

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное  
учреждение детский сад №14 «Аленушка»

Социокультурный проект экологической направленности в старшей  
группе  
«Чистая природа - здоровая планета»

Составитель:  
Федюкова И.Ф., воспитатель

Таштагол  
2024 г.

## **Содержание**

|   |    |
|---|----|
| Актуальность проекта .....              | 3  |
| Паспорт проекта.....                    | 4  |
| Содержание .....                        | 6  |
| Результаты проектной деятельности... .. | 10 |
| Приложение.....                         | 12 |

## **Актуальность проекта**

Проблема мусора на сегодняшний день огромна, с ней мы ежедневно сталкиваемся в городе, на улице, в парке, в общественном транспорте, в лесу, на реке.

Всё новые мусорные полигоны и стихийные свалки появляются с невероятной скоростью, многие виды отходов очень долго разлагаются или вообще не разлагаются. Это глобальная экологическая задача, которая требует немедленного решения.

Мусор наносит вред окружающей среде: он загрязняет воду, почву, опасен для птиц и животных, и также разрушает местную экосистему.

Неужели через несколько лет наша планета станет одной огромной свалкой? Нельзя закрывать глаза на тот факт, что огромные горы залежалого мусора - это не просто гибель родной природы, жизни ее обитателей, а реальная угроза здоровью всего человечества.

Сортировка мусора если и не спасет экологию, то способна значительно уменьшить вред. Также часть мусора - это сырье для различного производства.

Большинство населения попросту не привыкли к раздельному сбору мусора. Всем известно, что привычки взрослого человека поменять довольно сложно, поэтому следует формировать основы нравственно-экологических позиций личности в дошкольном детстве, развивать эмоционально-ценностное отношение к окружающему у детей.

Поэтому мы разработали проект, который познакомит дошкольников и их родителей, а также население города с принципами раздельного сбора мусора и возможностью вторичного использования бытовых отходов.

Целенаправленная работа позволит пропагандировать экологическую культуру и заложит фундамент экологически ответственного поведения ребенка к природе, пробудит его заинтересованность и заботливого отношения к окружающей среде.

### **Принципы реализации проекта:**

- принцип наглядности - т.к. дети очень любознательные, они должны сами все рассмотреть, увидеть;
- принцип непрерывности - т.к. дети могут отвлечься, переключиться на другой вид деятельности;
- принцип деятельности (исследовать, познавать, творить, играть, общаться);
- интеграция различных видов детской деятельности;

- принцип учета индивидуальных и возрастных особенностей каждого ребенка;
- взаимодействие с семьями детей (заинтересовать, вовлечь в проектную деятельность, объединить общей задачей).

