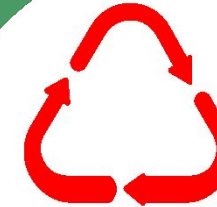


Организаторы
экоурока



РАЗДЕЛЯЙ С НАМИ

ЭКОУРОК ДЛЯ 7–11
КЛАССОВ



ПЕРЕРАБОТКА





УЗНАЕМ ВРАГА В ЛИЦО. ЧТО ТАКОЕ МУСОР?



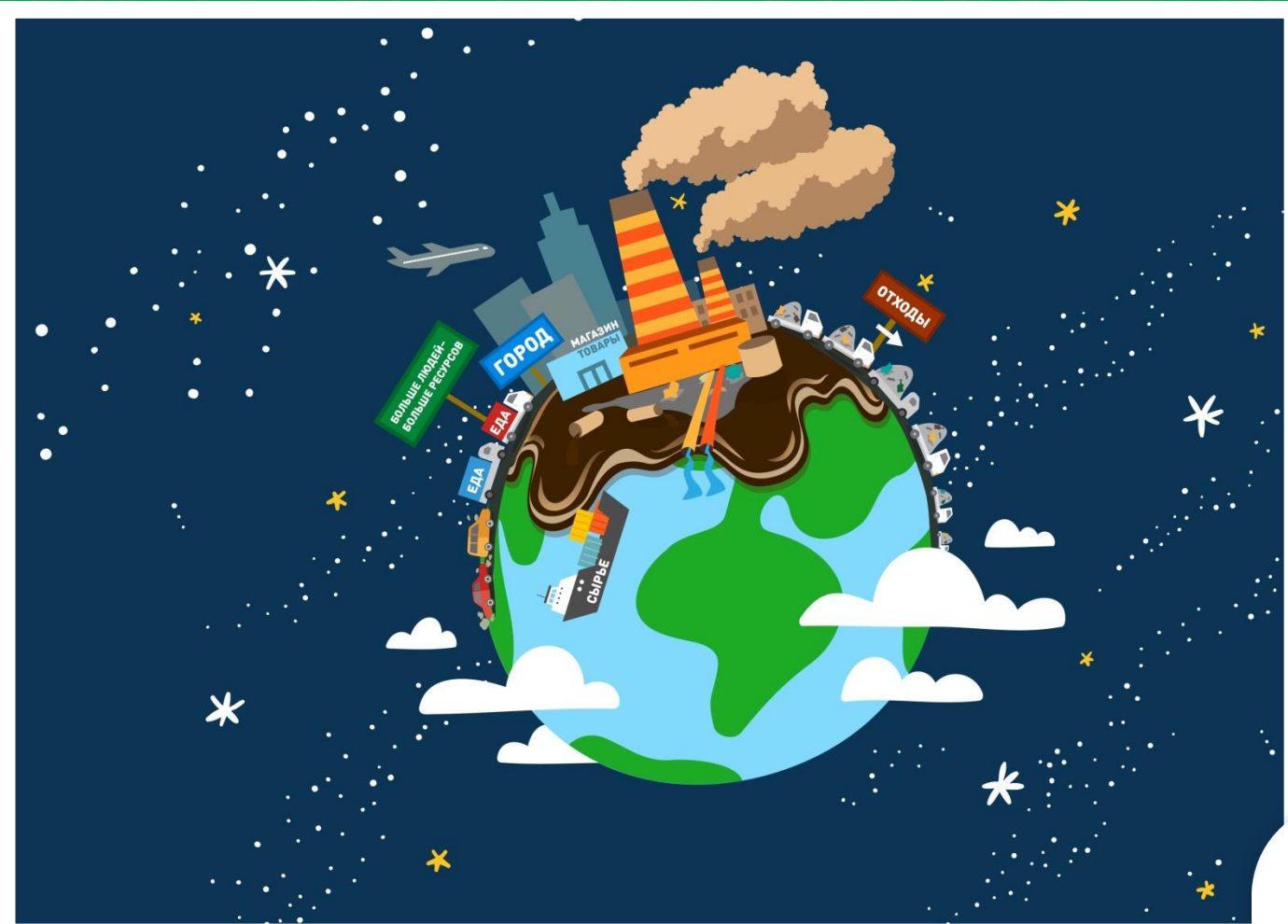
Сегодня – нужная вещь. Завтра – мусор!

