

Паспорт проекта

1.1. Название проекта «Ремонт теплицы в рамках реализации проекта школьного инициативного бюджетирования "Территория труда и добра" на базе МКОУ "Долговская СОШ" по адресу: Калужская область, Мосальский район, д. Долгое, ул. Ани Морозовой».

1.2. Название общеобразовательного учреждения, в рамках которого реализуется проект

Муниципального казенного общеобразовательного учреждения

Долговская средняя общеобразовательная школа

1.3. Команда проекта:

Фамилия	Имя	Роль в команде	Класс
Логинова	Альбина	Член команды	10
Костюк	Полина	председатель	9
Костюк	Филипп	Член команды	10
Каляпина	Полина	Член команды	10

1.4. Краткое описание проекта.

Цель проекта - возобновление работы школьной теплицы , в которой будут принимать участие школьники.

Задачи:

- Восстановить помещение школьной теплицы;
- Вырастить достаточное количество разнообразной цветочной рассады;
- Разбить яркие нестандартные клумбы и рабатки на запланированных участках;
- Создать рабочих места и условий для занятости подростков от 14 до 18 лет, в том числе для детей, попавших в трудную жизненную ситуацию;

- Содействовать профориентации и воспитанию экологической культуры школьников и привитию трудовых умений и навыков, на основе рационального ведения школьного тепличного хозяйства.

Проект будет реализован в течение 2024 года. На первом этапе проекта будут проведены все необходимые мероприятия: проведена агитационная работа о создании в школе проекта «Территория труда и добра», оформлена необходимая документация, разработана и утверждена сметная документация проекта, проведена работа с командой проекта, проведены собрания с участниками проекта, заключены соглашения с ИП об оказании помощи в реализации проекта. В летнее время пройдет непосредственное строительство теплицы. Теплица, которая будет построена в результате реализации проекта «Территория труда и добра», будет отапливаться в зимнее время, иметь систему проветривания. Кроме того, она будет иметь дополнительное освещение для полноценного роста растений.

В МКОУ Долговская СОШ школьная теплица существовала более 40 лет, но, к сожалению, пришла в негодность. В школе имеется большой опыт работы учащихся в школьной теплице. Проводились работы по выращиванию рассады овощей и зелени, цветов, осуществлялась выгонка тюльпанов, выращивание роз. Считаем, что в сельской местности теплица в школе просто необходима. Школьная теплица может служить не только местом для выращивания овощей, но быть лабораторией по изучению физиологии растений, учебной мастерской по производству ранних овощей в защищенном грунте. Теплица поможет решить проблемы трудового обучения и воспитания школьников, которому с 2024 года будет уделяться большое внимание в школе. Учащиеся расширят свои знания в области растениеводства. Работая в теплице, обучающиеся могут детально изучать элементы микроклимата – температуру воздуха и почвы, влажность воздуха и т.д., овладеют методикой управлением режима тепла, света, минерального

и водного и воздушного питания растений. Учащиеся научатся выращивать овощи в теплице. На уроках биологии будут проводиться практические занятия по разделу «Растения». Также учащиеся приобретут элементарные навыки исследовательской и проектной деятельности с растениями. Теплица обеспечит школьников и население поселения экологически чистыми овощами. Ведь зелень, которую дети будут выращивать в теплице, можно будет использовать в школьной столовой. Экологически чистые продукты в меню учеников будут способствовать укреплению здоровья школьников. А самое главное учащиеся будут приобщаться к трудовой деятельности, ведь труд облагораживает человека.

(описать, в чем заключается проект, что будет сделано)

1.5. Обоснование актуальности

Школьная теплица должна успешно решать проблемы политехнизации трудового обучения и воспитания школьников. Именно теплица позволяет получить богатый урожай, благодаря выращиванию рассады овощных и цветочных культур, даже в холодное время года. Растения в теплице не только защищены от неприятностей, связанных с погодой, а также от насекомых и птиц, им обеспечены комфортные условия для роста.

Работа в школьной теплице формирует у обучающихся трудовые навыки по выращиванию растений и уходу за ними. Трудовая подготовка подрастающего поколения имеет важное значение в системе общего воспитания школьников. Именно в коллективе ребята учатся жить и работать, осознавать высшую нравственность труда – основы успешной жизни.

Целевая аудитория проекта

Родители, обучающиеся 9-11 классов, работники образовательной организации

Проблема (запрос) целевой аудитории

Малое количество обучающихся в 9-11 классах.

Исследование запросов целевой аудитории

Необходимость школьной теплицы подтверждена данными социологического опроса участников образовательного процесса и родителей. Были проведены собрания, на которых обсуждались цели, задачи, проблемы проекта «Территория труда и добра».

(что было сделано для того, чтобы оценить заинтересованность школьников и педагогов в проекте)

№ п/п	Целевая аудитория	Количество учащихся
1	Сколько человек в школе заинтересованы в результатах проекта	25
2	Сколько человек подтвердили готовность принять участие в проекте на этапе его реализации	25
3	Доля благополучателей от числа обучающихся школы (%)	100%

1.6. Численность образовательного учреждения

№ п/п	Показатель	Количество учащихся
1	Общее количество обучающихся в школе по состоянию на 1 сентября отчетного года	25
2	Количество обучающихся 9 - 11 классов по состоянию на 1 сентября отчетного года	8

1.7. Информирование о реализации проекта

№	Показатель	
---	------------	--

п/п		
1	Использование печатных средств массовой информации (газеты, журналы, листовки, буклеты) для информирования о проекте (указать какие средства массовой информации с приложением данных материалов)	Буклеты, листовки
2	Использование информационно-телекоммуникационной сети Интернет (сайта школы, социальные сети и др.) для информирования о проекте (указать какие средства массовой информации с приложением данных материалов)	Сайт школы, интернет сети, страницы ВК., одноклассники.