## Паспорт проекта

|                        |  |
|------------------------|--|
| Наименование проекта   | «Чистая природа - здоровая планета»  |
| Авторы проекта         | Воспитатели: Федюкова И.Ф.   |
| Адресация проекта      | Проект предназначен для совместной деятельности педагогов с детьми и родителями.   |
| Вид проекта            | Познавательно- исследовательский   |
| Направленность проекта | Социально-экологическое воспитание детей дошкольного возраста.   |
| Участники              | Педагоги группы, воспитанники и родители.  |
| Возраст детей          | 5 - 6 лет  |
| Длительность проекта   | Среднесрочный  |
| Цель проекта           | Создание условий для повышения экологических знаний и умений у дошкольников по проблеме загрязнения окружающей среды, ориентированных через взаимодействие с семьей и внедрение практики современного сбора отходов.   |
| Задачи проекта         | <p><b>Для педагогов:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Повысить профессиональный уровень в области реализации проекта, природоохранной экологической деятельности с воспитанниками и родителями, через внедрение инновационных образовательных технологий.</li> </ul> <p><b>Для детей</b></p> <p><b>Образовательные:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Расширить знания детей об источниках возникновения отходов, их классификации и способах утилизации.</li> <li>- Дать детям экологические знания о вреде отходов для природы, о необходимости их переработки и вторичном использовании.</li> <li>- Учить практическим умениям и способам раздельного сбора отходов.</li> <li>- Формировать умение детей обобщать, делать выводы.</li> </ul> <p><b>Развивающие:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Развивать у детей интерес к познавательной экспериментально-исследовательской деятельности у воспитанников.</li> <li>- Продолжать развивать у детей трудовые навыки и умения.</li> </ul> <p><b>Воспитательные:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Продолжать воспитывать заботливое и бережное отношение к окружающей природе.</li> </ul> |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
|                                     | <p>- Воспитывать желание участвовать в совместной трудовой деятельности по уборке на улицах родного города.</p> <p><b>Для родителей:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Повысить и внимание родителей к проблемам экологической безопасности на Земле;</li> <li>- развитие интереса к активному участию в природоохранной экологической деятельности, к применению раздельного сбора мусора ТБО в каждой семье и вторичного использования бытовых отходов.</li> </ul>  |
| Интеграция образовательных областей | <p>«Познавательное развитие»</p> <p>«Социально-коммуникативное развитие»</p> <p>«Физическое развитие».</p> <p>«Речевое развитие»</p> <p>«Художественно-эстетическое творчество»</p>  |
| Ожидаемые результаты                | <p><b>Для педагогов:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- повысился профессиональный уровень в области реализации экологического проекта с воспитанниками и родителями, через внедрение инновационных образовательных технологий в проектной деятельности.</li> </ul> <p><b>Для детей:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-сформированные экологические знания о вреде отходов для природы, о необходимости их переработки и вторичном использовании;</li> <li>-сформированные умения сортировки мусора из разных материалов, применение полученных знаний и умений в повседневной жизни;</li> <li>-сформированное экологическое сознание, умение оценивать свои поступки, делать выводы и умозаключения;</li> <li>- у детей развит интерес к познавательной экспериментально-исследовательской деятельности.</li> </ul> <p><b>Для родителей:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-повысилась экологическая грамотность в семьях по охране природы и целесообразного поведения в окружающей среде.</li> <li>-применяют раздельный сбор мусора в семье, показ своим поведением примера для детей.</li> </ul> |
| Продукт проектной деятельности      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Пропагандистская акция для населения «Мусор без сомнения требует деления» (раздача листовок в городе).</li> <li>2. Акция уборка мусора «Мы – защитники природы».</li> <li>3. Акция «Вторая жизнь ненужных вещей» (поделки на участок).</li> <li>4. Презентация проекта на педсовете.</li> </ol>  |

## **Содержание проекта**

### **Формы и методы работы с детьми.**

- ✓ Учебно-познавательная деятельность: экскурсионные познавательные занятия, мультимедийные презентации, дидактические игры.
- ✓ Природоохранная работа: трудовой десант на территории детского сада, экологические знаки «Берегите природу», «Сортировка мусора» «Экологический светофор» - соблюдение правил в природе; экологические прогулки.
- ✓ Исследовательская деятельность; естественно - научные сведения об отдельных по переработке и вторичном использовании ТБО, наблюдения и эксперименты ТБО.
- ✓ Пропагандистская работа: акции, листовки, стенды, плакаты.
- ✓ Продуктивная деятельность: творческая (театральная, ИЗО).
- ✓ Мероприятия: экологические развлечения, досуги, игры.

Интеграция образовательных областей: социально-коммуникативное развитие, познавательное развитие, речевое развитие, физическое развитие, художественно-эстетическое развитие.

### **Формы работы с детьми:**

- групповая (фронтальная);
- подгрупповая (небольшими группами по интересам).

### **Формы работы с родителями:**

- ✓ консультации;
- ✓ беседы;
- ✓ анкеты;
- ✓ акции;
- ✓ родительские собрания.

Реализация мероприятий проекта велась поэтапно.

### **План поэтапных мероприятий.**

#### **1 этап. Подготовительный – организационный:**

- ✓ выбор темы проекта;

- ✓ определение цели и задач;
- ✓ составление плана работы;
- ✓ изучение методической литературы;
- ✓ подбор наглядно – иллюстративного материала;
- ✓ разработка конспектов, мероприятий непосредственно образовательной деятельности, презентаций;
- ✓ создание развивающей среды по теме, подготовка материалов.
- ✓ предварительная работа с родителями.

