

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное
учреждение «Детский сад № 13 «Ласточка»**

665479 Иркутская область Усольский район рп. Белореченский, 108
Тел.: 8 (39543) 25765 факс: 8 (39543) 21365 E-mail: mdou13-83@mail.ru
Сайт: <http://mdou13.uoura.ru>

Инновационный проект

«Маленький хозяин земли»

рп Белореченский

2020

Инновационный проект: «Маленький хозяин земли»

Цель проекта: Повышение экологической культуры участников образовательного процесса (дети, педагоги, родители) путем создания экологического маршрута через усовершенствование ландшафтных зон на территории детского сада.

Задачи:

- Проанализировать состояние территории детского сада;
- Разработать план действий по реализации проекта;
- Создать план-схему обустройства территории ДОУ, с указанием ландшафтных зон;
- Составить смету необходимых материалов для реализации проекта;
- Заинтересовать и привлечь внимание партнеров;
- Реализовать план действий по осуществлению проекта;
- Разработать методические материалы по использованию ландшафтных зон для участников образовательного процесса.

Основная идея инновационного проекта, обоснование его значимости для развития системы образования Иркутской области, прогнозируемые результаты:

Создание экологического маршрута на основе ландшафтных зон, способствующего развитию личностного потенциала обучающихся и воспитанию настоящего хозяина земли. Применение и трансляция опыта работы по внедрению экологического маршрута в образовательный процесс с использованием современных образовательных технологий.

Сроки реализации инновационного проекта: 2020-2023гг.

**Обоснование актуальности выполнения инновационного проекта:
обоснование выбора темы, связь с программой развития:**

В соответствие с Федеральным государственным образовательным стандартом

(ФГОС) одно из направлений деятельности ДОУ — создание образовательной среды, которая составляет систему условий социализации и развития детей, включая социальные формы сотрудничества и общения, организацию ролевых и межличностных отношений всех участников образовательного процесса. Поэтому педагогическим советом ДОУ принято решение спроектировать специально оборудованную природную территорию, на которой будут созданы условия для повышения экологической культуры участников образовательного процесса. Считаем, что создание экологического маршрута будет способствовать развитию личностного потенциала обучающихся и воспитанию настоящего хозяина земли. Это находит отражение и в национальных проектах: «Экология», «Образование», «Производительность труда. Сельское хозяйство» и региональных проектах Иркутской области: «Сохранение лесов», «Чистый воздух», «Чистая вода», «Сохранение озера Байкал», «Комплексная система обращения с отходами», «Успех каждого ребенка», «Молодые профессионалы», «Учитель будущего». А также соответствует Концепции развития агробизнес-образования на сельских территориях Иркутской области, что подтверждает актуальность проекта.

МБДОУ «Детский сад № 13 «Ласточка» находится в поселке, который славится крупными сельскохозяйственными предприятиями: СХПАО «Белореченское, СХПК «Усольский свинокомплекс». Родители многих воспитанников работают на этих предприятиях, а для детей дошкольного возраста естествен интерес к труду родителей. В настоящее время в ДОУ реализуется Программа развития, основным направлением которой является развитие кадрового потенциала. Разработанный проект направлен на совершенствование уровня профессионального педагогического мастерства в повышении экологической культуры участников образовательного процесса.

Основные условия реализации инновационного проекта:

- кадровое обеспечение организации-соискателя при реализации инновационного проекта:

Укомплектованность кадрами педагогического коллектива составляет 100%. Штат ДОО укомплектован дополнительными специалистами: воспитатель-эколог, инструктор по физической культуре, педагог-психолог, воспитатель ИЗО, два учителя-логопеда, три музыкальных руководителя. Коллектив пополняется новыми молодыми специалистами. С 2009 года и по-настоящее время педагогический коллектив участвует в международной программе «Эко-школа – Зеленый флаг». Ежегодно педагоги ДОУ обобщают, транслируют и публикуют опыт работы в рамках научно-практических конференций по экологии. Педагогические работники регулярно проходят курсы повышения квалификации в том числе по Агробизнес-образованию. Для разработки и реализации проекта «Маленький хозяин земли» была выбрана рабочая группа в составе:

