



ИНСТИТУТ ИЗУЧЕНИЯ  
ДЕТСТВА, СЕМЬИ  
И ВОСПИТАНИЯ



РАЗГОВОРЫ  
О ВАЖНОМ



# ДЕНЬ ЗЕМЛИ — КАЖДЫЙ ДЕНЬ



созидательный труд

5–7 классы



РАЗГОВОРЫ  
О ВАЖНОМ



Многое из того, что мы называем мусором, является полезным ресурсом, который **МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ СНОВА.**



В 2024 году россияне оставили около

# 47,5 МЛН ТОНН

бытовых отходов

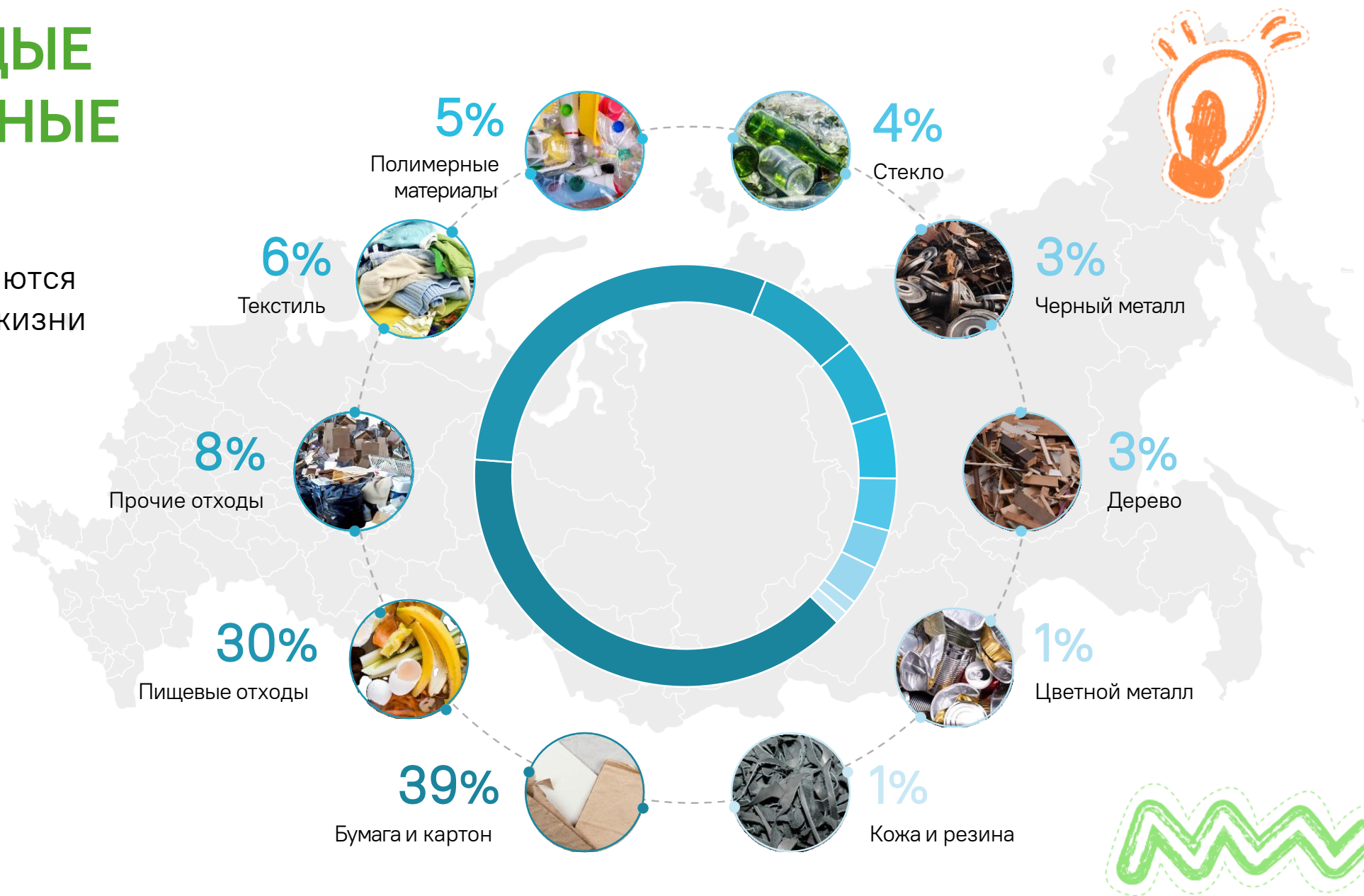


- Почему мусора из года в год становится больше?
- Какими способами вы можете уменьшить количество производимого вами мусора?