1.8. Ключевые мероприятия проекта

Период реализации проекта: с 30.01.2024 до 31.08.2024

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Ответственность школьников
1	Создание условий для участия школьников во внутришкольных процессах: проведение организационных и информационных мероприятий со всеми потенциальными участниками	С 05.02.2024 по 20.03.2024	Создание команды проекта
2	Обучение школьников различным аспектам функциональной грамотности	С 11.03.2024 по 15.03.2024	Участие школьников в уроках функциональной грамотности, формирование бюджета проекта
3	Вовлечение в деятельность проекта родительского комитета, общественности, учащихся, сбор предложений по возможной поддержке проекта, анализ и оценка	С 1.03.2024 по 30.04.2024	Сбор информации, заседание команды проекта, представление результатов победителей

	эффективности, конкурс проектов на муниципальном уровне. Конкурс проектов на уровне региона. Заседание конкурсной комиссии. Закрепление победителя		проекта
4	Осуществление мероприятий проектных инициатив, заключение договоров	С1.04.2024 по 31.05.2024	Отслеживание событий
5	Подведение итогов, анализ и оценка эффективности проекта	С1.09.2024 по 31.10.2024	Подготовка торжественного открытия проекта

1.9. Примерная Смета на реализацию проекта

№ п/п	Наименование статьи расходов	Стоимость, руб.			
		Всего, в том числе	Субсидия из областного бюджета	Средства муниципального района (городского округа)	Дополнительные источники финансирования
1. Ремонт объектов проекта (в том числе ремонт помещений, включая разработку дизайн-проекта, проектно-сметной документации)					
1.1	Демонтажные работы	75195,39	70209,94	4210,94	774,51
1.2	Ремонтные работы	371064,49	346462,9	20779,6	3821,99
	Всего:	535511,86	500000	30000	5511,86
2. Приобретение материалов и оборудования					
2.1	-				
2.2	-				
2.3	-				

	Всего:				
3. Прочие расходы					
3.1	Пережной	10000	-	-	ООО «Савинская Нива».
3.2	Речной песок	8000	-	-	ООО «Дорожник»
3.3	Семенной материал, цветочные горшки, лотки	10000	-	-	ИП Кубанова М.А.
	Всего:				

1.10. Описание планируемых источников финансирования проекта:

	Вид источника денежных средств	Сумма, руб.	Процент от стоимости проекта
1	Средства бюджета муниципального района (не менее 5%)	30000	5,6
2	Средства областного бюджета (не более 500 000 рублей)	500000	93,37%
3	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц (при наличии)	5511,86	1,03%
	Всего:	535511,86	100%

1.11. Дополнительные ресурсы для реализации проекта (вклад в неденежной форме)

- 1) Доставка пережной – ООО «Савинская Нива»-гарантийное письмо.
- 2) Доставка речного песка – ООО «Мосальский дорожник», гарантийное письмо.
- 3) Приобретение цветочных горшков – ИП Кубанова Марина Александровна.

1.12. Информация о проработке проекта:

№ п/п	Дополнительные материалы к проекту	Информация о наличии или отсутствии (да/нет)

		(при наличии - приложить к заявке)
1	Сметный расчет стоимости проекта	да
2	Эскизы, чертежи, схемы, фотографии проекта	да
3	Социально-экономическое обоснование реализации проекта	да
4	Расчет потребности на содержание реализованного проекта в последующие годы	да

Наша школьная теплица

1. Двускатная, покрытая, жестким полимерным материалом(оргстекло)
2. Длина теплицы – 10 метров, ширина – 5 метров.
3. Общая площадь – 50 кв. метров.
4. В теплице будет построены деревянные короба для высаживания рассады и посева семян.
5. Предполагается весь необходимый инвентарь для работы: лопаты, грабли, тяпки, лейки, ведра, носилки, поливочные шланги.
6. Место для теплицы на участке выбрано с таким расчётом, чтобы она была защищена от сильных ветров и имела общее газовое отопление с зданием школы.
7. Имеется возможность постоянного полива и освещения растений.

1.13. Ожидаемые результаты

Теплица поможет решить проблемы трудового обучения и воспитания школьников, которому с 2024 года будет уделяться большое внимание в школе. Учащиеся расширят свои знания в области растениеводства. Работая в теплице, обучающиеся могут детально изучать элементы микроклимата – температуру воздуха и почвы, влажность воздуха и т.д., овладеют методикой управлением режима тепла, света, минерального и водного и воздушного питания растений. Учащиеся научатся выращивать овощи в теплице. На уроках биологии будут проводиться практические занятия по разделу «Растения».

Также учащиеся приобретут элементарные навыки исследовательской и проектной деятельности с растениями. Теплица обеспечит школьников и население поселения экологически чистой продукцией, которая будет дополнять и делать более качественным питание школьников. Ведь зелень, которую дети будут выращивать в теплице, можно будет использовать в школьной столовой. Экологически чистые продукты в меню учеников будут способствовать укреплению здоровья школьников. А самое главное учащиеся будут приобщаться к трудовой деятельности, ведь труд облагораживает человека.

Ссылки на публикации о проекте «Ремонт теплицы в рамках реализации проекта школьного инициативного бюджетирования "Территория труда и добра" на базе МКОУ "Долговская СОШ" по адресу: Калужская область, Мосальский район, д. Долгое, ул. Ани Морозовой, д.20»

1. https://vk.com/dolgovskaya_shkola?w=wall-202018135_1292%2Fall
2. https://vk.com/dolgovskaya_shkola?w=wall-202018135_1322%2Fall