

Владимирская область, город Ковров

Всероссийский конкурс экологических проектов
«Волонтеры могут всё»



Проект «ЭкоДом»

Номинация «Волонтеры спешат на помощь»

коллективное участие

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
города Коврова «Средняя общеобразовательная школа № 19
имени Героя Российской Федерации
Дмитрия Сергеевича Кожемякина»

**Школьное ученическое объединение,
экологический клуб «Эко-Око»**

Руководитель: Кундерева Елена Вячеславовна,
учитель биологии МБОУ
СОШ № 19 г. Коврова



Паспорт проекта

Название проекта
Проект «ЭкоДом»
Организация –заявитель, ФИО руководителя проекта, ФИО команды проекта
Муниципальное бюджетное образовательное учреждение города Коврова Средняя общеобразовательная школа № 19 имени Героя Российской Федерации Дмитрия Сергеевича Кожемякина 601909, Владимирская область, город Ковров, ул.Пионерская д.8 тел. (49232) 3-27-54 E-mail: ksch19@mail.ru Руководитель: Кундерева Елена Вячеславовна – учитель биологии Команда: Школьное ученическое объединение «Экологический клуб Эко-Око»: -Кустова Светлана Дмитриевна -Пестова Виктория Дмитриевна -Дегтярева Алина Даниловна -Суягина Ангелина Константиновна -Якунина Ксения Дмитриевна
Цель проекта
Вовлечение обучающихся МБОУ СОШ № 19 в волонтерскую деятельность через эколого-просветительскую работу
Задачи проекта
<ul style="list-style-type: none">• Развивать у обучающихся интерес к волонтерскому движению, как одной из приоритетных форм деятельности молодежи современной России;• Способствовать воспитанию гражданского сознания, активной жизненной позиции, готовности к индивидуально ответственному поведению;• Способствовать воспитанию экологического сознания, экологического поведения, знания основных принципов и правил отношения к природе;• Способствовать приобретению опыта социальных и межличностных отношений
Целевая аудитория проекта
Обучающиеся 1 – 11 классов МБОУ СОШ 19г, Коврова, население микрорайона МБОУ СОШ 19, воспитанники ОГУСО "Ковровского Социального Приюта для Детей и Подростков "Воробышек"
Сроки и период реализации проекта
Сентябрь – май
География проекта
МБОУ СОШ № 19 г.Коврова, микрорайон школы, ОГУСО "Ковровский Социальный Приют для Детей и Подростков "Воробышек" .
Краткое описание механизма реализации проекта
1 этап –подготовительный <ul style="list-style-type: none">• Расширенное заседание Ученического Парламента и экологического клуба «ЭКО-ОКО» с лидерами классов с приглашением представителей педколлектива и общешкольного родительского комитета об организации

проекта «ЭкоДом».

- Мозговой штурм: разработка школьным ученическим парламентом и экологическим клубом «ЭКО-ОКО» (координационным центром проекта) социального проекта «ЭкоДом»:
 - ✓ формирование социально значимой проблемы
 - ✓ определение целей и задач социального проекта
 - ✓ определение групп, необходимых для реализации проекта
 - ✓ составление плана мероприятий, необходимых для реализации проекта и разработка графика его выполнения
 - ✓ составление бюджета проекта (определение ресурсов и источников их получения)
 - ✓ разработка системы оценки проекта
 - ✓ создание рекламы проекта

2 этап - практическая реализация проекта

- Сбор делегатов школьного сообщества – старт проекта
- Поиск социальных партнеров, проведение переговоров
- Реализация проекта: проведение инициативными группами плановых мероприятий
 - ✓ Акция «Сдай батарейку – сохрани природу!» (сбор использованных батареек, один день каждый месяц);
 - ✓ Акция «Сдай макулатуру – сохрани дерево!» (сбор макулатуры , 1 раз в четверть);
 - ✓ Акция «Очистим кусочек планеты» (Уборка пришкольной территории учащимися 5 – 11 классов, помощь в организации и уборке территории ОГУСО "Ковровского Социального Приюта для Детей и Подростков "Воробышек" октябрь, май)
- Контроль и оценка выполнения плана
- Коррекция хода реализации проекта
- Оформление группами результатов выполнения проектных заданий

3 этап – подведение итогов работы над проектом

- Итог проекта – отчетные мероприятия инициативных групп, реализующих проект: видеосюжет, интервью, фоторепортаж
- Анализ результатов работы над проектом.
- Информирование общественности о результатах работы над проектом (через школьную газету «Зеркало», социальные сети).