# ТКО — ТВЕРДЫЕ КОММУНАЛЬНЫЕ ОТХОДЫ

Отходы, которые появляются в нашей повседневной жизни



# СПОСОБЫ ОБРАЩЕНИЯ С ТКО



1. Накопление

2. Сбор

3. Транспортирование

4. Обработка

5. Утилизация

6. Обезвреживание отходов

7. Захоронение отходов на полигонах



# ФОРМЫ РАЗДЕЛЬНОГО СБОРА МУСОРА



## КОНТЕЙНЕР, СЕТКА, МОДУЛЬ

на контейнерных  
площадках или вне их

## ЭКОПУНКТ

стационарный павильон  
приема нескольких видов  
вторичных ресурсов (ВР) за  
вознаграждение

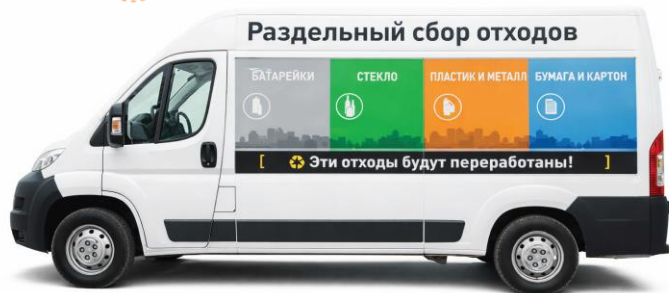


## ЭКОСТАНЦИЯ

автономный уличный пункт  
раздельного накопления  
нескольких видов ВР  
безвозмездно, без приемщика



# ФОРМЫ РАЗДЕЛЬНОГО СБОРА МУСОРА



## МОБИЛЬНЫЙ ПУНКТ ПРИЕМА

специальный автомобиль, принимающий ВР по заявленным адресам в определенное время

## ЭКОДОМ (ЭКОЦЕНТР)

стационарный пункт с уклоном на эколого-просветительскую деятельность



## УМНЫЙ ПУНКТ ПРИЕМА (ФАНДОМАТ)

автоматизированный пункт приема ВР за вознаграждение (денежное/баллы/скидки)



# ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ ЭЛЕКТРОНИКИ



Электроника — настоящая кладовая полезных ресурсов.

Внутри содержится до 40% черных металлов, 30–40% полимеров (из нефти), медь, алюминий, стекло, а также золото и серебро.

Но есть и опасность: свинец, ртуть, кадмий, мышьяк. Если выбросить технику в бак — яды попадут в почву.

Технику нужно сдавать в магазины электроники или в экоцентры. На заводах ее разберут на компоненты и пустят в новое производство.



## ОБРАЩЕНИЕ С ПЛАСТИКОВЫМИ ОТХОДАМИ



Пластик можно перерабатывать до 10 раз. Важно смотреть на маркировку, которая есть на пластиковых изделиях.

Одна тонна собранных и переработанных ПЭТ-бутылок позволяет произвести большое количество полезных вещей.

Пластик — это ценный ресурс.

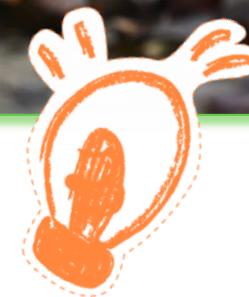


## ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ СТЕКЛА



- Стекло можно перерабатывать бесконечно без потери качества
- Отходы стекла собирают в специальные контейнеры для раздельного сбора отходов зеленого цвета
- В контейнер можно сложить как целую, так и разбитую стеклотару

**Нельзя класть в контейнер:** керамическую и хрустальную посуду, крышки от сковородок и кастрюль, оптическое стекло (очки, линзы), автомобильное стекло, лампочки, зеркала, мониторы, экраны, градусники, оконные стёкла



# ОБРАЩЕНИЕ С БУМАЖНЫМИ ОТХОДАМИ



- 70% макулатуры в стране перерабатывается
- Для производства бумаги и картона используется всего 15% вырубаемого леса
- Отходы сортируют по видам: офисные, газеты, картон. Загрязненные и непригодные виды удаляются
- Из макулатуры убирают чернила, скрепки, клей, пластиковые элементы



# ЭКОПРОФЕССИИ БУДУЩЕГО



## ИНЖЕНЕР ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

обеспечивает  
экологическую  
безопасность производств



## ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ УРБАНИСТ

проектирует устойчивые  
и экологичные городские  
пространства



## ЭКОЛОГ — АНАЛИТИК ДАНЫХ

работает с экологическими и  
климатическими данными



# ЧЕК-ЛИСТ ПОЛЕЗНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРИВЫЧЕК



- Беру с собой многоразовую бутылку/кружку для воды
- Использую ланчбокс для еды вместо одноразовой упаковки и пакетов
- Выключаю свет, когда ухожу в другую комнату/помещение
- Выключаю воду при чистке зубов и намыливании рук
- Наливаю в стакан ровно столько воды, сколько точно выпью
- Использую бумагу с двух сторон
- Не мусорю на улице / в школе
- Сортирую отходы дома / в школе
- Не покупаю лишнего: всегда думаю о целесообразности покупки
- Использую шоперы и авоськи вместо пластиковых пакетов
- Бережно обращаюсь со своими вещами
- Если что-то сломалось, не выбрасываю сразу, а пытаюсь починить
- Рассказываю об экопривычках друзьям и родственникам



А какие уже есть у тебя?