## **2 этап. Основной - практический этап.**

- ✓ Внедрение в воспитательно-образовательный процесс эффективных игровых методов и приемов для расширения знаний с целью формирования экологических знаний у детей.
- ✓ Вариативность использования игровых методов.
- ✓ Создание необходимых условий для реализации проекта.
- ✓ Непосредственная работа с детьми по проекту.
- ✓ Привлечение родителей к педагогическому сотрудничеству.
- ✓ Разработка консультаций и газет для родителей «Будь природе другом»

## **Перспективно - тематическое планирование.**

| Месяц | Недели | Виды деятельности с детьми   | Цели и задачи  | Дидактические материалы, оборудование   | Содержание работы с родителями  |
|-------|--------|--|--|---|---|
| Март  | 1      | Беседа «Мы - защитники родной природы»<br><br>Презентация «Откуда мусор к нам приходит и что с ним делать» | Развивать потребность соблюдения чистоты на улицах города и на природе.<br><br>Уточнить представления детей об источниках возникновения мусора | Иллюстрации, картинки.<br><br>ИКТ       | Консультация по экологии «Если мусор разделять, может он полезным стать». |
|       | 2      | НОД «Сохраним природу, сортируя отходы!»<br><br>Выставка детских рисунков «Мы с                            | Знакомство с принципами системы раздельного сбора и утилизации бытовых отходов.<br><br>Развитие умения передать в рисунках                     | Лепбук<br><br>Краски, альбом, карандаши |   |

|        |   |   |   |  |  |
|--------|---|---|---|--|--|
|        |   | природой<br>дружим, мусор<br>нам совсем не<br>нужен»  | свое заботливое<br>отношение к<br>окружающей среде.   |  |  |
|        | 3 | Просмотр<br>мультфильмов из<br>«Фиксики –<br>Переработка мусо-<br>ра»<br>Изготовление<br>плаката «Береги<br>свою планету»   | Расширить знания о<br>их переработки и<br>вторичном<br>использовании.<br><br>Воспитание<br>заботливого и<br>бережно отношение к<br>планете, сохраняя<br>чистоту и красоту.  | Интернет<br>ресурсы.<br><br>Презентация<br>Бумага, клей,<br>ножницы.   | Родительское<br>собрание<br>«Сортируя<br>отходы, сохраняем<br>природу!»  |
|        | 4 | Чтение<br>экологической<br>сказки Беспалова<br>Л. В. «Нет<br>места мусору!»<br><br>Д/и «Сортируем<br>мусор<br>правильно».   | Воспитание<br>экологического<br>ответственного<br>поведения ребенка к<br>природе.<br><br>Формировать умения<br>сортировки мусора<br>из разных<br>материалов.<br>Развитие внимания,<br>мышления, речи.                     | Иллюстрации<br><br>Оформление<br>уголка «Эколята<br>– Дошколята».<br>(Макет,<br>дидактические<br>игры, альбом) | Памятка<br>«Как донести до<br>ребенка важность<br>сортировки<br>мусора, научить<br>делить мусор и<br>заботиться о<br>природе с малых<br>лет» |
| Апрель | 1 | Лепбук.<br>Д/и «Переработка<br>мусора»<br>Заучивание<br>стихотворений:<br>Я. Аким.<br>«Наша планета»,<br>М. Крюков «Не<br>надо мусорить в<br>лесу».   | Расширить знания о<br>переработки и<br>вторичном<br>использовании ТБО.<br>Бережное<br>отношение детей к<br>окружающей среде и<br>вещам, осознание<br>важности раздельного<br>сбора мусора.<br>Развитие речи,<br>мышления. | Картинки,<br>загадки.  |  |
|        | 2 | Участие в<br>экологическом<br>фестивале.<br>Агитбригада<br>«Юные экологи»<br>«Правила мы<br>выполняем-<br>мусор собираем и<br>разделяем»<br>- чтение стихов;<br>- инсценировка<br>«Пикник»<br>- акция | Учить практическим<br>умениям сортировке<br>раздельного сбора<br>отходов.<br>Развивать речь,<br>внимание.   | Контейнеры,<br>посуда<br>пластиковая,<br>бутылки,<br>фрукты,<br>конфеты.<br>рюкзаки                            | Газета для<br>родителей «Будь<br>природе другом»   |