№ п/п	ФИО специалиста	должность	Функции специалиста в рамках реализации
-------	-----------------	-----------	---

			инновационного образовательного проекта
1	Сафонова Светлана Ивановна	Заведующий МБДОУ	Руководитель проекта
2	Бутенко Жанна Николаевна	Старший воспитатель	координатор проекта
3	Маркова Наталья Сергеевна	Педагого-психолог	Творческая группа
4	Мизинцева Светлана Александровна	Воспитатель	Творческая группа
5	Миронова Елена Валентиновна	Воспитатель-эколог	Творческая группа

- нормативно-правовое обеспечение деятельности при реализации инновационного проекта: Конвенция о правах ребенка; Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ; Федеральные государственные образовательные стандарты; СанПиН 2.1.7.3550-19; Концепции развития непрерывного агробизнес-образования на сельских территориях Иркутской области на период до 2020 года"; Распоряжение Правительства РФ от 02.02.2015 № 151-р «Об утверждении Стратегии устойчивого развития сельских территорий РФ на период до 2030 года», Устав ДОУ; ООП ДО МБДОУ «Детский сад № 13 «Ласточка»; программа развития МБДОУ «Детский сад № 13 «Ласточка» на 2018-2023 годы.

- финансовое обеспечение при реализации инновационного проекта: финансовая помощь социальных партнеров; эффективное использование бюджетного и внебюджетного ассигнования.

Смета расходных материалов для реализации проекта

№ п/п	Материалы	Единица измерения	Количество	Цена, руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6
1	Брусек сухой 30x40	м.п.	292	20	5840
2	Столбики 70x70	м.п.	31	30	930
3	Брусек сухой 50x50	м.п.	72	30	2160
4	Саморезы 70мл.	уп.	10	50	500
5	Петли-бабочки	шт.	2	100	200
6	Доски половые 40x150x6000	м3	1	7000	7000
7	Парник из поликарбоната «Польза-1», 1x4	шт.	2	8000	16000
8	Алкидная эмаль для	л.	20	500	10000

	наружных работ				
9	Лопата штыковая с черенком	шт.	5	300	1500
10	Грабли с черенком	шт.	5	200	1000
11	Лейки 7л.	шт.	5	200	1000
12	Фанера	шт.	6	450	2700
13	Бетон	м3	3	3000	9000
14	Доставка бетона			3000	3000
15	Природный плитняк	м3	30	350	10500
16	Сухая цементная смесь Master Emaco S 488 PG	шт.	5	1800	9000
17	Камень ландшафтный сланец	кг	500	10	5000
18	Доставка камня			2000	2000
19	Деревянный дом	шт.	1	20000	20000
20	Деревянная лавочка	шт.	8	1200	9600
21	Колодец	шт.	1	5000	5000
22	Будка для собаки	шт.	1	2000	2000
23	Геомембрана для пруда	м2	10	40	400
24	Мостик садовый	шт.	2	5000	10000
25	Декоративный щебень	т	2	4000	8000
26	Метеостанция для детского сада "Доступная среда"	шт.	1	79000	79000
27	Древесный спил для дорожек	м2	4	1140	4560
28	Саженьцы плодовых деревьев и кустарников	шт.	7	400	2800
29	Саженьцы плодово-ягодных	шт.	20	50	1000

	кустарников				
30	Семена и луковицы цветочных растений				3000
31	Растения суккуленты				3000
32	Саженьцы хвойных деревьев	шт.	5	500	2500
33	Декоративные фигуры	шт.	8	6675	53400
				Итого	291590

Программа реализации инновационного проекта:

№ п/п	Мероприятия программы	Описание требований, предъявляемых к работам по реализации мероприятий (функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики (при необходимости), спецификации и др.)	Основные результаты реализации мероприятий программы
2020-2021 гг.			
1.	Изучение нормативно-правовой базы для реализации проекта	Доступ к сети Интернет, ПК или ноутбук, флеш – накопитель.	Расширение информационного пространства
2.	Создание рабочей группы по реализации проекта в ОУ	Кабинет для заседания рабочей группы, наличие нормативно-правовых документов по проекту.	Знакомство с нормативно-правовой базой проекта, определение участников проекта «Маленький хозяин земли»
3.	Заключение соглашений и договоров между участниками проекта, образовательными организациями и базовыми сельхозпредприятиями.	Подготовка локальных актов	Подписание договоров
4.	Составление плана графика всех мероприятий проекта по годам	Доступ к сети Интернет, ПК или ноутбук, флеш – накопитель, принтер	Утверждение плана работы по проекту

5.	Организационное, информационное и научно-методическое сопровождение подготовительного этапа запуска проекта	Целевая аудитория (педагоги ДОУ, члены творческой группы, ответственные за реализацию проектов)	Расширение информационного пространства
6.	Внесение в рабочую программу по экологии и окружающему миру элементов агробизнес -образования	Рабочие программы воспитателя -эколога и педагогов ДОУ	Корректировка рабочих программ
7.	Участие в областном конкурсе «Юный фермер»	Видеокамера, штатив, Доступ к сети Интернет, ПК или ноутбук, флеш – накопитель, принтер и другое	Получение положительного опыта, общение с представителями других ОУ по проблеме «Агробизнес-образования»
8.	Участие в семинарах, вебинарах для педагогов, участвующих в проекте	Доступ к интернету, ПК, ноутбук, флеш- накопитель	Повышение квалификации, расширение кругозора
9.	Проведение родительских собраний «Агробизнесобразование от идеи до реализации»	Родители воспитанников, музыкальный зал	Расширение информационного пространства и заинтересованность родителей в реализации проекта

2021-2022гг.

1.	Реализация мини – проектов согласно утвержденного плана графика	Доступ к сети Интернет, ПК или ноутбук, флеш – накопитель, принтер. Строительные материалы, посадочный материал, декор и другое оборудование	Промежуточный отчет о реализации мини- проектов. Обобщение опыта
2.	Организация и проведение мероприятий по воспитанию и повышению экологической культуры участников образовательного процесса и мероприятий с элементами агробизнес-образования в воспитательно-образовательном процессе: -проект «Чистый поселок в наших руках»; -проект «Бумаге - вторую жизнь»; -участие в Международном Дне Энергосбережения; -Всероссийская кампания «Энергоэффективность — самая	Доступ к сети Интернет, ПК или ноутбук, флеш – накопитель, принтер. Методические разработки мероприятий? Демонстрационный материал	Расширение кругозора и познавательной активности дошкольников

	<p>большая электростанция в России»;</p> <p>-проект «Мой мир без мусора»;</p> <p>-участие во Всероссийской конкурсе творческих работ из бросового материала «Елочка живи»</p> <p>-участие во флешмобе «Голубая лента» в рамках Всероссийской акции международного Дня защиты водных ресурсов 22 марта</p>		
3.	Обеспечение информационного сопровождение проекта «Маленький хозяин земли»	Доступ к сети Интернет, ПК или ноутбук, флеш – накопитель, принтер	Размещение информационных материалов на сайте ДОУ, в журнале «Смайлик», стендах, в групповых уголках
4.	Взаимодействие с пилотными учреждениями по реализации проекта	Целевая аудитория	Проведение совместных семинаров, круглых столов, обобщение опыта работы
5.	Ежегодное улучшение плана реализации проекта по итогам отслеживания результативности работы	Критерии, промежуточный отчет по реализации мини-проектов	Корректировка образовательно-воспитательного процесса по агробизнес- образованию
6.	Участие в областном конкурсе «Юный фермер»	Видеокамера, штатив, Доступ к сети Интернет, ПК или ноутбук, флеш – накопитель, принтер и другое	Получение положительного опыта, общение с представителями других ОУ по проблеме «Агробизнес-образования»
2022-2023гг.			
1.	Совершенствование ландшафтных зон	Строительные материалы, посадочный материал, декор и другое оборудование	Ландшафтный дизайн на территории ДОУ
2.	Составление экологического маршрута по ландшафтным зонам ДОУ	Доступ к сети Интернет, ПК или ноутбук, флеш – накопитель, принтер	Разработанный экологический маршрут по ландшафтным зонам
3.	Разработка методических материалов (картотек, игр, квестов, экспериментов, занятий и др.)	Доступ к сети Интернет, ПК или ноутбук, флеш – накопитель, принтер и другое	Использование методических материалов в опыте работы с детьми
4.	Взаимодействие с пилотными учреждениями по реализации проекта	Целевая аудитория	Проведение совместных семинаров, круглых столов, обобщение опыта работы

