

**МАОУ гимназия № 116,
директор Мухаметшина Е.А.**

Название работы:

«Экошаги гимназистов»

Номинация:

**«Эко-традиции нашей
школы»**

Авторы

- Кармалита Антонина Владимировна
- Большакова Вероника
 - Яблокова Виктория
- Перминова Екатерина
 - Оборонова



Актуальность

В условиях ухудшающегося состояния окружающей среды и росте социальной напряжённости, считаем своевременным принять участие в создании целостной системы экологического воспитания и привлечении внимания общества к данной проблеме.

Нашим школьным эко-традициям уже 8 лет, мы поддерживаем их и вовлекаем всё больше учащихся (1

Цель и задачи

- **Цель:** воспитание экологической культуры через вовлечение подростков в активную социальную деятельность.
- **Задачи:**
 1. Исследовать опыт зарубежных стран в области решения экологических проблем.
 2. Проанализировать возможности для участия подростков в активной экологической деятельности в нашем городе.
 3. Определить направления и ключевые мероприятия активной социальной деятельности по охране окружающей среды.
 4. Проанализировать результаты и оценить эффективность своей деятельности.

Экошаги

Гимназистов:

1

Основание и наполнение
информационного портала

2

Эко-

3

журналистика
Подшефная

4

территория
Занятия в начальной

5

школе
Организация и проведение

6

акций
Самбообразование: лекции,

доклады,

фильмы

Экошаг 1



СБОР МАКУЛАТУРЫ
В ПОМОЩЬ БЕЗДОМНЫМ ЖИВОТНЫМ

СДАМ БУМАГУ – СПАС СОБАКУ и кошку, и дерево!

100 килограмм макулатуры спасают 1 дерево

Все собранные средства пойдут на нужды бездомных животных.

Успей помочь планете и животным!

The poster includes a recycling symbol, a tree, and illustrations of various animals (cats and dogs) and a globe, emphasizing the environmental and animal welfare aspects of the initiative.

←

КОЛА ЖИЗНИ СТОЙКОСТЬ И МУЖЕСТВО ТРУДОЛЮБИЕ ДАРИТЬ ПРОСТО ТАК БЛАГОРОДСТВ РАБОТА

ВОЛОНТЕР

СИЛА ДУХА ЧИСТОЕ

ВО ВСЕМ РАДОСТЬ ЦЕЛЬ

ХНОЛОГИИ ДОБРА

Волонтерский отряд «ЛУЧ», Екатеринбург

Здесь будут размещаться мероприятия и новости)

Сообщение

Вы подписан...

The image shows a word cloud with various terms related to volunteerism and social values. At the bottom, there is a logo featuring a sun and the text 'Поддержка добровольчества' (Support of volunteerism).

Привычка **разделять отходы**
сделает мир лучше!



Больше про раздельный сбор отходов:
мойэкодвор.рф



Металл



Пластик



Стекло



Бумага



Органика



Экошаг 1



Собираем
ПЛАСТИКОВЫЕ
крышечки
с маркировкой



02, PE-HD, HDPE

**1. ОТ ПИЩЕВЫХ НАПИТКОВ В ПЛАСТИКОВЫХ БУТЫЛКАХ
И КАРТОННЫХ УПАКОВКАХ (ТЕТРА-ПАК)**

ВСЕ МОЛОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ,
ВОДА, СОКИ, ПИВО, КВАС,
ГАЗИРОВАННЫЕ НАПИТКИ,
РАСТИТЕЛЬНОЕ МАСЛО



2. ОТ УПАКОВОК ДОЙ-ПАК

ГУЩЕНКА, ДЕТСКИЙ ЙОГУРТ,
КЕТЧУП, МАЙОНЕЗ, СОУСЫ



**3. КОЛЕЧКИ ОТ КРЫШЕЧЕК И РУЧКИ
ОТ 5-ЛИТРОВЫХ БУТЫЛОК**



**4. КРЫШЕЧКИ БЕЗ ВКЛАДЫШЕЙ
(ИХ МОЖНО ОТДЕЛИТЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО)**



**5. ДРУГИЕ КРЫШЕЧКИ С МАРКИРОВКОЙ
НА ОБОРОТНОЙ СТОРОНЕ КРЫШЕЧКИ**



**Обязательно, крышечки
должны быть чистыми!!!**

Экошаг 2. Эко-защита

СОВЕТЫ



Хочу поделиться с вами экосоветами, надеюсь, вы будете ими пользоваться!