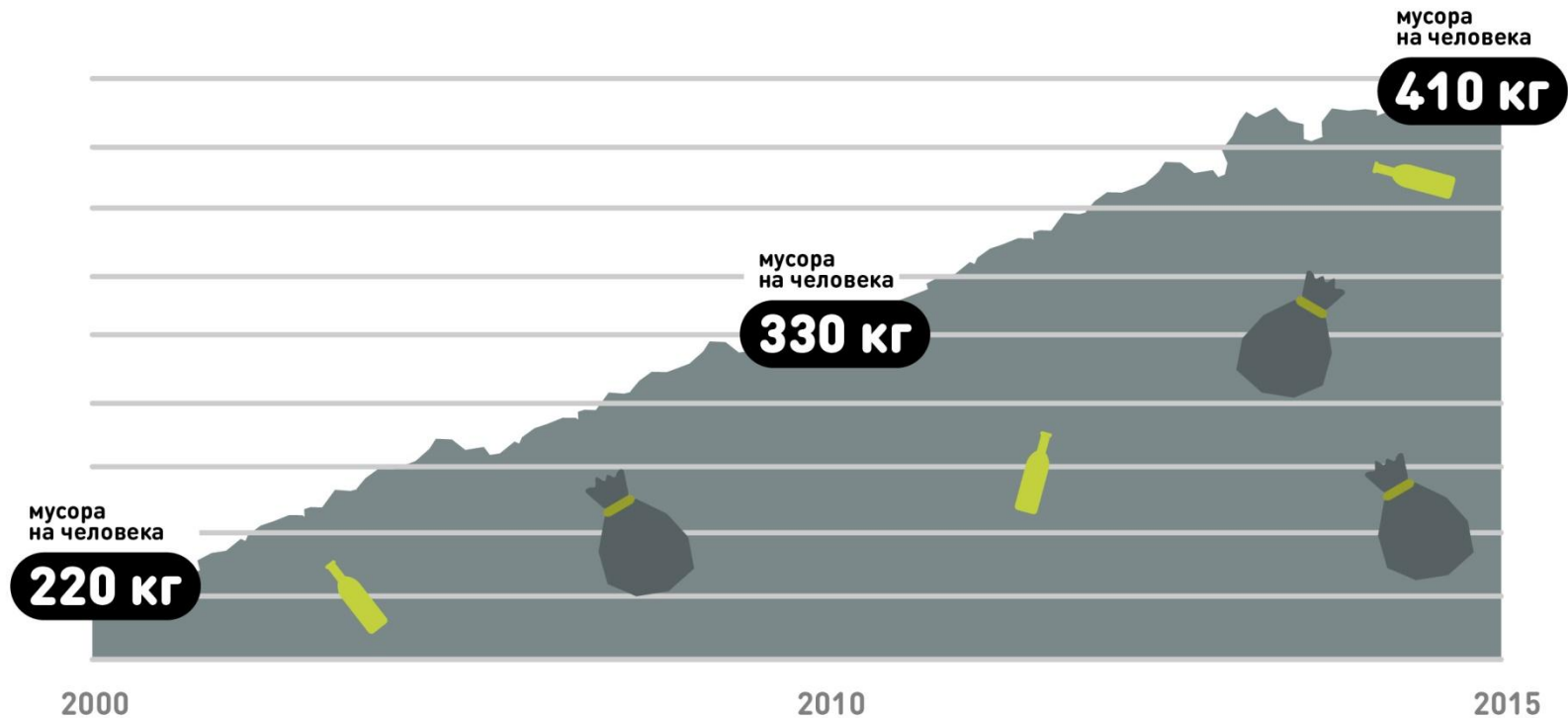


ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПЛАНЕТЫ БЫСТРО УВЕЛИЧИВАЕТСЯ



БОЛЬШЕ ПОЛОВИНЫ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА ЖИВЁТ В ГОРОДАХ





Исследуйте наиболее распространённые способы обращения с отходами и найдите лучший.



Захоронение
отходов



Сжигание
отходов



Переработка



Теперь вы в курсе дела, и я могу поручить вам выполнение важного задания.



