

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГАДАЛЕЙСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»



Муниципальный конкурс проектов
«Агробизнес – перспектива-2019»

АГРОБИЗНЕС-ШКОЛА



«ЭКОДОМ»

Направление:
экологически безопасное
производство



Проект «ЭКОДОМ»

Экология
Культура
Общество
Дети
Образование
Мастерство



« Я не хочу защищать
окружающую среду. Я хочу
создать мир, в котором
окружающая среда не будет
нуждаться в защите»



Направление: экологически безопасное производство

- ЭКОДОМ- это центр взаимодействия общества и природы без ущемления интересов обеих сторон



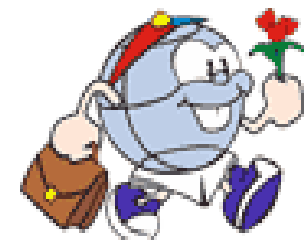
Цель проекта: Построение экологически безопасного производства «ЭКОДОМ». Подготовка обучающихся к осознанному выбору профессий, востребованных в сельском хозяйстве

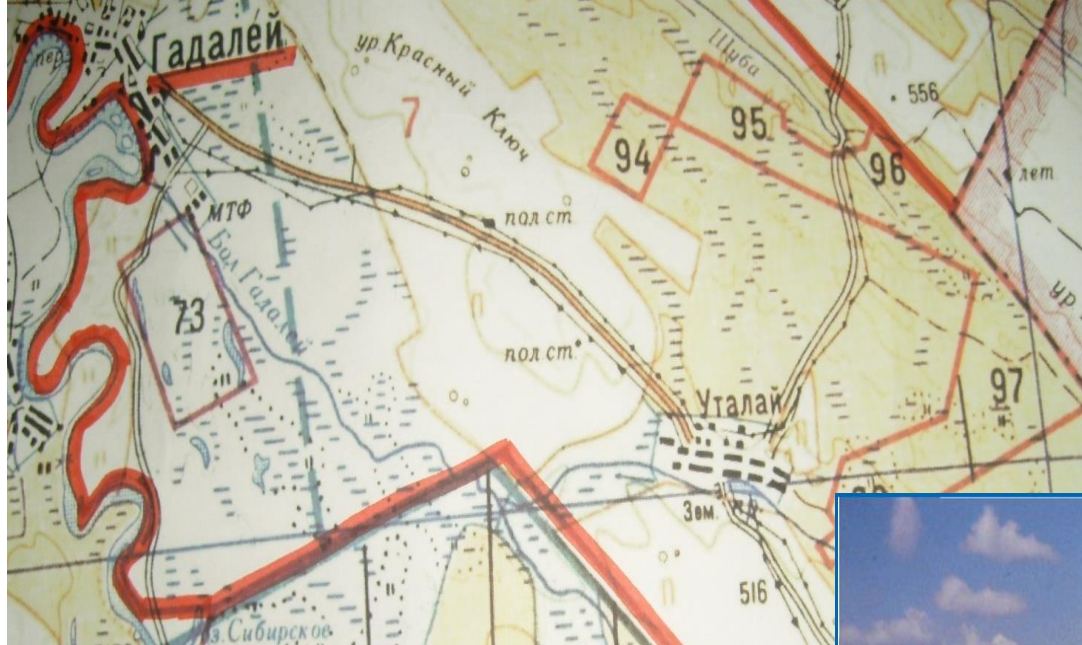




Задачи:

- создать систему непрерывного агробизнес-образования по модели «ЭКОДОМ» на уровнях: дошкольное, начальное общее, основное общее, среднее общее образование, **допрофессиональное и среднее профессиональное образование;**
- создать условия для эффективной интеграции агробизнес-образования в содержание общего образования, а также для реализации общеразвивающих программ дополнительного образования и рабочих программ внеурочной деятельности по проекту «ЭКОДОМ».
- развивать профессиональную мотивацию старшеклассников в процессе допрофессиональной подготовки







*Их соперничество глупо -
Для засолки и для супа,
Для салата и для щей
Надо много овощей!*