1. Перерабатывать мусор.
2. Выключать свет
3. Не выбрасывать мусор на улице
4. Не выбрасывайте батарейки!
5. Используйте многоразовые бутылки, термосы.
6. Превращайте пищевые отходы в удобрения для растений.
7. Замените пластиковые одноразовые пакеты на тряпичные.
8. Пейте фильтрованную воду из-под крана, а не из пластиковых бутылок.
9. Используйте режим стирки 30 °C для малозагрязненных вещей. Не пользуйтесь стиральной машиной, если вам нужно постирать одну-две вещи – частичная загрузка барабана приводит к перерасходу энергии.
10. Принимайте душ вместо ванны – это позволит вам сэкономить в 3 раза больше воды.

11. Замените гель для душа мылом.
12. Закрывайте окна и двери в помещении, в котором работает кондиционер.
13. Установите счетчик расхода воды. Замените старые батареи отопления на более современные (с регуляторами подачи тепла) и поддерживайте постоянную температуру в квартире около 19 °C.
14. Наливайте в чайник столько воды, сколько вам

список акций и мероприятий



Я надеюсь, вам будет интересно узнать расписание наших акций!

Название	описание	статус
Сдай бумагу - спаси дерево	Сбор макулатуры. В каждом классе должна быть коробка с макулатурой, в пятницу волонтеры забирают коробку и относят в перерабатывающий пункт.	Скоро начнется
Чистый двор	Школьники очищают двор школы от мусора, пластиковые крышки на переработку, остальной мусор на выброс.	работает
Сбор крышечек	Сбор крышечек проходит в 211 кабинете.	Временно приостановлено

Сбор батареек	Сбор батареек проходит в 205А	работает
----------------------	-------------------------------	----------

Список наших акций:

Список наших мероприятий:

Название	описание	Дата проведения
Я - активист	Разработать план мероприятия проведения экологических акций. Лучшему участнику полагается	Начало 17 (пятница) апреля Конец 24 (пятница) апреля

Волонтерские новости



Наши волонтеры провели урок по здоровью у 2В класса. Предлагаю вам почитать рассказ Кати о том, как всё было.

Мы с трудом готовили урок для 2В класса, мы очень хотели провести урок и поэтому пошли по всем вторым классам. К сожалению, нам отказали, сказав, что лучше провести урок во второй четверти. Нас это расстроило, так как урок мы подготовили ещё в конце прошлого года, но карантин не дал нам его провести, но всё-таки один класс согласился на экоурок в начальной школе.

После этого мы распределили обязанности, Вероника отвечала за презентацию и информацию, а также она была рассказчиком, Вика отвечала за порядок в классе и переключение слайдов, Полина работала фотографом, а мы с Ариной помогли во всём. Вот так и готовился урок.

Когда мы пришли, все дети успокоились и начали нас слушать, на каждый вопрос они очень хорошо и быстро отвечали. Для детей мы специально купили конфеты и распечатали памятки. В конце урока мы всё раздали ребятам. Им очень понравился урок и они были рады нас слушать.



Сохраним планету вместе!



Пункты приема батареек в
Екатеринбурге:

1. Магазин «Медведь»,
Вайнера, 8
2. «Немузей мусора»,
Вайнера, 10
3. Гипермаркеты «Лента»
4. Спецавтобаза, Посадская,
3
5. Пушкина, 9А, оф. 210
6. Мамина-Сибиряка, 10,
«Diet-Vegan»

Вы тоже можете помочь
природе! Для этого
достаточно принести
использованную батарейку
(каб. №205а)

Мы обязуемся аккуратно
хранить собранные
батарейки и в конце года
доставить их в пункт
приема.

*Давайте вместе Землю
украшать,
Сажать сады, цветы
сажать повсюду.
Давайте вместе Землю
уважать
И относиться с
нежностью, как к чуду!*

*Мы забываем, что она у нас
одна –
Неповторимая, ранимая,
живая.
Прекрасная: хоть лето,
хоть зима...
Она у нас одна, одна на всех
такая!*

МАОУ гимназия № 116,
кабинет 205а

**СДАЙ БАТАРЕЙКУ –
СПАСИ ПРИРОДУ!**



**БОЛЬШОЙ
ВРЕД
МАЛЕНЬКОЙ
БАТАРЕЙКИ**

История рождения батарейки



Батарейка появилась очень давно. Днем ее рождения считается 20 марта 1800 года. Признано, что батарейку придумал ученый Александр Вольта. Изобретение батарейки стало сенсацией. О нем говорили, что это чудесней даже телескопа и паровой машины.