Перспектива реализации проекта

- Взаимодействие с ГБУСОВО "Ковровский специальный дом-интернат для престарелых и инвалидов"
 - ✓ Привлечение граждан пожилого возраста специального дом-интерната к участию в Акции «Сдай макулатуру – сохрани дерево»
 - ✓ Оказание помощи в уборке придомовой территории

Достиженные (ожидаемые) результаты проекта (количественные и качественные)

Количественные:

Собрали и сдали на утилизацию:

В 2021 – 2022 учебном году 2725 батареек, 620 кг. макулатуры

В 2022 – 2023 учебном году (сентябрь - декабрь) -1599 батареек, 186 кг. макулатуры;

Привлекли к участию в акции:

В 2021 – 2022 учебном году - 142 чел.

В 2022 – 2023 учебном году- 181 чел

Качественные:

Участвуя в проекте, учащиеся получили возможность:

- ✓ познакомиться с историей волонтерского движения и его значимостью.
- ✓ осознать позицию «Я волонтер?»;
- ✓ повысить свою социальную активность;
- ✓ общаться и участвовать в работе инициативных групп по направлениям;
- ✓ развить умения работать с различного вида информацией, создавать презентацию, фоторепортаж, проводить акцию, вести дебаты, навык практического садоводства
- ✓ познакомиться с возможностью раздельного сбора бытовых отходов

После завершения проекта у учащихся сформируются:

- ✓ навыки исследовательской, волонтерской и проектной деятельности;
- ✓ навыки продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции другого;
- ✓ умения ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию;
- ✓ умения планировать деятельность, время, самостоятельно генерировать идеи, разрабатывать способ действия, используя креативный подход, привлекая знания из различных областей, умения принимать решения, находить и исправлять ошибки в своей работе и работе других участников группы, отстаивать свою точку зрения и принимать мнение других;
- ✓ навыки познавательной рефлексии как осознания совершаемых ими действий;
- ✓ навыки поиска социальных партнеров и дальнейшего сотрудничества по осуществлению мероприятий;
- ✓ готовность и способность к духовному развитию, нравственному самосовершенствованию, самооценке, пониманию смысла своей жизни, индивидуально ответственному поведению.

Привлеченные партнеры проекта

ГБУ ВО «Экорегиян» ecoreg33.ru

Мультипликативность проекта

Школьная газета «Зеркало»

Социальные сети

<https://vk.com/clean.planet> Экодвижение «За чистую планету»

Краткая аннотация проекта

Социальный проект «ЭкоДом» разработан в условиях реализации главной цели региональной инновационной площадки, действующей на базе МБОУ СОШ № 19 г. Коврова, «Воспитание социальной зрелости обучающихся в условиях школьного образования».

Работая над проектом, учащиеся будут иметь возможность совершенствовать умения и качества человека XXI века: успешно работать с другими, принимать обдуманые решения, брать на себя инициативу, управлять собой, эффективно общаться, развивать основные УУД.

Участие в проекте поможет учащимся формировать такие межпредметные компетенции как когнитивная, аксиологическая, социально-мировоззренческая, коммуникативная и компетенцию в решении проблем, навыки работы с различными источниками информации, используя общетеоретические методы исследования и развивая коммуникативную компетенцию и компетенцию в решении проблем, а так же формировать навыки прикладной деятельности, основываясь на личностном опыте и ценностном отношении к миру.

Вопросы, направляющие процесс обучения

Основополагающий вопрос

1. Если каждый человек на своем клочке земли сделал все, что он может, прекрасна бы стала наша земля?

Проблемные вопросы

1. Для чего живёт человек на Земле?
2. Почему люди становятся волонтерами?
3. Что ты можешь сделать для своей Земли?
4. Можно ли правильно утилизируя отходы, сохранить природу?
5. Если «горишь» сам, можно «зажечь» другого?