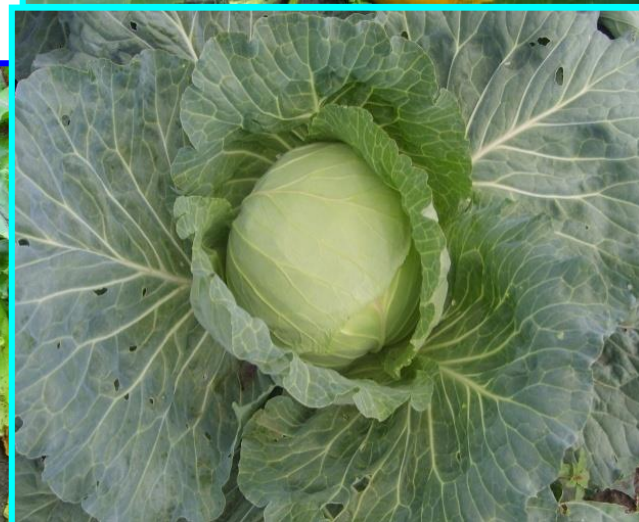
**Картофель – 3 т
Капуста – 2 т
Свекла – 400 кг
Морковь – 400 кг
Огурцы – 200 кг**

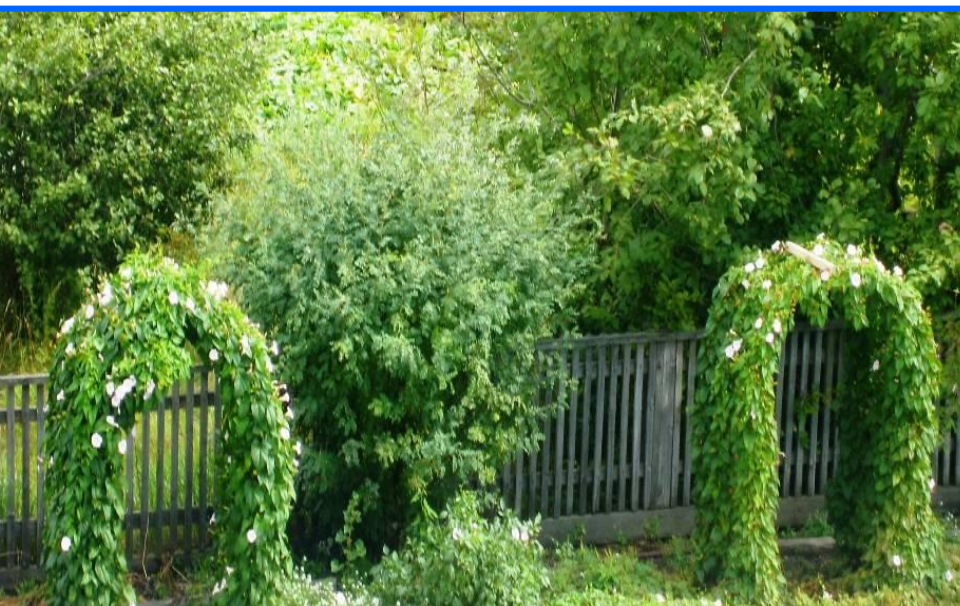
2013.11.11 13:57



Ежегодно заготавливаем:

- картофель
- капусту
- свеклу
- морковь
- огурцы









В Т О Р О Й
БАЙКАЛЬСКИЙ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ВОДНЫЙ ФОРУМ



Механизмом перехода к новой модели агробизнес-образования является системно-деятельностный подход



Агробизнес-школа «ЭКОДОМ»



Сформировано представление о профессиях сферы АПК, желание продолжать обучение в учреждение СПО с целью получения профессии, либо определиться с профилем обучения в школе, с целью получения в дальнейшем высшего образования по специальностям сферы АПК

ООО СОШ(5-9 кл)			
Интеграция в образовательный процесс	Реализация дополнительного образования	Пред профильная подготовка	Допрофессиональное обучение
Модули агробизнес направленности в рабочих программах «Природоведение», «Технология», «ОБЖ», «Обществознание», «Биология», «Химия», «География Иркутской области», «Право», «Экономика».	Агробизнес-инкубатор-Семейные мастерские: проект «Подделки из бросового материала» Кружок «Мозаика»: проект «Елочка живи» Мастерская лоза плетения «Мастер» Проект «Ярмарка»	Курсы «Занимательная дендрология» Занимательная «Зоология». Проект «Реликтовые растения» «Высадка саженцев», Экодесанты. Интерактивные экскурсии на сельскохозяйственные, фермерские хозяйства. Профессиональные пробы.	подготовка по профессиям: «швея», «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства», «столяр строительный». Практика на пришкольном участке. Работа в летнем трудовой бригаде от ЦЗН.