Помимо огромной пользы, которую приносят нам батарейки, они могут нанести окружающей нас природе, а значит и нам непоправимый вред.

В батарейке содержится много вредных металлов:

СВИНЕЦ: накапливается, в основном, в почках. Вызывает нервные расстройства, заболевания мозга.

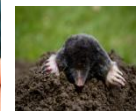
КАДМИЙ: накапливается в почках, печени, костях. Вызывает рак.

РТУТЬ: является сильнейшим ядом. Влияет на мозг, печень, почки. Вызывает ухудшение слуха, зрения.



Батарейка попадает на свалку, где вместе с другим мусором загорается и тлеет. При этом в воздух, почву, близлежащие ручьи, водоемы попадает множество ядовитых веществ – диоксинов. Эти вредные вещества отравляют все вокруг: почву, воду, воздух.

Установлено: если мы не выбросим всего лишь одну батарейку в мусорное ведро, мы спасем 2 дерева, 1 ежика, 2 кротов, 1000 дождевых червей.



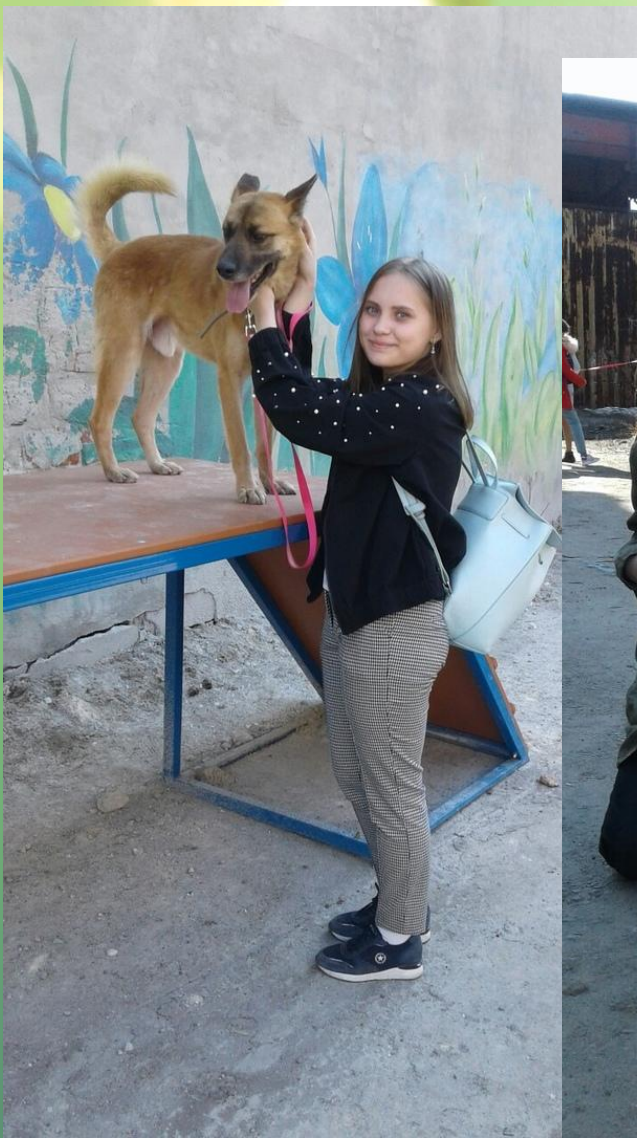
Экошаг 3



Экошаг 3



Экошаг 3





Экошаг 4





Экошаг

4

Экошаг 5



Экошаг 5




Экошаг 6

Экожитель
Екатеринбург
га Дина
Хитрова



Ожидаемый результат

Результатом станет экологическое воспитание мировоззрения и формирование опыта взаимодействия с окружающим миром, что способствует преодолению установок по отношению к природе и её ресурсам и создаёт условия выработки более совершенных



**МАОУ гимназия № 116,
директор Мухаметшина Е.А.**

Название работы:

«Экошаги гимназистов»

Номинация:

**«Эко-традиции нашей
школы»**