Учебные вопросы

1. Кто такие волонтеры и чем они занимаются?
2. Какие правила должны соблюдать волонтеры?
2. Могу ли я быть волонтером?
3. Чем опасны брошенные в мусорный контейнер батарейки?
4. Что производят из макулатуры?
5. Как правильно работать с хозинвентарем (грабли, лопаты, секаторы)


График оценивания

До работы над проектом	Ученики работают над проектами и выполняют	После завершения работы над проектом
------------------------	--	--------------------------------------

	задания	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Анкетирование (социологический опрос). 2. Стартовая презентация. 3. Формирование групп. 4. Мозговой штурм в каждой группе. Планирование работы и составление графика промежуточного отчета групп. 5. Реклама проекта 	<ol style="list-style-type: none"> 1. График продвижения по проекту. 2. Листы наблюдений и продвижений в группах. 3. Листы самооценивания участия каждого в работе группы. 4. Расширенный сбор школьного ученического парламента (координационного центра проекта) с участием лидеров инициативных групп Обсуждение и рефлексия по промежуточным итогам. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Критерии оценивания итоговых работ инициативных групп: презентации, интервью, фоторепортажа, виртуальной экскурсии, дебатов. 2. Итоговое самооценивание качества работы в группах 3. Таблица критериев оценивания проекта. 4. Оценка экспертов (совет школы в составе учащихся, педагогов, родителей, иные гости). 5. Продукты, созданные учащимися. Рефлексия по итогам проведения проекта.



Рабочие группы проекта «ЭкоДом»

№ п/п	Название группы	Девиз или идея, под которыми работает группа	Задание группе	Форма предоставления материала
1	Координационный центр 	«Отвергаешь – предлагай, предлагаешь – делай, берись за дело смело!»	Разрабатывает проект, представляет его ученическому сообществу МБОУ СОШ № 19 г. Коврова, рекламирует его в школьной печати и по школьному радио, даёт старт проекту (проводит сбор - старт), осуществляет контроль за ходом осуществления проекта, обеспечивает проект необходимой информацией, решает оргвопросы, координирует работу рабочих групп (проводит сборы представителей рабочих групп совместно с ученическим парламентом, клубом «ЭКО - ОКО» и лидерами классов - городов), подводит итоги работы над проектом (проводит церемонию награждения за активное участие в проекте).	-Визитная карточка проекта. -Стартовая презентация проекта. -Тексты радиопередач о проекте. -Статьи в школьной газете «Зеркало». -Сценарии: сбора – старта проекта, церемонии награждения за активное участие в проекте.
2	Социологи	«Я голосую за активную жизненную позицию...»	Разрабатывают и проводят социологический опрос обучающихся, педагогов, родителей, жителей микрорайона: 1.Как ты думаешь, что побуждает человека стать волонтером? 2.Как ты думаешь, что	-Брошюра по итогам социологического опроса. -Радиопередачи по итогам социологического опроса «Я голосую за активную жизненную позицию...».

			<p>движет людьми, которые готовы помогать другим? 3.Почему молодое поколение не всегда готово к бескорыстной деятельности? 4.Почему необходимо правильно утилизировать отходы (батарейки, макулатуру)? 5.Можно ли соблюдая чистоту, помочь природе?</p>	
3	Картографы 	«Сделаем город красивее»	Изучают и определяют места уборки территории для каждого класса	Виртуальная карта «Уборка территории школьного двора». «Уборка территории ОГУСО "Ковровского Социального Приюта для Детей и Подростков "Воробышек"»
4	Литературоведы 	«О Земля, что тебе не хватает? Чистоты, чистоты, чистоты...»	Подбирают информацию о правильной утилизации бытовых отходов	- Флэшмоб «Батарейки - Сдавайтесь» - Экологические уроки «Разделяй с нами» для начальной школы, для воспитанников ОГУСО "Ковровского Социального Приюта для Детей и Подростков "Воробышек"»
5	Биологи 	«Что посеешь, то пожнешь...»	Анализируют исследования ученых о вредном влиянии отработанных батареек на окружающую среду, о пользе вторичной переработке отходов	- Социальная реклама «Батарейки - сдавайтесь», - социальная реклама «Сдай макулатуру, сохрани дерево!» - социальная реклама «Мы за чистую планету!»

