



1. Захоронение на полигонах



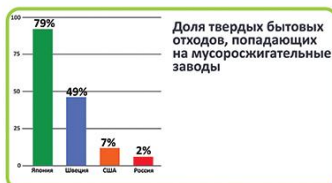
- ⊖ требуется все больше территорий: многие отходы разлагаются сотни лет.
- ⊖ мы теряем ценные ресурсы, которые ещё можно использовать.
- ⊖ при разложении отходов образуются вредные вещества и попадают в окружающую среду.



2. Сжигание на мусоросжигательных заводах



- ⊕ уменьшает объемы отходов и не требует больших территорий.
- ⊕ ⊖ при сжигании отходов можно получить электроэнергию, но ценные ресурсы всё равно пропадут.
- ⊖ в атмосферу попадают вредные вещества, а после сжигания остается токсичная зола.



3. Переработка отходов и производство новых вещей



- ⊕ позволяет максимально эффективно использовать природные ресурсы.
- ⊕ снижает воздействие на окружающую среду в процессе производства.
- ⊕ мотивирует к ответственному производству и потреблению, повышает уровень экологической культуры общества.



Решаем проблему отходов уже сегодня

Используйте список покупок
Вы по списку выбирайте
Крупы, овощи и фрукты.



Это очень помогает
Не выбрасывать продукты!

Прессуйте использованную упаковку

Смять бутылку или банку
Вы не забывайте, дети.
Так отходы занимают
Меньше места на планете.



Сдавайте сырьё на переработку

Развивай в себе культуру!
Собирай макулатуру.
Одноразовую тару
С другом собирай на пару.
- Эй, ребята, как дела?
- Сдали банки из стекла!

Участвуйте в зелёных акциях

Много мусора вокруг:
Вот задача для героев!
Соберём друзей, подруг,
Экоакцию устроим!
Сперва мусор убирай,
После – пей с печеньем чай.



Дарите вещам вторую жизнь

Пусть бутылки и пакеты
И коробки от яиц
Станут вазочкой, браслетом
Или домиком для птиц.
Рассмотри и сотвори
Жизнь, скрытую внутри.

