

2023

# ПРОЕКТ «Зеленый островок Детства»



С.п. Салым

НРМДОБУ «ЦРР-детский сад «Улыбка»

## Оглавление

<b>I. Анкета заявителя:</b> .....	2
<b>1. Организация – заявитель (наименование и юридический статус)</b> .....	2
<b>II. Описание проекта</b> .....	2
<b>Аннотация проекта</b> .....	2
<b>Обоснование необходимости проекта</b> .....	3
<b>Основные направления деятельности проектной деятельности:</b> .....	4
<b>Цели и задачи проекта</b> .....	4
<b>Ожидаемые результаты</b> .....	4
<b>Этапы реализации проекта</b> .....	5
<b>План реализации проекта</b> .....	5
<b>Оценка реализации проекта</b> .....	7
<b>Расходы для реализации проекта в 2022 г.</b> .....	7
<b>Дальнейшее развитие проекта</b> .....	7
<b>Фотоотчет о реализации проекта</b> .....	8

## I. Анкета заявителя

## II. Описание проекта

<b>1. Организация – заявитель (наименование и юридический статус)</b>
Нефтеюганское районное муниципальное дошкольное образовательное бюджетное учреждение «Центр развития ребёнка - детский сад «Улыбка»
<b>2. Исполнитель проекта:</b>
Нефтеюганское районное муниципальное дошкольное образовательное бюджетное учреждение «Центр развития ребёнка - детский сад «Улыбка»
<b>3. Название проекта:</b>
«Зелёный островок Детства»
<b>4. Руководитель проекта:</b>
Тимербаева Фиалида Сабирчановна
<b>5. Краткое описание предлагаемой по проекту деятельности:</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Данный проект направлен на сохранение окружающей среды и поддержание экологии</li><li>✓ Благоустройство и озеленение территории детского сада</li><li>✓ Создание условий для экологического и нравственного воспитания детей.</li><li>✓ Создание зоны с растениями, занесенными в Красную книгу России</li></ul>
<b>Приоритетное направление конкурса:</b>
Экология, волонтерство
<b>Продолжительность проекта:</b>
Долгосрочный
<b>Потраченная сумма на реализацию проекта</b>
<b>39 375 рублей 00 копеек</b>
<b>Контактное лицо по данному проекту (Ф.И.О., телефон с указанием кода города, электронная почта:</b>
Тимербаева Фиалида Сабирчановна, Телефон: 89324072283 Электронная почта: <a href="mailto:fiailida.timerbaeva@mail.ru">fiailida.timerbaeva@mail.ru</a>

## Аннотация проекта

Детский сад – это, то место, где малыши дошкольного возраста проводят основную часть своего дня, наше ДОУ функционирует 12 часов. Детский сад становится, для многих детей, практически вторым домом, и, конечно же, хочется, чтобы он был комфортным и благоустроенным как изнутри, так и снаружи.

В 2022 году с целью совершенствования и создания на территории детского сада зоны с растениями, занесенными в Красную книгу, мы разработали экологический проект «Зеленый островок детства» с активным привлечением детей – волонтеров.

Волонтеры-дошкольники играют важную роль в озеленении территории ДОУ. Они помогали украшать территорию ДОУ цветами, засеяли газон, посадили деревья и кустарники, помогают малышам в уборке игровых участков, взрослым.

Волонтеры-дошкольники заинтересованы в том, чтобы создать приятную и красивую среду вокруг своего ДОУ. Они способствуют распространению знаний о том, как правильно ухаживать за растениями, об уходе за газоном, о том, как бороться с вредителями.

Помимо этого, волонтеры-дошкольники помогают собирать мусор, убирают территории от веток и листьев.

Таким образом, волонтеры-дошкольники играют важную роль в создании уютной и безопасной среды для детей в ДООУ, вовлекая в этот процесс и других детей. Кроме того, это также способствует развитию экологического сознания в дошкольном возрасте.

Территория детского сада соответствует следующим требованиям по озеленению:

1. Безопасность. Озеленение безопасно для детей. Деревья и кустарники устойчивые и не имеют острых или опасных элементов, таких как шипы или крупные шишки. Растения, которые высаживаются на территории детского сада не содержат ядовитых веществ.

2. Целостность. Растения на территории детского сада ухоженные и имеют здоровый вид. Мы следим за тем, чтобы была сохранена естественная и удобная форма деревьев и кустарников.

3. Привлекательность. Озеленение имеет эстетически привлекательный вид, т.к. дети любят проводить время на природе, а также, чтобы территория детского сада привлекательна для родителей и гостей.

4. Разнообразие. На территории детского сада присутствуют разные виды растений, такие как деревья, кустарники, цветы, травы и т.д. Это позволит детям познакомиться с природой и развить свой интерес к растительному миру.