<p>Экологи 1</p> 	<p>«Развивай в себе культуру – собирай макулатуру!»</p>	<p>Организуют сбор макулатуры 1 раз в четверть в МБОУ СОШ № 19 г. Коврова, 2 раза в год в ОГУСО "Ковровском Социальном Приюте для Детей и Подростков "Воробышек"</p>	<p>-Акция «Сдай макулатуру – спаси дерево» - Фотоотчет</p>	
<p>Экологи 2</p> 	<p>«Сделай шаг навстречу природе»</p>	<p>Организуют сбор отработанных батареек 1 раз в месяц в МБОУ СОШ № 19 г. Коврова, 1 раз в четверть в ОГУСО "Ковровском Социальном Приюте для Детей и Подростков "Воробышек"</p>	<p>-Акция «Сдай батарейку, сохрани природу» - Фотоотчет</p>	
<p>Экологи 3</p> 	<p>«Давайте дружно мы поможем Планете нашей чище быть ...»</p>	<p>Изучают и определяют формы работы на каждом участке пришкольной территории, помогают в организации и уборке территории МБОУ СОШ № 19 г. Коврова, и ОГУСО "Ковровском Социальном Приюте для Детей и Подростков "Воробышек" (Октябрь, май).</p>	<p>-Акция «Очистим кусочек планеты» -Фотоотчет</p>	

Реклама проекта



Участвуйте в проекте

«Если каждый человек на своем клочке земли сделал все, что он может, как прекрасна была бы земля наша!»

А.П.Чехов

Ты хочешь понять?
Почему люди становятся волонтерами?

Тебе интересно узнать?
Что ты можешь сделать для своей Земли?

Как ты считаешь?
Можно ли правильно утилизируя отходы, сохранить природу?

ЭкоДом

Вы хотите научиться?

Общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности? Быть волонтером? Делать фоторепортажи? Брать интервью? Организовывать и проводить выставки, акции? Научиться сортировать отходы и правильно их утилизировать?

Связывать теоретические знания с практической деятельностью? Планировать деятельность? Принимать решения? Отстаивать свою точку зрения и принимать мнение других? Находить социальных партнёров и работать с ними?



ЭКО-ОКО
МБОУ СОШ № 19
г. Ковров

Участвуйте в проекте! И вы получите бесценный волонтерский опыт!

«Не случайно природа страдает – У дорог догорают кусты. О, Земля, что тебе не хватает? Чистоты, чистоты, чистоты...»

Иеромонах Роман Матюшин

<http://ekooko.1gb.ru/>



Социальная реклама Экологическая безопасность

В современном мире батарейки — неотъемлемая часть каждого дома. Пульты, фонарики, игрушки, телефоны и т.д. — везде они, одновременно полезные в быту и жутко вредные в природе. Чтобы не навредить окружающему миру, надо знать о правилах утилизации батареек.

Батарейки, сдавайтесь!

Что такого вредного или опасного в батарейках?

Элементы батарейки в основном, токсичны и опасны:

- **свинец** - накапливается в организме, поражая почки, нервную систему, костные ткани;
- **кадмий** - вредит легким и почкам;
- **ртуть** - поражает мозг и нервную систему;
- **никель и цинк** - могут вызывать дерматит;
- **щелочи** - прожигают слизистые оболочки и кожу



**Ежик против батареек!
Она его убивает.**

Как утилизировать батарейки ?



Этот знак означает, что нельзя выбрасывать батарейку в мусорное ведро.

Внимание!!!

Одна пальчиковая батарейка загрязняет тяжелыми металлами около 20 кв.м. почвы. В лесной зоне это территория обитания двух деревьев, двух кротов, одного ежика и нескольких тысяч дождевых червей.

Пункты приема батареек :

- Гипермаркет «Глобус»;
- Магазин «Эльдорадо»;
- Сеть магазинов «Media Markt »;
- Магазин «Ikea».

Источники: <http://www.yandex.ru>

Составитель: Кулавина Ирина



Социальная реклама Экологическое образование

Деревья растут долго — не менее 50 лет, а умирают быстро — чтобы спилить дерево хватит и пары минут. Один из самых простых способов сохранить леса — собирать макулатуру и сдавать ее на переработку.

Сдай макулатуру – сохрани дерево!

Стоит задуматься о том, что:

1. 100 килограмм макулатуры – это одно спасенное дерево;
2. Около четверти всего мусора на планете является бумажными отходами и бумажной продукцией
3. Среднестатистический россиянин нуждается в 25 килограммах бумаги в год,



Не выбрасывайте бывшую в употреблении бумагу: макулатура – ценное сырье!



А вы знали, что:

Вторичное использование одной тонны бумаги сохраняет в среднем: 17 деревьев, 26500 литров воды, 476 литров нефти.



Составитель Кустова Светлана



Социальная реклама Экологическая среда

В соответствии с Конституцией Российской Федерации каждый имеет право на благоприятную окружающую среду, каждый обязан сохранять природу и окружающую среду, бережно относиться к природным богатствам, которые являются основой устойчивого развития, жизни и деятельности народов, проживающих на территории РФ.