Сформирован познавательный интерес к экономике и сельскому хозяйству, уважительное отношение к сельскому труду, работникам сферы АПК

НОО СОШ(1-4 кл)			
Интеграция в образовательный процесс	Реализация дополнительного образования	Пред профильная подготовка	Допрофессиональное обучение
Модули агробизнес направленности в рабочих программах «Окружающий мир» «Технология»	Агробизнес-инкубатор-Семейные мастерские, проект «Кормушка» Кружок «Мозаика», проект «Вторая жизнь бросовому материалу» Мастерская лоза плетения «Мастер» Проект «Ярмарка»	Исследовательская деятельность на пришкольном участке. Цветоводство. Проект «Лучшая клумба»	Школа юного агробизнесмена

Сформировано уважительное отношение к сельскому труду, знание основных сельскохозяйственных профессий, первичные навыки работы на земле

МДОУ детский сад «Ручеек»(3-7 лет)			
Проектная и исследовательская деятельность		Профессиональные пробы	
Проект «Ландшафтный дизайн» Академия «Овощевод»	Сюжетно-ролевые игры, игры имитационного характера	Ремесленная мастерская «Волшебная глина»	Робототехника

После получения среднего профессионального образования студенты мотивированы на самореализацию в выбранной профессии, повышение своей квалификации. Владе основными агробизнес компетенциями, готовы применить их на практике.

ПО (ЦОП)			
Интеграция в образовательный процесс	Реализация дополнительного образования	Пред профильная подготовка	Профессиональное обучение
«Основы организации агробизнеса», «Основы бизнес-проектирования», «Основы финансов для предпринимательства», «Развитие лидерского потенциала».	Курсы «Организация производства» и «Предпринимательство в АПК»	Бизнес-проектная образовательная деятельность: развитием бизнес-идей и доработкой их до бизнес-проекта через участие в конкурсах проектов агробизнес направленности.	Работа летней агробизнес школы: освоение практических навыков, погружение в профессию.

Сформирована мотивация к занятию сельскохозяйственным трудом, развиты бизнес-компетенции в сфере АПК, сформировано желание продолжения образования в учреждениях СПО, ВПО по профессиям, востребованным в АПК, освоены основы бизнес - планирования и бизнес-проектирования.

СОО СОШ(10-11 кл)			
Интеграция в образовательный процесс	Реализация дополнительного образования	Пред профильная подготовка	Профессиональное обучение
Модули агробизнес направленности в рабочих программах биологических предметов: «Технология», «ОБЖ», «Обществознание», «Биология», «Право», «Экономика», «География».	Мастерская лоза плетения «Мастер» Агрогеографическая лаборатория: Проект «Агробизнес-Ярмарка» (реализация продуктов своего труда, изучение рынка. Презентация лучших агробизнес практик.) Тренинги «Успешная карьера», конкурсы проектов агробизнес направленности «Лучший овощ», Агротехнологическая лаборатория «Необычная заготовка на зиму»	Проект «Реликтовые растения», «Высадка саженцев», Экодесанты. Летняя агробизнес школа на трудовой бригаде от ЦЗН, профессиональные пробы. Мероприятия с работодателями: Мастер класс «Лучший пахарь». Интерактивные экскурсии на СХП.	Подготовка по профессиям: «швея», «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства», «оператор электронно-вычислительных машин (операционный персонал)». Практика на пришкольном участке.

СОТРУДНИЧЕСТВО

Заключение договоров (Совместные мероприятия сторон)
ГБПОУ «Тулунский аграрный техникум»
Сельхозпроизводители (фермеры) Гадалейского поселения
КДЦ С.Гадалей, МДОУ детский сад «Ручеек»
Центр занятости населения Тулунского района
Администрация Гадалейского сельского поселения





«Лучшая клумба школы»



ДО

- Исследовательская и проектная работа
- Профессиональные пробы

НОО

- Интеграция в ОП
- Дополнительное образование
- Предпрофильная подготовка
- Допрофессиональное обучение

ООО

- Интеграция в ОП
- Дополнительное образование
- Предпрофильная подготовка
- Допрофессиональное обучение

СОО

- Интеграция в ОП
- Дополнительное образование
- Предпрофильная подготовка
- Профессиональное обучение

ПО

- Интеграция в ОП
- Дополнительное образование
- Предпрофильная подготовка
- Профессиональное обучение



Сотрудничество



- ГБПОУ «Тулунский аграрный техникум»
- Сельхозпроизводители (фермеры) Гадалейского поселения
- КДЦ с.Гадалей, МДОУ детский сад «Ручеёк»
- Центр занятости населения Тулунского района
- Администрация Гадалейского сельского поселения



Основные этапы работы над проектом

- Теоретический
- Практический
- Диагностический





Теоретический этап 2018-2019г

- Изучение нормативно-правовой базы, определение целевой аудитории
- Планирование ожидаемых результатов и определение основных рисков проекта и их минимизация
- Обеспечение межведомственного взаимодействия и согласованности действий в профориентационной работе