5.	Участие в курсовых мероприятиях для педагогов по агробизнес-образованию	Целевая аудитория	Курсовая подготовка педагогов
6.	<p>Организация и проведение мероприятий по воспитанию и повышению экологической культуры участников образовательного процесса и мероприятий с элементами агробизнес-образования в воспитательно-образовательном процессе:</p> <ul style="list-style-type: none"> -проект «Чистый поселок в наших руках»; -проект «Бумаге - вторую жизнь»; -участие в Международном Дне Энергосбережения; -Всероссийская кампания «Энергоэффективность — самая большая электростанция в России»; -проект «Мой мир без мусора»; -участие во Всероссийской конкурсе творческих работ из бросового материала «Елочка живи» -участие во флешмобе «Голубая лента» в рамках Всероссийской акции международного Дня защиты водных ресурсов 22 марта -участие в областном конкурсе «Юный фермер» 	Видеокамера, штатив, Доступ к сети Интернет, ПК или ноутбук, флеш – накопитель, принтер и другое	Получение положительного опыта, общение с представителями других ОУ по проблеме «Агробизнес-образования»
8.	Обеспечение информационного сопровождение проекта «Маленький хозяин земли»	Доступ к сети Интернет, ПК или ноутбук, флеш – накопитель, принтер	Размещение информационных материалов на сайте ДОУ, в журнале «Смайлик», стендах, в групповых уголках
9.	Проведение родительских собраний по информированию родителей об итогах проекта «Маленький хозяин земли»	Родители воспитанников	Расширение информационного пространства и заинтересованность родителей в реализации проекта «Маленький хозяин земли»
10.	Итоговый отчет по реализации проекта «Маленький хозяин земли»	Информация по реализации проекта Ландшафтного дизайна, анализ проделанной работы	Реализованный проект «Маленький хозяин земли»

Календарный план реализации инновационного проекта

Первый этап подготовительный (сентябрь 2020 – январь 2021 г.)			
п/п	Мероприятия	Сроки реализации	Конечные результаты
1.	<p>Подготовка участников образовательного процесса к участию в проекте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Анализ состояния территории детского сада - круглые столы, семинары, встречи для педагогов, родителей на тему проекта по ландшафтному дизайну «Маленький хозяин земли»; - изучение нормативно-правовой базы участниками проекта; - создание рабочей группы по реализации проекта в ОУ; - разработка программы реализации проекта; - Заключение соглашений и договоров между участниками проекта 	Сентябрь-ноябрь 2020г.	Расширение информационного пространства; заключенные договоры о сотрудничестве с участниками проекта; знакомство с нормативно-правовой базой; программа реализации проекта.
2.	Организационное, информационное и научно-методическое сопровождение подготовительного этапа запуска проекта	Декабрь 2020г.-январь 2021г.	Запуск проекта
Второй этап практический (февраль 2021 г. – январь 2023г.)			
1.	<p>Реализация плана проекта в соответствии с утвержденной программой через:</p> <ul style="list-style-type: none"> - работы над организацией развивающей предметно-пространственной среды в рамках экологического образования детей; - консультации на тему: «Проектный метод как важная составляющая педагогических технологий, используемых в ДОУ» (проектная деятельность в ДОУ; проектная деятельность в работе с семьей); - консультации на тему: «Ландшафтный дизайн участков ДОУ» (Ландшафт участка; декоративное озеленение участка; зонирование участка; оборудование группового участка); - Семинары-практикумы «Проектная деятельность в условиях дошкольного учреждения» (метод проектов в ДОУ как средство развития творчества и профессиональной активности педагогов; использование проектного метода в практике ДОУ как одно из условий повышения качества образования); - участие в семинарах, вебинарах для педагогов, участвующих в проекте; - проведение родительских собраний; - реализацию мини – проектов - ежегодное участие в мероприятиях 	Февраль 2021-май 2022г.	<p>Корректировка образовательно-воспитательного процесса по агробизнес-образованию; расширение информационного пространства и заинтересованность родителей в реализации проекта «Маленький хозяин земли»; расширение кругозора и познавательной активности дошкольников; реализации мини-проектов («Метеостанция», «Альпинарий», «Водоём», «Сухой ручей», «Зелёная аптека», «Цветник», «Огород», «Деревенский дворик»); обобщение опыта работы.</p>