Мы за чистую планету!

Убирай мусор за собой, и не позволяй оставлять его другим!

Давайте дружно мы
поможем
Планете нашей чище быть,
Чтоб каждый собственным
примером
Помог природе сохранить.



Люби свой край – не засоряй, озеленяй!

Хорошо работать вместе,
Ну, дружнее налегай!
Станет чисто в этом месте,
Приходи зеленый Май!

Друг, ты здесь живешь и ходишь,
Не на мусор же смотреть,
Дай же волю ты природе,
Чтоб цвести и зеленеть!



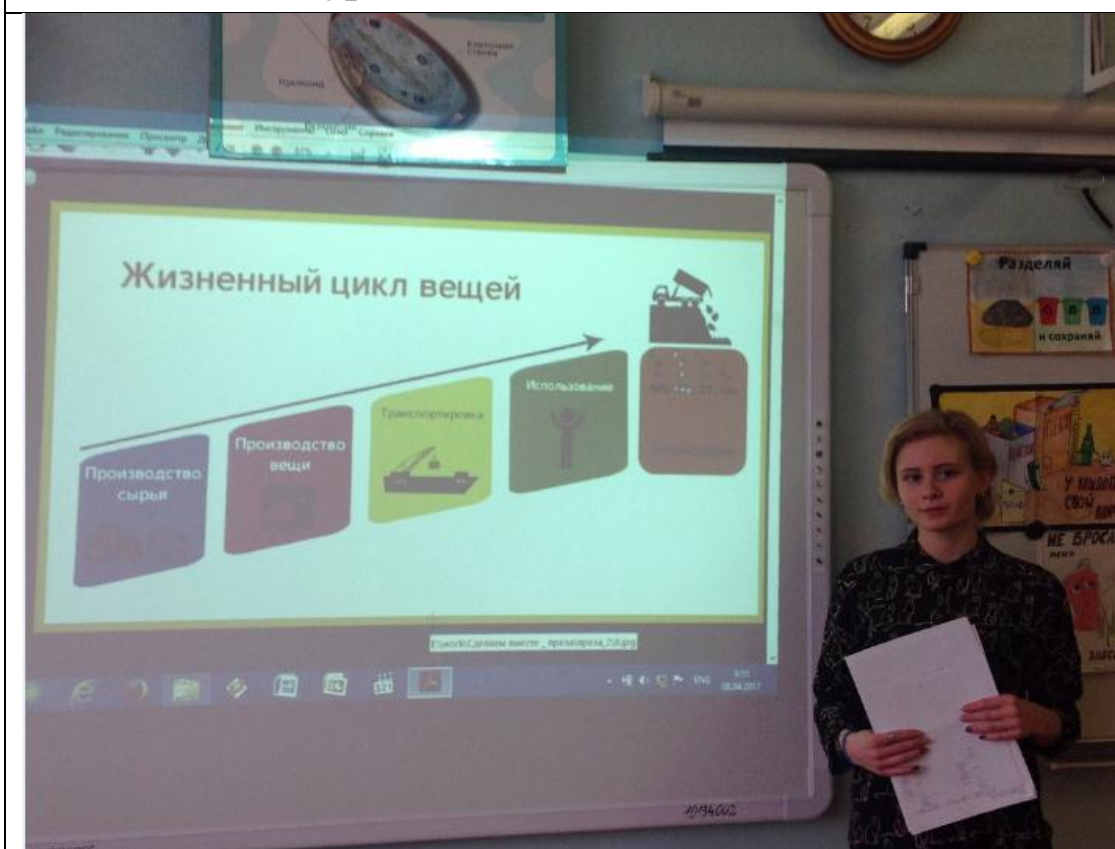
Это праздник и работа,
Для себя и для людей,
Здесь не скажешь – «неохота»!
Вместе, дружно, веселей!



Составитель Пестова Виктория 9а

Фотографии событий проекта

Экологические уроки «Разделяй с нами»



Акция «Сдай макулатуру – спаси дерево!»



Акция «Сдай батарейку – сохрани природу!»



Акция «Очистим кусочек планеты»



Радиопередачи

Внимание! Внимание!

Говорит школьное радио! В эфире школьное экологическое объединение Эко-Око.