5. Удобство. Озеленение удобно для обслуживания и ухода. Деревья и кустарники высажены на достаточном расстоянии друг от друга для облегчения их обслуживания и ухода. Зеленые насаждения не мешают движению детей и не создают неудобств для общения и игр на территории детского сада.

6. Кроме всего перечисленного территория детского сада является частью единого образовательного пространства.

### **Обоснование необходимости проекта**

Озеленение территории детского сада в условиях крайнего севера является необходимым из-за ряда причин:

1. Психологическое благополучие детей: Наличие зеленых насаждений на территории детского сада помогает создать комфортное и спокойное окружение, что в свою очередь способствует улучшению настроения детей и повышению их эмоционального состояния. Медицинские работники считают, что зеленые насаждения действуют на ребенка успокаивающе.

2. Улучшение качества воздуха: Зеленые насаждения поглощают вредные вещества, такие как выхлопные газы, уменьшая их количество в воздухе, что предотвращает развитие аллергических реакций и заболеваний органов дыхания. Способствуют установлению умеренной влажности воздуха.

3. Смягчают силу ветра. Например, при размещении по периметру участка защитных зеленых насаждений снижает скорость ветра до 62% по отношению к его первоначальной величине. Ветрозащитные свойства зеленых насаждений распространяются на расстояние, равное 10-20-кратной высоте посадок. Смягчают колебания высоких летних и низких зимних температур.

4. Задерживают значительное количество пыли, уменьшая ее концентрацию на огражденной территории в 2-3 раза. Пылезащитными свойствами обладают не только густокронные деревья и кустарники, но и лужайки, цветники, огород и вообще вся территория, засаженная зеленью.

5. Снижают солнечную радиацию, т.е. зеленые насаждения используются как солнцезащитное средство.

6. Привлекают насекомых: Зеленые насаждения привлекают различных видов насекомых, что дает возможность детям наблюдать за жизнью растительного и животного мира.

8. Экологическое воспитание: Озеленение позволяет детям учиться уважительному отношению к природе и окружающей среде, развивать экологическое мышление и понимание необходимости охраны здоровья окружающей среды, дети узнают, что определенные виды растений находятся под угрозой и должны быть защищены. Изучение редких растений может быть увлекательным и интересным процессом для детей, особенно если это сопровождается экскурсией и небольшими экспериментами.

В целом, озеленение территории детского сада в условиях крайнего севера является необходимым и полезным для здоровья детей и создания комфортной и безопасной образовательной среды. Помогает развивать у детей любовь к природе и природоохранительную деятельность.

### **Основные направления проектной деятельности**

1. Образовательное
2. Производственное
3. Опытническое – исследовательское
4. Природоохранное и просветительское

### **Цели и задачи проекта**

Целевая аудитория: обучающиеся дошкольного учреждения, педагогический коллектив, сотрудники ДООУ, родители (законные представители) обучающихся, лесное хозяйство сельского поселения, ПМБ имени А.С. Тарханова.

Цель: Создание эмоционально - благоприятных условий пребывания детей в дошкольном учреждении в соответствии с ФГОС ДО посредством благоустройства территории детского сада и оформления эстетической красивой и безопасной среды, благоустройство территории для познавательной, творческой, двигательной активности детей во время пребывания на воздухе, создание зоны с растениями, занесенными в Красную книгу России.

Задачи:

1. Воспитывать осознанное экологически целесообразное отношение к природе; культуру общения с окружающим миром, бережное отношение ко всему живому, умение заботиться о них.
2. Организовать командную работу из детей – волонтеров и работников ДООУ, родительской общественности.
3. Найти и обеспечить сотрудничество с социальными партнерами - сотрудниками лесхоза и библиотеки.
4. Развивать познавательный интерес ко всему живому, желание получать новые знания через наблюдение и экспериментирование в процессе поисково-познавательной деятельности.
5. Улучшить эстетическое и экологическое состояние территории дошкольного учреждения.
6. Создать клумбы с растениями, занесенными в Красную книгу России.

### **Ожидаемые результаты**

Озеленение территории позволит снизить загрязнение воздуха и улучшить микроклимат на территории ДООУ. Здесь ребята смогут проводить больше времени на

свежем воздухе, узнавать много нового о растениях, заботиться о них и наблюдать их рост и развитие. Кроме того, такой проект будет способствовать формированию у детей навыков экологической культуры, а также воспитанию ответственности за свою окружающую среду и природу в целом. Дети будут иметь возможность ознакомления с редкими и находящимися под угрозой исчезновения растениями, занесенными в Красную книгу. Организована природоохранительная деятельность, направленная на сохранение и разведение редких видов растений. Создана экологически чистая зона на территории детского сада с использованием редких и уникальных растений.