Секретное
досье

СЕКРЕТНО

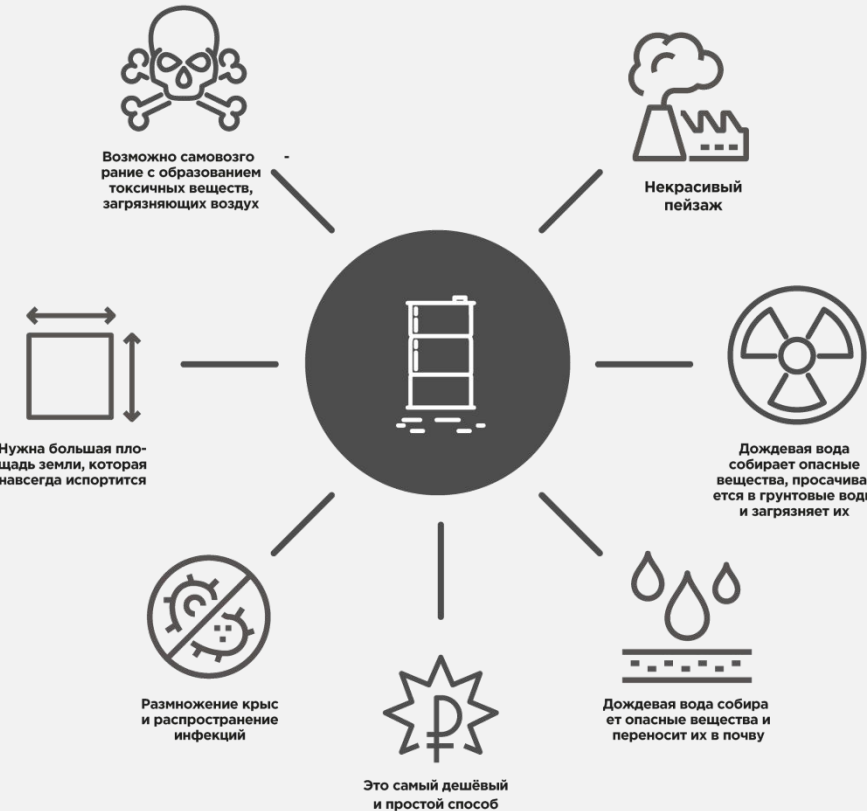
Захоронение отходов

1138-с



Свалка

Сегодня в
России
отправляется на
свалки 90–95%
отходов.



Секретное
досье

СЕКРЕТНО

Сжигание
отходов

1138-с

Сжигание

Сегодня в России
сжигается
меньше
1% отходов.



Секретное
досье

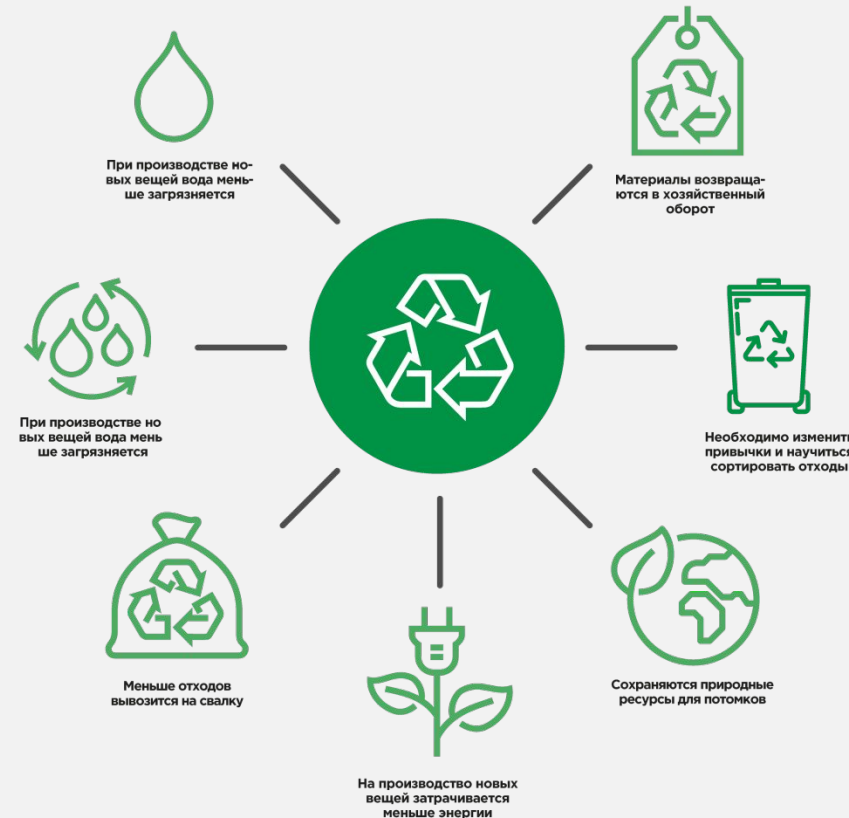
СЕКРЕТНО

Переработка отходов

1138-с

Переработка

Сегодня в России
на переработку
отправляется 5–7%
отходов.