|     |   |  |  |  |   |
|-----|---|--|--|--|---|
|     | 3 | С/ролевая игра «Завод по переработки мусора  | Расширить представления детей о профессиях: рабочий по сбору мусора, оператор на перерабатывающем заводе, специалист по сортировке отходов, инженер по утилизации отходов, экологический консультант в области утилизации отходов.<br>Формирование у детей бережного отношения к природе.<br>Привлечь детей и родителей к природоохранной и созидающей деятельности. | Крупный деревянный строитель: кирпичи, кубики, машины, мусоровозы, конструктор и др.<br><br>Стаканчики, земля, семена, лейки, плакат. Картинки-карточки. | Оформление стенда «Эти правила выполняй и природу охраняй!»<br><br>Природоохранная акция «Давайте землю украшать» (Родители приносят землю, семена цветов). |
|     | 4 | Игровая экологическая ситуация «Что делать с мусором?»<br><br>Природоохранная акция «Мусор без сомнения требует деления»<br><br>П/игры, эстафеты «Сортировка мусора» | Формирования ответственного отношения к окружающей среде, которое строится на базе экологического сознания.<br>Закрепить практические умения и раздельного сбора отходов.<br>Развитие ловкости, бега, внимания, мышления.  | Изготовление листовок «Сортируя отходы, сохраняем природу!»<br><br>Корзины, бросовый материал; обручи, скакалки, мусорные мешки.                         | Оформление стенда «Эти правила выполняй и природу охраняй!»   |
| Май | 1 | Лепбук «Заводы по переработки мусора»  | Закрепить представления детей о том, что переработка – это самый экологический вариант обращения с отходами, для переработки отходов строят мусороперерабатывающие заводы, чтобы ТБО получил вторую жизнь.   | Картинки, карточки, фишki.   |   |

|   |   |   |  |   |
|---|---|---|--|---|
|   | Выставка рисунков «Правила поведения в природе»   | Воспитывать ответственное отношение к природе, готовность соблюдать правила поведения в природе и проявлять уважение к ресурсам и красоте окружающего мира.   | Краски, карандаши, восковые мелки, фломастеры, альбомные листы.  |   |
| 2 | НОД «Жалобная книга природы». Рисование «Чистая река - природа жива»<br><br>Ай- стоппер «Чистая природа- здоровая планета!» | Расширять представления детей о предметах и явлениях природы, растительном и животном мире, взаимосвязи природы и человека. Экологическое просвещение детей и родителей, пропаганда экологических знаний. | Презентация «Жила была речка»<br>Инсценировка «Спасем речку и ее жителей от мусора»<br><br>информационный плакат (картинки, стихи, рекомендации» | Изготовление буклетов по пропаганде раздельного сбора мусора                    |
| 3 | Чтение А. Усачева «Мусорная фантазия».<br><br>Опытно – экспериментальная деятельность с детьми «Какой мусор гниет быстрее». | Привлечение внимания детей и взрослых к необходимости вторичного использования и сохранения природных ресурсов. Эксперимент –мусор в землю, что с ним произойдет через некоторое время.                   | Листовки «Даем вторую жизнь ненужным вещам!»<br>Пластиковая посуда, бумага, стеклянная бутылка.  |   |
| 4 | Акция. «Вторая жизнь мусора» (поделки с детьми и родителями)  | Практическое вторичное использование бытовых и хозяйственных отходов.   | Пластиковые крышки, бутылки, посуда, диски для поделок на оформление участка.  | Акция «Волшебное превращение ненужных вещей» Творческая мастерская с родителями |

### **3 этап. Заключительный этап – итоговый.**

1. Пропагандистская акция для населения «Мусор без сомнения требует деления» (раздача листовок в городе).
2. Акция уборка мусора «Мы – защитники природы».
3. Акция «Вторая жизнь ненужных вещей» (поделки на участок).
4. Презентация проекта на педсовете.

## **Результаты проектной деятельности**

В ходе проектной деятельности у детей сформировалась познавательная активностью. Дети и родители осознали значимость охраны природы, экологически целесообразного поведения в окружающей среде.

Воспитанники приобрели навык самостоятельно видеть экологическую проблему и находить пути её решения. Они стали замечать и убирать мусор на территории детского сада. Делали замечания родителям по правильному обращению с мусором: бросать мусор в урну, сортировать его и выбрасывать в разные контейнеры.

С уверенностью можно сказать, что, участвуя в экологических акциях, воспитанники осознанно применяют полученные знания на практике.

