

3 простых шага К СПАСЕНИЮ ЗЕМЛИ



Лена

ШАГ 1



БАТАРЕЙКИ

ШАГ 2



ПЛАСТИК

ШАГ 3



БУМАГА

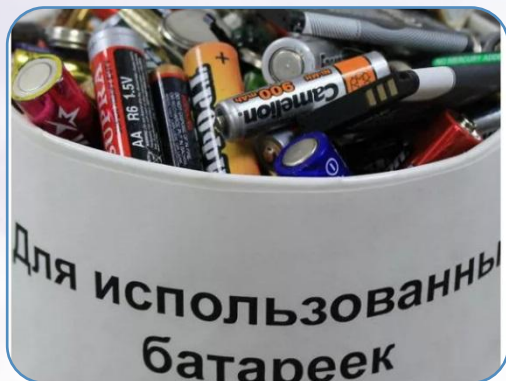
ШАГ 1

БАТАРЕЙКИ



Вред батареек для окружающей среды заключается в заражении воздуха, почвы и воды тяжелыми металлами, щелочами. Они выделяются в процессе разрушения или сжигания использованных источников автономного электропитания, утилизированных вместе с бытовыми отходами.

Что делать?



Что НЕ делать?

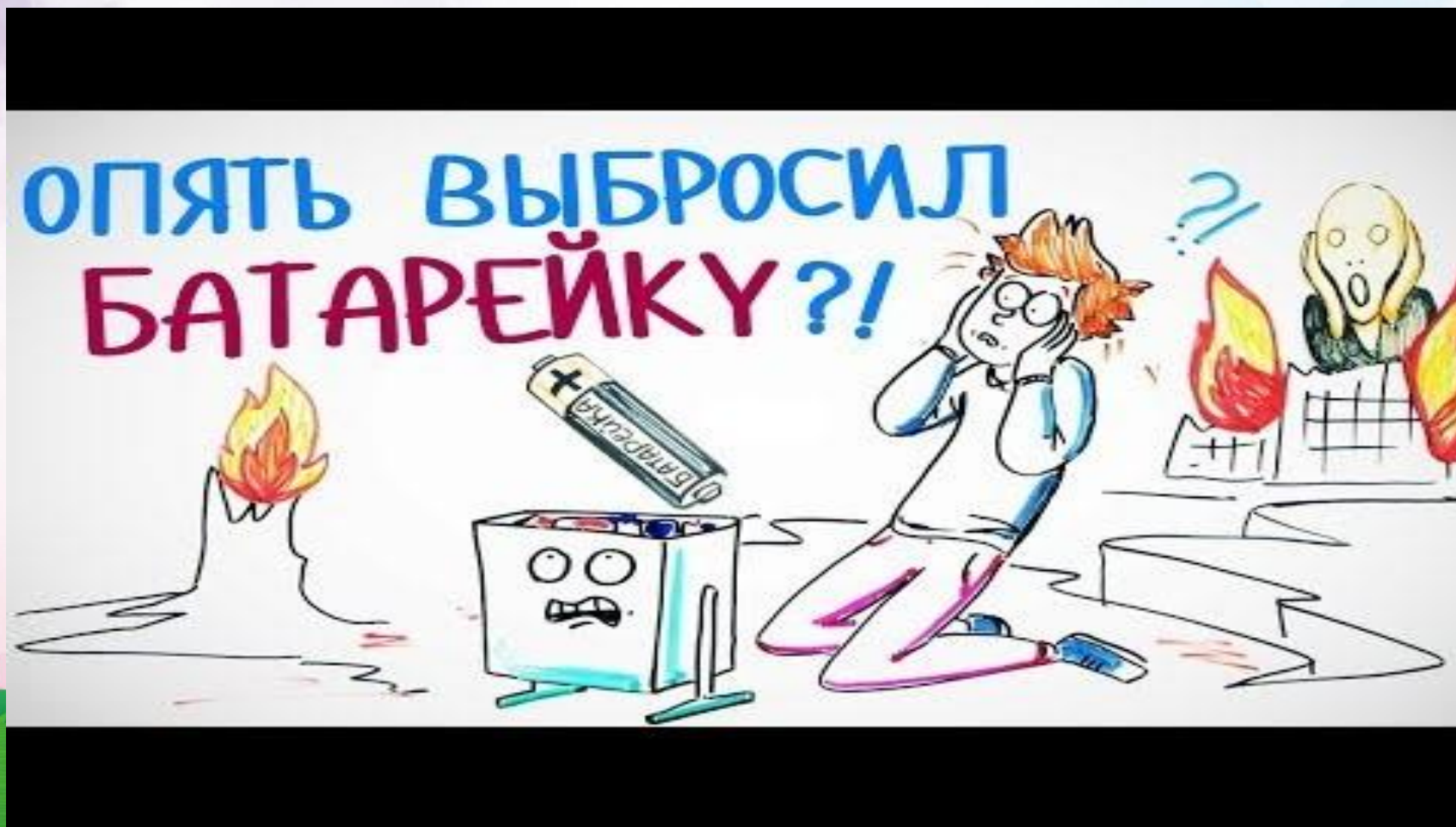
**Не выбрасывать
батарейки вместе с
бытовым мусором.**