В России более 1000 перерабатывающих предприятий.



ГК
ЭкоТехнологии
(г.Тверь)



Завод по
переработке
пластмасс
«ПЛАРУС»
г. Соликамск



ПАО «Мечел»
(г.Челябинск)



Пермская целлюлозно-
бумажная компания (г.Пермь)



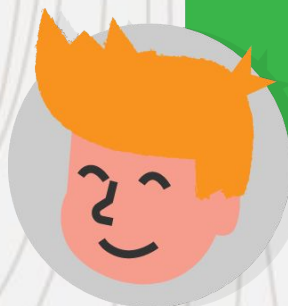
Российская
стекольная
компания
(г. Санкт-Петербург)



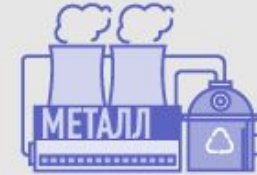
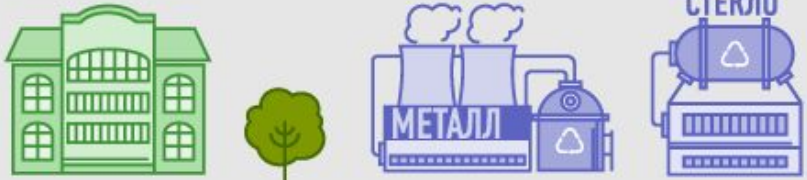
Вас понял.

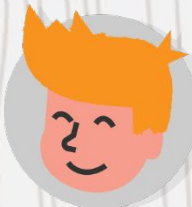
Блестящее решение!

Надо проверить, готовы ли
люди изменить привычки.



ПОТРЕНИРУЙТЕСЬ
В СОРТИРОВКЕ
и сделайте отходы
своими союзниками.





С сортировкой справились.





Секретное
досье

Познакомьтесь с моим досье.

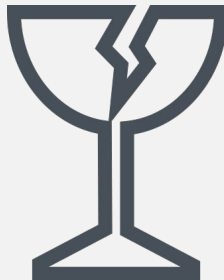
СЕКРЕТНО

1138-с



Стекло

- ⌚ Срок разложения: 1000 лет.
- ⚙️ Не горит
- ⚠️ Первичное сырье: песок, сода, известь
- ℹ️ 1 тонна стекла = 650 кг песка + 186 кг соды
+ 200 кг известняка



♻️ Переработка
Затраты энергии – 25%, затраты воды – 50%

Изделия из переработанного стекла: новые
банки, плафон уличного фонаря, стекловата,
стеклоблок



Секретное
досье

Познакомьтесь с моим досье.

СЕКРЕТНО

1138-с



Металл

- ⌚ Срок разложения: 10—500 лет
- ⚙ Не горит
- ▶ Первичное сырье: руда
- ℹ 1 тонна стали = 5 тонн руды
- ♻ Переработка
Затраты энергии: 5—40%, затраты воды: 60%



Изделия из переработанного металла: рама велосипеда, крыло самолёта, станок, корпус автомобиля



Секретное
досье

Познакомьтесь с моим досье.

СЕКРЕТНО

1138-с



Пластик

- ⌚ Срок разложения: 150—400 лет
- ⚙️ Некоторые виды можно безопасно сжигать для получения энергии, а некоторые виды горят с выделением диоксинов
- ⚡ Первичное сырье: нефть, газ
- ℹ️ 1 тонна пластика = 700 кг нефти
- ♻️ Переработка
Затраты энергии: 40%
Изделия из переработанного пластика: синтепон, футболка, тротуарная плитка, канистра





Секретное
досье

Познакомьтесь с моим досье.

СЕКРЕТНО

1138-с

Пищевые отходы



- ⌚ Срок разложения: 1 месяц
- ⚙ Не горят
- ♻ Переработка
Можно самостоятельно перерабатывать в компост и удобрять растения.