В современном мире все более популярным становится стремление к жизни в стиле эко. Чтобы начать мыслить экологично и разумно, не нужно быть ученым или технологом — достаточно раз в месяц делать один простой шаг навстречу природе.

Сегодня мы приглашаем вас принять участие в общешкольном проекте ЭкоДом. Вы увидите, как маленькие перемены в образе жизни приведут вас к впечатляющим результатам.

Все вместе! Собираем использованные батарейки Впечатляющая цифра: одна пальчиковая батарейка, выброшенная в мусорное ведро, загрязняет тяжелыми металлами около 20 квадратных метров земли. Мы сделаем большое дело, если раз в месяц будем отправлять все собранные батарейки на пункты переработки.

Все вместе! Собираем макулатуру. Стоит задуматься! 100 килограмм макулатуры – это одно спасенное дерево; Около четверти всего мусора на планете является бумажными отходами и бумажной продукцией; Среднестатистический россиянин нуждается в 25 килограммах бумаги в год, соответственно одна семья при желании может сберечь 1 дерево в год. Мы сделаем большое дело, если раз в четверть будем отправлять всю собранную макулатуру на пункты переработки.

Все вместе! Очистим от мусора школьную территорию.

Уберем мусор за собой, и не позволим оставлять его другим! Давайте дружно мы поможем планете нашей чище быть, чтоб каждый собственным примером помог природу сохранить.

Мы вместе сделаем доброе дело, если осенью и весной очистим свой кусочек планеты!

Первая акция стартует уже на следующей неделе! Присоединяйся к нашей команде!

Спасибо за внимание.

Внимание! Внимание!

Говорит школьное радио! В эфире школьное экологическое объединение Эко-Око.

Сегодня в нашей школе стартует акция «Сдай батарейку, сохрани природу!»

Все мы в своей жизни используем различные батарейки. Но всегда ли задумываемся о том, что происходит, когда батарейка попадает на обычную свалку?

Оказывается, что выброшенная в мусорное ведро батарейка — это мина отложенного действия. При отправке на свалку с бытовыми отходами корпус батареи начинает разрушаться, вредные вещества выводятся наружу, и мир получает новую порцию яда.

Только одна батарейка может отравить 20 квадратных метров земли и 400 л природной воды. Отравленная солями тяжелых металлов почва неблагоприятна для роста и развития растений. Вода становится непригодной для употребления.

При сжигании бытовых отходов батарейка выбрасывает ядовитые газы в атмосферу. Токсичные вещества накапливаются в облаках, выпадая на землю в виде дождя или снега. От этого страдают и растения, и животные, и человек.

Сегодня Мы, школьное экологическое объединение Эко-Око, призываем вас правильно утилизировать использованные батарейки.

20 сентября, во вторник, и далее двадцатый день каждого месяца, использованные батарейки можно принести в школу. Вас ждут экологи школы с 7.40 до 8.00 и с 13.00 до 14.00. Все собранные батарейки будут отправлены на переработку.

Спасибо за внимание.

**План взаимодействия волонтеров МБОУ СОШ № 19 г. Коврова
с ОГУСО "Ковровский социальный приют для детей и подростков
"Воробышек"**

Сентябрь	<ul style="list-style-type: none"> - Знакомство школьного ученического Парламента и экологического клуба «ЭКО-ОКО» с представителями ОГУСО "Ковровский социальный приют для детей и подростков "Воробышек"; - Составление плана мероприятий, необходимых для реализации проекта «ЭкоДом» и разработка графика его выполнения.
Октябрь	<ul style="list-style-type: none"> - Проведение Экологических уроков «Разделяй с нами» - Оформление уголка социальной рекламы «ЭкоДом»
Ноябрь	- Акция «Очистим кусочек планеты» (Помощь приюту в организации и проведении осенней уборки территории)
Декабрь	<ul style="list-style-type: none"> - Флэшмоб «Батарейки - Сдавайтесь» - Акция «Сдай батарейку, сохрани природу»
Январь	<ul style="list-style-type: none"> - Обновление уголка социальной рекламы «ЭкоДом» - Радиопередача о старте акции «Сдай макулатуру – спаси дерево»
Февраль	- Акция «Сдай макулатуру – спаси дерево!»
Март	- Экопосиделки (беседы волонтеров с воспитанниками приюта «Как жить экологично»)
Апрель	- Акция «Очистим кусочек планеты» (Помощь приюту в организации и проведении весенней уборки территории)
Май	Единый день защиты природы. Организация конкурса экорисунков в приюте.