

Модель реализации

В 2017 году МБОУ Тыргетуйская СОШ приняла участие в проекте по организации агробизнес-школ в Иркутской области. 05.04. 2017 года, в рамках Образовательного форума, школа защитила свой проект агробизнес – школы «Родному селу – будущее!».

И распоряжением от 26.05.2017. №376-мр МБОУ Тыргетуйская СОШ определена Пилотной площадкой Министерства образования Иркутской области по реализации проекта «Агробизнес-школа и формирование системы непрерывного агробизнес-образования в Иркутской области».

13 февраля 2020 года МКОУ Тыргетуйская СОШ присвоен статус региональной инновационной площадки по теме «Инновации, как залог будущего успеха родного края (Распоряжение Министерства образования Иркутской области от 13.02.2020. №122-мр).

Один из важнейших ресурсов для повышения качества образовательных услуг – в сельской местности это инновационный потенциал образовательного учреждения в целом и учителей в отдельности.

Так как мы проживаем в селе, поэтому наша школа имеет свои специфические особенности инновационной деятельности, ее осуществления и управления. Школа на селе – это особое полифункциональное учреждение. Она выполняет не только традиционные образовательные, но и культурно-просветительские, культурно-образовательные и социально-педагогические.

Миссия МБОУ Тыргетуйская СОШ - воспитание ученика, способного к добровольному выбору сельского образа жизни, сельскохозяйственного труда, готового к умелому сочетанию трудовой деятельности в сельском хозяйстве с заботливым, бережным отношением к земле, технике, окружающей природе.

Мы строим школу, в которой развитие детей обусловлено идеей: учащийся, живя на земле, должен знать и любить свою землю и быть готовым ее преобразовывать.

В школе дети обретают коммуникативные навыки, учатся общению со сверстниками, взрослыми, партнерами по бизнесу, оценивают свои возможности, в свою успешность, ценность того, что ни делают. Расширяет возможности(потенциал) не только интеллектуальные, исследовательские, но и предпринимательские.

Учебно-воспитательная система нашей школы строится на принципах, заложенных в Уставе школы, закона РФ «Об образовании».

Инновационная деятельность в школе осуществляется по следующим направлениям:

- обновление содержания образования,
- внедрение новых педагогических технологий и методик,

- инновации в организации образовательного процесса,
- организация интеллектуально-творческой деятельности учителей,
- организация интеллектуально-творческой деятельности учащихся,
- организация опытно-экспериментальной работы,
- организация методической работы с педагогическими кадрами, осуществляющими инновационную деятельность,
- реализация инновационных педагогических проектов и программ,
- работа над созданием имиджа школы, благоприятной воспитательной среды.

Цель инновационного проекта: формирование у обучающихся комплекса профессиональных и предпринимательских компетенций в сфере АПК, устойчивой мотивации на самореализацию в условиях сельского социума, развитие инновационного мышления и бизнес-подхода к сельскохозяйственному производству, готовности к осознанному выбору профессии, специальности, к продолжению образования и продуктивной трудовой деятельности.

В ходе реализации проекта инновационной деятельности в 2020-2021 годах достигнуты следующие результаты:

1-й этап (2019-2020 годы) – подготовительный. На этом этапе организовывалась работа по подготовке инновационной деятельности: (разработка модели проекта, рабочих программ учебных предметов и внеурочной деятельности, прогнозирование результатов)

Выявлены ресурсы и инициативы, обеспечивающие их сопровождение и интеграцию в образовательный процесс; Разработана стратегия перехода к новому состоянию школы, проекта инновационной деятельности, ресурсного обеспечения; Разработаны и утверждены локальные акты, необходимые для реализации экспериментальной деятельности;. Все педагоги школы приняли активное участие в обучающих семинарах по организации и проведению экспериментальной и исследовательской работы в рамках областной инновационной площадки.

2-й этап (2020 год) – основной (разработка модели проекта, рабочих программ учебных предметов и внеурочной деятельности, прогнозирование результатов). Введены курсы школьного компонента: «Основы агрономии» (8 кл.), «Я начинаю свой бизнес» (9 кл.), «Введение в агробизнес» (10-11 кл.).