Завести
коробочку
использованных
батареек

Поставить ее
на видном месте
в школьном кабинете
или в
школьном дворике
(или в
школьном дворе
вашего города).

По возможности
использовать
аккумуляторы.

ПОДРОБНЕЕ



3batareiki.ru

Dns-shop.ru

Fb.ru

ПЛАСТИК



Вред сжигания пластика заключается в выделении в атмосферу большого количества токсичных веществ, поэтому утилизировать его таким способом **НЕДОПУСТИМО**. Невозможность перегнивания **пластика** — это основной фактор, который ухудшает **экологическую обстановку**.

Что делать?

1. Определиться, что относится к пластиковым отходам.

2. Завести контейнер для пластика.

3. Перед выбрасыванием пластик помыть, удалить этикетки.

4. Узнать, где принимают пластик в вашем городе (в 2гис запрос "Утилизация пластика").

5. По возможности использовать пластик повторно (контейнеры, поделки, переделки).

6. Использовать для покупок многоразовые сумки вместо пакетов.



пластиковые
бутылки



Пластиковые
крышки



полиэтилен



Хоз.
бутылки и
банки



баночки для
пищевых
продуктов



бутылочки
для
лекарств



одноразовая
посуда



Пластмассовые
игрушки



прочие
изделия из
пластмассы

Что НЕ делать?

- 1. Не выбрасывать пластиковые отходы вместе с бытовым мусором.***
- 2. Не сдавать пластик в переработку загрязненным, с этикетками.***

ПОДРОБНЕЕ



[Green-club.su](https://green-club.su)

[Bugaga.ru](https://bugaga.ru)

[Cleanbin.ru](https://cleanbin.ru)

БУМАГА

*Рациональное использование **бумаги** способно не только защитить миллионы деревьев, но и избавить нас в будущем от гуманитарной катастрофы. Бумажная расточительность медленно, но стремительно губит планету.*



Что делать?

1. Использовать обратную сторону бумаги.

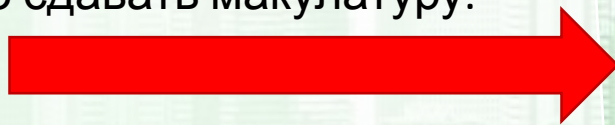
2. Повторно использовать оберточную бумагу, бумажные пакеты.

3. При покупке отдавать предпочтение переработанной бумаге.

4. По возможности использовать электронные технологии взамен бумаги.
Использовать для покупок многоразовые сумки.

5. Завести коробку для макулатуры.

6. Определиться, что можно сдать макулатуру.



7. Найти в своем городе пункты приема макулатуры (в 2гис запрос "прием макулатуры"). Уточнить, ведется ли сбор макулатуры в ближайшей школе.