В конечном итоге, проект по озеленению территории ДООУ будет способствовать созданию комфортной и чистой среды, благоприятной для здоровья детей и их развития. Создание зоны с растениями, занесенными в красную книгу России, на территории детского сада может привести к пониманию значимости сохранения биоразнообразия и природы в целом, а также способствовать формированию у детей положительной экологической культуры.

### **Этапы реализации проекта**

#### **1. Осуществление предварительной работы:**

- Определение территории, подлежащей озеленению;
- Выбор видов растений, подходящих для данной местности и с учетом интересов детей;
- Поиск поставщиков растений и инвентаря;
- Привлечение родителей детей-волонтеров и местных сообществ к участию в озеленении.
- Изучение материалов о растениях, занесенных в Красную книгу;
- Создание новых клумб для зоны растений, занесенных в Красную книгу;
- Информирование родителей, социальных партнёров о начале реализации проекта.

#### **2. Мобилизация детей-волонтеров:**

- Организация информационной кампании в ДООУ и приглашение детей-волонтеров принять участие в проекте;
- Выбор даты и времени проведения мероприятий, чтобы оно не мешало учебному процессу.

#### **3. Процесс озеленения:**

- Подготовка места для посадки растений (удаление сорняков, выравнивание почвы и другие работы);
- Посадка растений;
- Инструктирование детей и родителей по уходу за посаженными растениями (полив, подкормка, удаление сорняков).

#### **4. Послепосадочные мероприятия:**

- Проведение мероприятий на тему экологии и здорового образа жизни для детей и родителей;
- Установка информационных табличек на территории с описанием высаженных видов растений, их полезных свойств и рекомендаций по уходу;
- Организация конкурсов и мероприятий с привлечением местных жителей для укрепления сообщества и продвижения идеи экологической ответственности.

#### **5. Оценка реализации проекта и получение обратной связи:**

- Проведение опроса участников мероприятия и местного сообщества для оценки эффективности проекта;
- Установка контактов с другими организациями и сообществами для обмена опытом и взаимодействия в будущем.

### План реализации проекта

№	Месяц	Проводимые работы	Ответственные
1.	Январь	Составление плана озеленения территории ДООУ: определение мест, где требуется насаждение растений, выбор видов растений.	Заместитель заведующего по АХЧ
2.	Январь	Конкурс эко – кормушек	Родители, дети
3.	Февраль	Приобретение удобрений, семян цветов, грунта для рассады. Приобретение торфяных горшочков и ящиков для рассады	Заместитель заведующего по АХЧ
4.	Март	Посев семян овощей и цветов в ящики для выращивания рассады в открытый грунт: - петуния, - сальвия, -бархатцы	Воспитатели, педагог – психолог, дети - волонтеры
5.	Март	Разработка и ознакомление педагогов с положением о конкурсе «Самая лучшая клумба»	Старший воспитатель
6.	Апрель	Подготовка грунта к посадке (рыхление, внесение удобрений и торфа)	Садовник
7.	Апрель	Проведение работы по подготовке почвы для посадки растений: удаление сорняков, выравнивание поверхности, приготовление грунта.	Садовник
8.	Апрель - октябрь	Участие в мероприятиях по сохранению природы: субботники, акции по сбору мусора, листвы, участие в акциях по заботе о окружающей среде.	Педагог – психолог, дети - волонтеры
9.	Май - июнь	Посадка растений: привлечение детей-волонтеров для участия в этом этапе проекта, обеспечение всем необходимым инструментарием и материалами для посадки растений.	Воспитатели, педагог – психолог, дети - волонтеры
10.	Май-июнь	Изготовление клумб для посадки растений, занесенных в Красную книгу (ландыши, фиалки). Оформление зоны для растений, занесенных в Красную книгу.	Педагог –психолог, логопед, родительская общественность, рабочий ДООУ
11.	Июнь	Посадка ландышей и фиалок, занесенных в Красную книгу России.	Педагог –психолог, логопед,
12.	Июнь – август	Участие в экологическом конкурсе «Самая лучшая клумба»	Воспитатели, родители, дети
13.	Июнь - август	Уход за посаженными растениями: организация полива, сбора сорняков, подкормки растений и других работ по уходу за территорией.	Воспитатели, педагог – психолог, дети - волонтеры
14.	Июль	Проведение экологических минуток для детей: знакомство с природой, ее ресурсами, сортировка мусора, озеленение сельских территорий.	Воспитатели, родители, социальные партнеры, дети
15.	Июль	Праздник «День цветов»	Педагог - психолог
16.	Август	Организация конкурсов для детей по тематике озеленения: рисование, фотоконкурсы, написание статей и эссе на тему "Как важно сохранять природу".	Педагоги, дети, родители