Участие в проекте агробизнес-образования позволило школе выйти на новый уровень образования. Учащиеся школы по-прежнему продолжают трудиться на пришкольном участке, но при этом ведут осознанную учебно-опытную работу.

Ранней весной учащиеся, совместно с классными руководителями, высевают семена декоративных и овощных культур для выращивания рассады. При этом изучают условия, необходимые для прорастания семян и качественного роста рассады. Многообразие выращенных растений, позволяет

создавать неповторимый дизайн клумб и грядок. Школьники предпочитают выращивание рассады ярких, неприхотливых и долгоцветущих сортов декоративных растений. Традиционно культивируем овощи: томаты, перцы, огурцы, капусту, лук, чеснок, морковь, свёклу, кабачки и тыкву. В рамках проектной деятельности, учащиеся начальных классов выращивали репку, а старшеклассники бахчевые (арбузы, дыни) и сельскохозяйственные культуры (пшеницу, овес, ячмень, кукурузу, рапс и другие). На участке имеется плодово-ягодный отдел, где растет малина, вишня, облепиха.

Продукция, выращенная на пришкольном участке, используется для школьного питания, что позволяет уменьшить стоимость блюд и разнообразить их. Избыточная продукция реализуется населению в виде сырой и консервированной продукции.

Проведенные опыты с картофелем:

- Изучение сортов картофеля.
- Влияние посадочного материала на урожайность картофеля.
- Влияние позеленения клубней картофеля на его урожай и сроки созревания;
- Влияние крупности клубней и густоты посадки на урожай картофеля;

В школе трудовой процесс организован по круглогодичному циклу, который подразделяется на зимние, весенние, летние и осенние работы. Зимние работы включают в себя практические занятия по изучению агротехники возделывания культур. Весенние работы включают в себя подготовку семян к посеву, подготовку почвы. Летом учащиеся ухаживают за учебным опытным участком, культивируют картофельное поле, ухаживают за посевами. Осенью проводится сбор урожая, подводятся итоги работы.

При оформлении УОУ учащиеся школы и педагоги в этом году решили использовать QR- коды, в которых зашифровали краткую информацию о растениях.

Результаты опытнической работы анализируются на уроках биологии, географии, природоведения, физики.

Труд на земле становится для детей частью учебного процесса, частью их жизни, у учащихся диагностируется ценностное отношение к сельскохозяйственному труду, как фактору будущего материально-экономического благополучия.

Учащиеся воспитываются на примере почетных тружеников, ветеранов труда, заслуженных хлеборобов, ведут краеведческую работу, оформляют стенды, защищают проекты.

Ежегодно МБОУ Тыргетуйская СОШ принимает результативное участие в областной выставке – фестивале «Урожай», в Агропромышленных неделях, проводятся общешкольные воспитательные мероприятия,

выступления на педагогических советах, родительское собрание, семинары различных уровней. Коллектив школы делится своим опытом работы с педагогами района.

18 марта 2020 на базе школы прошел областной семинар «Использование современных технологий в урочной и внеурочной деятельности в условиях агробизнес-школы», в котором приняли участие более 80 педагогов Иркутской области.

Опыт работы площадки представлен:

- на всероссийском форуме «Агробизнес-образование в России: новые вызовы, новые возможности» (Спиридонова Н.В.) – 2020 г. ;

-на всероссийском форуме «Агробизнес –образование в России: инновационные подходы и кадровое обеспечение АПК» (Спиридонова Н.В., Николаева А.Г.) -13.08.2021г.

-на всероссийском форуме «Агробизнес –образование в России (Горовая Л.Ф., 2022г.)

Педагоги школы транслируют свой опыт в печатных сборниках и на различных учительских порталах и сайтах.

В 2020 г. в областной банк методической продукции по агробизнес-образованию вошли:

1.Методическая разработка внеурочного занятия КВИЗ «Гениальное рядом», авторы: Спиридонова Н.В. и Николаева А.Г.

2.Методическая разработка урока «Вычитание вида 10-...с элементами агробизнеса», автор Тарасова Л.Б.