	различного уровня по воспитанию и повышению экологической культуры всех участников образовательного процесса		
2	Совершенствование ландшафтных зон	Май - август 2022г.	Ландшафтный дизайн на территории ДОУ
3	Составление экологического маршрута по ландшафтным зонам ДОУ	Август-октябрь 2022г.	Разработанный экологический маршрут по ландшафтным зонам
4	Разработка методических материалов (картотек, игр, квестов, экспериментов, занятий и др.)	Октябрь 2022- январь 2023г.	Использование методических материалов в опыте работы с детьми
5	Анализ и промежуточные отчеты о результатах реализации проекта	ежегодно	Промежуточный отчет и корректировка работы
Третий этап заключительный (январь 2023 г. – август 2023г.)			
1	Оценка результативности реализации	Август 2023-октябрь 2023г.	Анализ результатов реализации проекта
2	Отчет о результатах реализации проекта	Октябрь 2023- декабрь 2023г.	Обобщение опыта работы образовательной организации

Предложения по возможному распространению и внедрению результатов инновационного проекта в функционирование системы образования Иркутской области:

1. Использование экологического маршрута по ландшафтным зонам на территории ДОУ для проведения мероприятий среди образовательных учреждений посёлка и района (квест-игры, экологические викторины, спортивные соревнования, мероприятия нравственно-патриотического воспитания детей и т.п.);
2. Использование метеостанции в проектной и опытно-исследовательской деятельности воспитанников в воспитательно-образовательном процессе в рамках агробизнесобразования;
3. Использование садового участка детского сада для трудовой и опытнической работы;
4. Транслирование и тиражирование опыта в информационно-коммуникационных ресурсах (в педагогических сообществах, на сайте ДОУ, в журнале детского сада «Смайлик» и других информационных ресурсах).
5. Участием ДОУ в различных конференциях, семинарах, круглых столах, консультациях, презентациях, в доступности инновационных продуктов

педагогической общественности, широкой сети социального партнерства.

Обоснование устойчивости результатов инновационного проекта после окончания его реализации, включая механизмы его ресурсного обеспечения.

Устойчивость результатов будет достигнута достаточным уровнем интеграции разных форм воспитания и обучения для повышения экологической культуры участников образовательного процесса, удовлетворенностью качеством образовательных услуг со стороны социальных партнеров и заказчиков (законных представителей), численностью педагогов, включенных в инновационную деятельность.

По окончании реализации проекта «Маленький хозяин земли» и в дальнейшем использовании экологического маршрута, у выпускников ДОУ будут сформированы основы экологической культуры. Впоследствии возможен осознанный и добровольный выбор сельского образа жизни и сельскохозяйственного труда.

Заведующий МБДОУ



/ С.И. Сафонова

(подпись руководителя (расшифровка подписи))