журналы, в т.
ч. гляцевые



газеты



книги



бумага
для



гофро-
картон



Картонные
коробки,
упаковка



архивы



тетради



почтовые
конверты



полиграфи
я



бумажная
рекламная
продукция



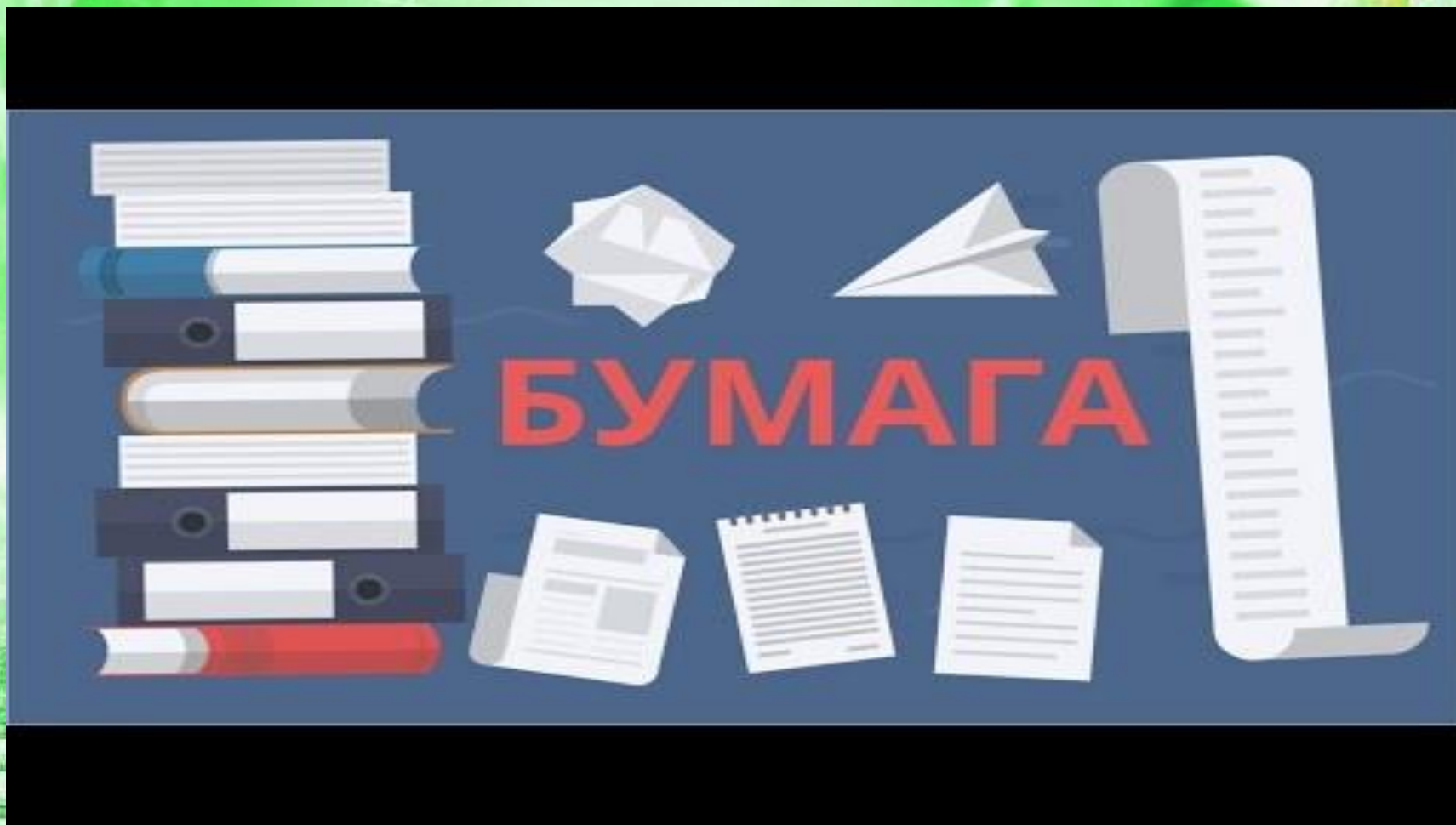
бумага из
шредера

Что НЕ делать?

Не сдавать в макулатуру:

- **термобумагу (чеки, пленку для факсов)**
- **бумажные втулки, т.к. это многослойный картон)**
- **ламинированную влагостойкую бумагу (стаканчики для напитков)**
- **упаковку для яиц**
- **кальку**
- **обои**

ПОДРОБНЕЕ



Rbc.ru

School-science.ru

Vseobumage.ru

СОХРАНИМ НАШУ ПЛАНЕТУ!