Большое внимание педагоги школы уделяют научно-исследовательской деятельности школьников. Ежегодно учащиеся школы принимают активное участие в конкурсах различных уровней. Дети с удовольствием и результативно презентуют свои проекты в рамках различных конкурсов. Высокую оценку областного жюри получили проекты: «Я родом из деревни», «Производство и реализация меда», «Мини свиноферма», «Перепелиная ферма «Райская птица», «Выращивание огурцов на гидропонике», «Выращивание салата на гидропонике», «Профессия будущего «Оператор дронов»» и другие.

С 21 по 23 декабря 2020 года в Иркутской области проводился V региональный чемпионат компетенций ЮниорПрофи.

МКОУ Тынгетуйская СОШ стала победителем в компетенции «Сити-фермерство». Путевку для участия в чемпионате школа завоевала, приняв участие в областном конкурсе «Агрономический марафон» среди обучающихся общеобразовательных школ Иркутской области, который проводился 20 ноября 2020 года. В марафоне приняла участие Молчанова Елена, ученица 8 класса. Лена заняла второе место – это позволило школе стать участниками чемпионата компетенций JuniorSkills. В 2022 году Елена победила в областном конкурсе «Агрономический марафон». В 2021, 2022 годах Николаева А.Г.,

учитель информатики занимала 2 места в областном конкурсе «Агрономический марафон среди педагогов Иркутской области».

27-30 апреля 2021 года учащиеся 11 класса в областном интернет-фестивале «Профессии будущего агропромышленного комплекса» стали победителями в номинации «Лучший ролик о сельскохозяйственной профессии» и заняли 3 место в номинации «Защита-представление проекта».

В 2021 году Николаева Т.С., учитель химии стала победителем во Всероссийском конкурсе «О сельской школе с любовью» в номинации «Современная сельская школа».

В октябре 2022 года приняли участие в областном заседании клуба «Красный квадрат» на базе Едогонская СОШ, Тулунский район.

В сентябре 2021, 2022 годах учащиеся школы принимают активное участие в профильной смене «Рачительный хозяин Земли» на базе образовательного центра «Персей». За 14 дней смены обучающиеся освоили новые знания и приобрели опыт, которые помогут им успешно реализовать себя будущей жизни. Ребятам ждали увлекательные занятия по физике, химии, робототехнике, климатологии, лесопользованию, охотоведению, погружение в разработку бизнес-проектов в области растениеводства, животноводства и экологической деятельности. В 2021 году бизнес-проект детей был признан самой лучшей бизнес-идеей.

В сентябре 2021 года в программе воспитания школы мы ввели модуль «Рачительный хозяин Земли»

Реализация данного модуля направлена на решение задач формирования общей культуры личности, адаптации личности к жизни в обществе, на создание основы для осознанного выбора и освоения профессиональных образовательных программ.

В результате реализации данного модуля развиваются следующие компетенции: инициативность, креативность, развитое критическое мышление, готовность к непрерывному самообразованию, освоению новых компетенций: сотрудничество и взаимная ответственность, готовность содействовать сохранению окружающей среды, высокая социальная активность.

Взаимодействие с предприятиями агропромышленного комплекса, профессиональными образовательными и образовательными организациями высшего образования по вопросам развития агробизнес-образования

На протяжении многих лет школа сотрудничает с :

1. главой КФХ и руководителем СППССК «Родник» (Сельскохозяйственный потребительский перерабатывающий снабженческо-сбытовой кооператив «Родник»)Ефименко А.В. Данные предприятия стали базовыми в проекте агробизнес-образования. Александр Владимирович

проводил практические занятия в рамках спецкурса в 10 и 11 классах. Учащиеся совершают экскурсии в хозяйствах Ефименко А.В., знакомятся с современной, высокотехнологичной техникой, с основами ведения предпринимательской деятельности;

2. Заларинским Агропромышленным техникумом (договор от 14.07.2017 г. о совместном сотрудничестве по профессиональному ориентированию выпускников и обучающихся МКОУ Тыргетуйская СОШ;