Практический этап

Э

2019 Агробизнес Ярмарка

К

2020 Агробизнес Ярмарка

О

Д

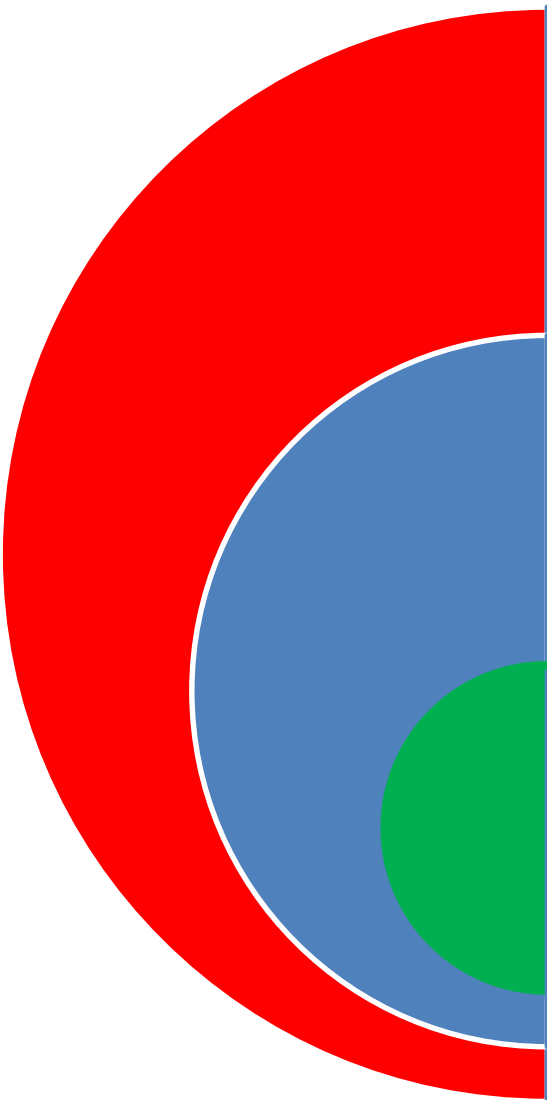
2021 Агробизнес Ярмарка

О

2022 Агробизнес Ярмарка

М

2023 Агробизнес Ярмарка



Мастерские

- лозоплетения «МАСТЕР»
- Семейные мастерские

Творческие объединения

- «Мозаика»
- Умелые ручки

Лаборатории

- Агробиологическая
- Агротехнологическая
- Экологическая

ЭКОДЕСАНТ «Мы за чистые озера»



Мы спасаем уникальное озеро!



Диагностический этап

- Анкетирование участников на предмет участия в агробизнес-проекте «ЭКОДОМ»
- Увеличение доли абитуриентов, поступающих в образовательные организации профессионального образования на специальности и профессии, востребованные в сельскохозяйственном производстве
- Мониторинг привлечения внимания к агробизнес - проекту «ЭКОДОМ»



Финансовый план

№п /п	Планируемые затраты	Расходы		
		Количество	Средства муниципального бюджета(руб)	Внебюджетные средства(руб)
1	Создание летней поливочной системы на территории школы	1	40 000	
2	Приобретение теплицы	1	30 000	
3	Агрил для парников	20 м	1 000	
4	Ведро	10 шт		1500
5	Лопата	10 шт		2000
6	Лейка	10 шт		2000
7	Грабли	10 шт		1500
8	Тяпки	10 шт		2000
9	Семена		5000	
	ИТОГО		76000	9000

Перспективы реализации проекта

- трансляция опыта реализации проекта «ЭКОДОМ»
- создание бренда «ЭКОДОМ»
- развитие агроэкотуризма «Отдых в деревне» по правилам «ЭКОДОМа»
- закрепление молодых кадров на селе



Планируемые результаты

- Создание системы непрерывного агробизнес-образования на территории Гадалейского поселения
- Качественное развитие сельской школы как фактора социального, духовно-нравственного развития села, как «стержня» системы непрерывного агробизнес-образования
- Увеличение доли абитуриентов, поступающих в образовательные организации высшего образования и среднего профессионального образования на специальности и профессии, востребованные в сельскохозяйственном производстве
- Создание системы сопровождения профессионального самоопределения учеников.

Проект «ЭКОДОМ»

Экология
Культура
Общество
Дети
Образование
Мастерство



« Я не хочу защищать
окружающую среду. Я хочу
создать мир, в котором
окружающая среда не будет
нуждаться в защите»





Спасибо за
внимание!