17.	Август	Привлечение интереса со стороны жителей: создание информационных буклетов, круглых столов, мероприятий и акций с тематикой заботы о природе	Воспитатели, педагог – психолог, дети - волонтеры
18.	Сентябрь	Подведение итогов конкурса «Самая лучшая клумба»	Администрация ДОУ, сотрудники библиотеки
19.	Сентябрь	Сбор семян цветов	Педагог – психолог, дети - волонтеры
20.	В течение года	Освещение мероприятий на сайте ДОУ, на странице ВК ДОУ	Старший воспитатель, педагог -психолог

### Оценка результатов проекта

Оценка результатов проекта по озеленению территории ДОУ с участием детей-волонтеров может быть проведена по нескольким критериям:

1. Экологические результаты: проверка выживаемости растений.
2. Социальные результаты: оценка участия детей-волонтеров в проекте, количество участвующих в нем детей и родителей, социальных партнеров, улучшение социального климата в ДОУ.
3. Экономические результаты: оценка затрат на проект и его окупаемости, уменьшение эксплуатационных расходов на благоустройство территории в будущем благодаря устойчивому озеленению.
4. Эстетические результаты: оценка восприятия территории ДОУ среди детей, их родителей и персонала, улучшение общего внешнего вида территории, привлекательного для общества.

В целом, оценка результатов проекта по озеленению территории ДОУ с участием детей-волонтеров должна учитывать его экологические, социальные, экономические и эстетические аспекты, чтобы определить его эффективность и продуктивность в достижении поставленных целей. Более того, эти результаты должны быть подкреплены мерами, направленными на устойчивое сохранение достигнутых показателей, исходя из целей ДОУ и рекомендаций экспертов.

### Расходы на реализацию проекта в 2022 году

№	Наименование статей расходов	Описание	Количество	Сумма	Источник поступления
1.	Саженьцы сирени	На игровых участках посажено 3 кустика сирени	3	-	3 кустика сирени подарено ДОУ родителями
2.	Рассада цветов петунии, бархатцев	В цветочном магазине закуплена рассада однолетних цветов	100	5000	Бюджет ДОУ



3.	Инструменты и оборудование	Закуплен садовый инвентарь (Грабли, садовые наборы)	5	2250	Бюджет ДОУ
4.	Большие мусорные мешки для субботников	Закуплены большие, плотные мешки для субботников	5	1125	Бюджет ДОУ
5.	Многолетние цветы	Посажены ирисы, лилии	45	-	Подарено ДОУ родителями и сотрудниками, соц.партнерами
6.	Формы для детей - волонтеров	Сшиты зеленые галстуки и пилотки для детей – волонтеров	10	-	Зеленые галстуки и пилотки сшиты для детей – волонтеров родительским комитетом
7.	Теплица	Теплица закуплена на средства грантовой поддержки молодежных инициатив	1	30000	Защита проекта «Без экологии друзья, нам прожить никак нельзя»
8.	Шланг поливочный резиновый	Внутренний диаметр 16мм Бухта по 50 метров	1	1 000,00	Бюджет ДОУ
9.	Растения занесенные в Красную книгу	Саженцы ландышей и фиалок	10	-	Собрано с помощью населения посёлка, сотрудников ДОУ
10.	Саженцы сосен	Кедровые сосны высотой 10-15 см.	10	-	Подарено КУ «Нефтеюганский лесхоз» ХМАО - Югра
ИТОГО					<b>39 375,00</b>

### Дальнейшее развитие проекта

Для того чтобы территория детского сада соответствовала современным требованиям предстоит сделать ещё не мало. При успешной реализации проекта планируется:

- создание на территории ДОУ летней лаборатории, летнего театра, экологической тропы;
- создание на территории ДОУ зоны с растениями, занесенными в Красную книгу;
- пополнение ландшафтной зоны;
- озеленение прогулочных участков и обновление их игровым и спортивным оборудованием, забавными садовыми аксессуарами, фигурками животных, птиц;
- создание зеленого густого газона на каждом игровом участке;
- посадка декоративных деревьев;
- участие в муниципальных и краевых экологических конкурсах и акциях;
- активная пропаганда среди населения охраны окружающей среды.

### Фотоотчет о реализации проекта

#### Праздник «День цветов»





Дети – волонтеры ухаживают за цветами





Экологическая акция с детьми – волонтерами «Посади своё дерево»



Экологическая минутка «Викторина все про цветы»





*Нефтеюганское районное муниципальное дошкольное образовательное бюджетное учреждение «Центр развития ребёнка - детский сад «Улыбка»*

Субботник с детьми – волонтерами



*Нефтеюганское районное муниципальное дошкольное образовательное бюджетное учреждение  
«Центр развития ребёнка - детский сад «Улыбка»*

Участие детей – волонтеров в патриотическо - экологической акции  
«Островок памяти» (посадка саженцев кедровых сосен)

