое. Западные страны более обеспечены: у них больше машин, больше одежды — значит, они чаще используют стиральные машины. Потому и больше загрязняют океаны микропластиком.

▪

ПРИМЕРЫ УГРОЗЫ

ЖИВОТНЫМ
В прошлом году в Испании на берег выкинуло тушу кашалота. В ней было 29 килограмм пластика: пакеты, канистры и прочий мусор.

Еще один пример: птенец альбатроса, которого нашли на атолле Мидуэй. В его желудке была куча пластикового мусора — им птенца кормили родители, принимая пластик за еду. Черепахи, рыбы, дельфины и другие обитатели морей и океанов становятся жертвами пластиковых отходов. Животные едят пластик, путаются в нем и погибают. И хоть пластик — всего лишь один из продуктов загрязнения, его проблема в том, что он долговечен и плохо разлагается.

Решения проблемы

- **Повышение осведомленности населения**
- **Переработка отходов**
- **Совершенствование системы сбора и утилизации отходов**
- **Упаковка товаров с возможностью ее повторного использования и переработки**
- **Получение энергии из отходов**
- **Использование биоразлагаемого пластика в тех случаях, когда компостирование выгодно.**

■

КАК ДОЛГО РАЗЛАГАЕТСЯ МУСОР?