# ДЕНЬ ЗЕМЛИ — КАЖДЫЙ ДЕНЬ

Постразговор к занятию из цикла «Разговоры о важном»

## «Я с командой / Я с семьей»

### «Мы за чистоту»

Выйди на улицу и сделай своё пространство чище — организуй субботник на территории школы, детского сада, двора, мемориала или ближайшего парка! Добавь к субботнику интересные активности:

- Тематическая викторина — доступна по ссылке
- Акция «Вторая жизнь» — вместо того чтобы выбрасывать старые стенды, баннеры и декорации, превратите их во что-то полезное! На мастер-классе из переработанных материалов можно сделать шопперы, пеналы и другие вещи, которые пригодятся в жизни.

*Формат может быть реализован советниками директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями или классными руководителями совместно с обучающимися, куратором первичного отделения вместе с участниками первичного отделения, а также самими ребятами вместе с семьей и друзьями.*



Материалы викторины

Фото и публикации о субботнике можно отправить на сайт будвдвдвижении.рф в рамках Всероссийского проекта «Юннатская страна»

- Перейди на страницу проекта «Юннатская страна»
- Выбери задание № 2 направления «Генеральная уборка»
- Отправь заявку об участии и получи сертификат!



Юннатская  
страна

## Сроки проведения

15 апреля — 3 мая 2026 года

## Формат

очный

## «Я сам / Я с командой»

### Флешмоб «Эко-медиа: рассказываем о планете»

Создай свой медиапроект об экологии — и расскажи всем, как заботиться о природе!

- Возьми интервью у экспертов — учёных, экологов или активистов.
- Расскажи, какие животные и растения исчезают в твоём регионе и как им можно помочь.
- Поделись полезными экопривычками своей семьи: раздельный сбор мусора, многоразовые сумки, сбор макулатуры и батареек, экономия воды или поделки из вторсырья.

А затем соберитесь с друзьями и устройте совместный просмотр своих медиапроектов.

*Формат может быть реализован советниками директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями или классными руководителями совместно с обучающимися, куратором первичного отделения вместе с участниками первичного отделения, а также самими ребятами вместе с семьей и друзьями.*

## «Я с командой»

### Проектная сессия «Чистая планета начинается с меня»

Собери команду и проведи мозговой штурм «Чистая планета начинается с меня» — придумайте и защитите перед командой собственные проекты по решению экологических проблем в своей школе. Выберите лучший проект и реализуйте его в школе вместе с командой и взрослыми!

*Формат может быть реализован советниками директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями или классными руководителями совместно с обучающимися, куратором первичного отделения вместе с участниками первичного отделения, а также самими ребятами вместе с семьей и друзьями*





МИНИСТЕРСТВО  
ПРОСВЕЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ



ИНСТИТУТ ИЗУЧЕНИЯ  
ДЕТСТВА, СЕМЬИ  
И ВОСПИТАНИЯ

РАЗГОВОРЫ  
О ВАЖНОМ

# ЗНАЕШЬ, КАК СДЕЛАТЬ ВИДЕОАНОНСЫ К ЗАНЯТИЯМ ЕЩЁ ЛУЧШЕ И ИНТЕРЕСНЕЕ? ПРИНИМАЙ УЧАСТИЕ ВО ВСЕРОССИЙСКОЙ ПРЕМИИ «РАЗГОВОРЫ О ВАЖНОМ» И СТАНОВИСЬ ЧАСТЬЮ КОМАНДЫ СОЗДАТЕЛЕЙ

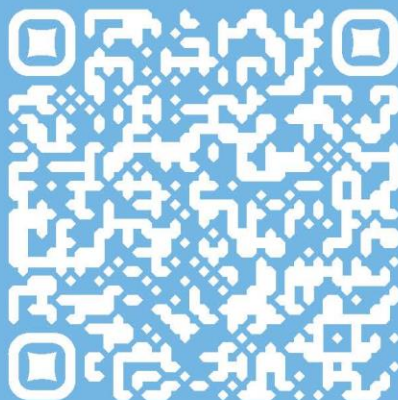
◆ **ПОДАЙ ЗАЯВКУ  
ДО 30 АПРЕЛЯ 2026**

Ждем твой видеоанонс

◆ **1 ИЮНЯ  
2026 ГОДА**

Торжественное награждение  
победителей в Москве

К участию приглашаются школьники и студенты СПО: команды класса/актива, медиацентры, индивидуальные участники



\* Подробные условия, сроки и требования описаны в Положении об организации и проведении на сайте Премии.