Изделия из переработанных пищевых отходов: удобрение, корм для животных



Секретное
досье

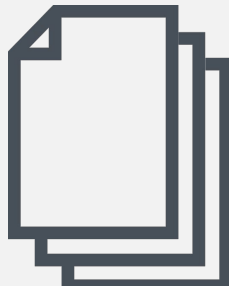
Познакомьтесь с моим досье.

СЕКРЕТНО

1138-с



Бумага



- ⌚ Срок разложения: 1—24 месяцев
- ⚙️ Можно безопасно сжечь или компостировать
- ▶️ Первичное сырье: древесина
- ℹ️ 1 тонна бумаги = 17 деревьев
- ♻️ Переработка
Затраты энергии: 50%, затраты воды: 40%

Изделия из переработанной бумаги: туалетная бумага, картон, рулоны, новая бумага



Секретное
досье

Познакомьтесь с моим досье.

СЕКРЕТНО

1138-с



Полезные вещи



Не спешите отправлять хорошую вещь на свалку и даже на переработку. Если есть возможность, её лучше повторно использовать до тех пор, пока она не придёт в негодность.

Если вещь вам больше не нужна, отдайте её тому, кому она пригодится. Например, меняйтесь прочитанными книгами, отдавайте одежду, из которой выросли, и игрушки младшим детям, отдавайте вещи в социальные службы и службы помощи. В мире много попавших в беду людей, которых могут выручить ненужные вам вещи.

Разделяю сам. За меня никто не разделит.



ПЛАН ДЕЙСТВИЙ



В нашем городе есть контейнеры для раздельного сбора отходов и/или пункты приёма вторсырья.

Мы можем раздельно собирать дома/в школе и сдавать на переработку:

Бумагу Стекло Металл Пластика



Мы можем провести акцию в школе по сбору:
Макулатуры Пластика Стекла Металла



Мы можем компостировать пищевые отходы на пришкольном участке и получать отличное удобрение для растений.



Мы можем нарисовать плакаты и сделать выставку, чтобы другие люди узнали, как важно сортировать и перерабатывать отходы.



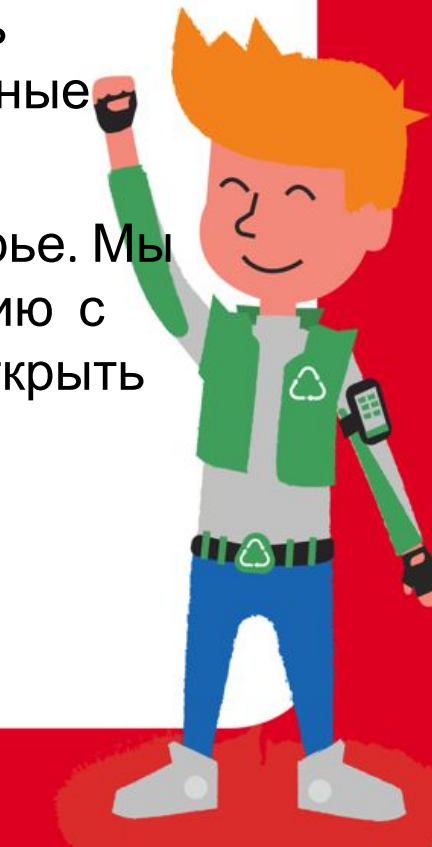
Мы можем собрать ненужную одежду, книги, игрушки, канцелярские принадлежности и отдать их нуждающимся людям.

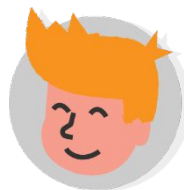


Мы можем бережно относиться к вещам и не покупать лишние вещи, чтобы сократить количество отходов и сохранить природные ресурсы.



В нашем городе некуда сдавать вторсырье. Мы можем написать письмо в администрацию с просьбой установить контейнеры или открыть пункты сбора вторсырья.





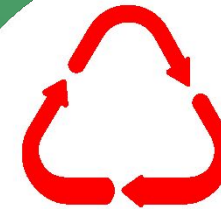
Отличный план!

Хочешь изменить мир – начни с себя.

Помните, что любое, даже самое маленькое
действие, очень важно. Удачи!



РАЗДЕЛЯЙ С НАМИ



Организаторы
экоурока



ПЕРЕРАБОТКА