Наш проект - это звонок для каждого из нас. Говорят, что чисто не там, где убирают, а там, где не сорят. Если человек чувствует ответственность за то, что его окружает, он будет выполнять совсем несложные правила.

Такая работа позволила сформировать у детей и родителей правильное отношение к социальным нормам и воспитывает гражданскую позицию.

Реализация данного проекта показала, что организация и проведение экологических мероприятий с детьми – дело действительно интересное и плодотворное.

Результатом этой деятельности, мы очень надеемся, будут экологически грамотные, неравнодушные к природе дети – будущие граждане нашей страны.

## **Список используемой литературы:**

1. Аксенова, З.Ф. Войди в природу другом. Экологическое воспитание дошкольников. – Москва: ТЦ Сфера, 2011. – 128 с. – (Библиотека воспитателя).
2. Горькова, Л.Г. Сценарии занятий по экологическому воспитанию дошкольников (средняя, старшая, подготовительная группы) / Л.Г. Горькова, А.В. Кочергина, Л.А. Обухова. - Москва: ВАКО, 2005. – 240 с. - (Дошкольники: учим, развиваем, воспитываем).
3. Егоренков, Л.И. Экологическое воспитание дошкольников и младших школьников: Пособие для родителей, педагогов и воспитателей детских дошкольных учреждений, учителей начальных классов. - Москва: АРКТИ, 2001. - 128с.
4. Ковинько, Л.В. Секреты природы - это так интересно! - Москва: Линка-Пресс, 2004. – 72с.: ил.
5. Лопатина, А.А. Сказы матушки земли. Экологическое воспитание через сказки, стихи и творческие задания / А. А.Лопатина, М.В. Скребцова. - 2-е изд. - Москва: Амрита-Русь, 2008. - 256 с. - (Образование и творчество).
6. Луконина, Н.Н. Утренники в детском саду: Сценарии о природе / Н.Н. Луконина, Л.Е. Чадова. - Москва: Айрис-пресс, 2002. - 240с.: ил. - (Внимание, дети).
7. Николаева, С.Н. Экологическое воспитание младших дошкольников. Книга для воспитателей детского сада. - Москва: Мозаика-Синтез, 2004. - 96с.
8. Рыжова, Н.А. Воздух вокруг нас: [метод. пособие] / Н.А. Рыжова, С.И. Мусиенко. – 2-е изд. – Москва: Обруч, 2013. – 208с.: ил.
9. Федотова, А.М. Познаем окружающий мир играя: сюжетно-дидактические игры для дошкольников. – Москва: ТЦ Сфера, 2015. – 112 с. – (Библиотека Воспитателя).
10. Экологические стихи и сказки клубов друзей WWF. / Сост. Е. Кузнецова. - Москва: Всемирный фонд дикой природы, 2006. - 104 с.: ил. Сборник экологических стихов и сказок, написанных детьми клубов друзей WWF!
11. Интернет – ресурсы.

## Приложение 1

### Игровая экологическая ситуация «Что делать с мусором?»



НОД «Жалобная книга природы», «Жила была речка»



Рисование «Чистая река - живая природа»



Агитбригада «Юные экологи»

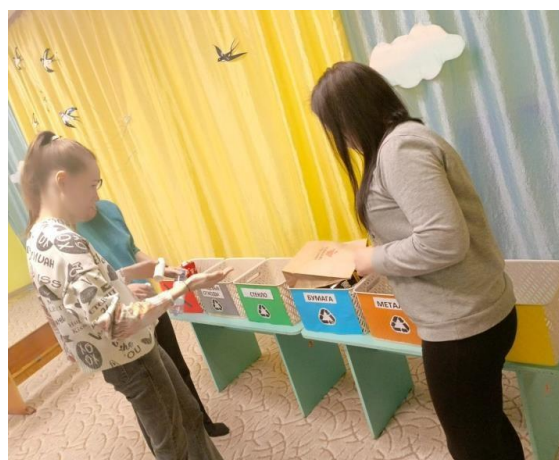
**«Мусор убираем и разделяем – правила всегда мы выполняем »**



**Акция « Мусор без сомнения требует деления»**



**Родительское собрание «Береги свою планету»**



## Акция «Сортируя отходы –сохраняем природу»



Дидактическая игра «Учимся сортировать мусор» Лепбук «Сортировка мусора»



НОД «Давайте землю украшать» (трудовой десант)