3. Соглашение о сотрудничестве в рамках концепции развития непрерывного агробизнес-образования на сельских территориях Иркутской области с Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Байкальский государственный университет»;

4. Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Иркутский государственный аграрный университет имени А.А.Ежевского». В рамках сотрудничества учащиеся 10-11 классов приняли участие в профессиональных пробах по компетенции «Агрономия», побывали на экскурсии в аграрном университете им. Ежевского на факультетах Ветеринарии и Охотоведения. Посетили музеи данных факультетов, пообщались с преподавателями. Совместно с аграрным университетом проводим исследовательскую работу по выращиванию 4 сортов картофеля на пришкольном участке;

В 2021,2022 годах в рамках сотрудничества с агрофирмой «СеДеК» на учебно-опытном участке были высажены семена данной фирмы. В рамках опытнической работы по агробизнес-образованию учащимися и учителями, была организована работа по сортоиспытанию семян фирмы

« СеДеК», следующих культур и сортов:

- **Морковь** - Китайская красавица, Нанка, Крестьянка
- **Свекла** – « Красный шар», «Мажор», « Ажур»;
- **Лук** – «Якут», « Сима», «Гордион».

В теплицу была высажена рассада **томатов** «Князь», «Шанс» и **перцев** «Бублик», «Генерал Дешкин»

Семена фирмы СеДеК порадовали своей всхожестью, да и урожай собрали хороший.

5. Налажено сотрудничество с молодыми фермерами, выпускниками МКОУ Тыргетуйская СОШ. В МО «Тыргетуй» успешно функционируют молодые крестьянско-фермерские хозяйства бывших выпускников школы: Сабирова А.Г., Дамбинова М.В., Егорова А.А.

В 2021 году Министерство сельского хозяйства и Министерство образования Иркутской области, в рамках поддержки проекта "Непрерывное агробизнес-образование...", выделили субсидии на приобретение оборудования для агрошкол, которые являются региональными инновационными площадками.

В нашу школу 28.12.2021г.. поступило оборудование на сумму 329650 рублей (из них 306500 рублей - региональная субсидия и 23150 рублей - софинансирование со стороны муниципалитета). МБОУ Тыргетуйская СОШ приобрела: мотоблок "Нева", аксессуары для него и телегу-прицеп; мотокоосу Триммер STIHL RS250; парники-бабочка Сота - 2 шт; стеллажи металлические с подсветкой для выращивания рассады - 3 шт; капельный полив с контролером кпк-24К для теплиц - 2 шт; конструктор Набор "Умная теплица" Ио Тик М2; микроскоп цифровой Levenhuk D70L монокулярный с жидкокристаллическим монитором и конструктор LEGO 45544 Базовый набор MINDSTORMS Education EV3. Коллектив школы (дети и взрослые) были очень рады новому оборудованию! У нас появились возможности, которые позволят реализовать новые планы, идеи, задумки и проекты, а также облегчить тяжелый сельскохозяйственный труд на учебно-опытном участке.

Полученное оборудование очень быстро стало востребованным в образовательной деятельности. Так, в рамках подготовки к областной научно-практической конференции агротехнологической направленности «Будущий хозяин земли» учителем биологии Спиридоновой Н.В. и ученицей 8 класса Николаевой Женей было проведено исследование по качеству меда с различных пасек. Без современного цифрового микроскопа работа бы не выглядела бы столь эффективна, что позволило занять 3 место в области и первое в районе. Металлические стеллажи с подсветкой используются на уроках химии и биологии при изучении тем, связанных с ростом и развитием растений, растворов; при проведении опытнической работы по выращиванию рассады, определении оптимальных условий агротехники растений. В школе действует опытнический участок, на котором школьниками выращиваются овощные и цветочные культуры, проводится сортоиспытание семян различных культур. Для облегчения труда обучающихся и развития навыков работы с механизированным оборудованием были приобретены мотоблок с приспособлениями по посадке и копке картофеля. Для сохранения эстетического вида пришкольного участка на средства субсидии была приобретена мотокоса. Все лето техника активно использовалась на учебно-опытном участке, а в настоящее время данное оборудование ребята изучают на уроках технологии и профессионально-трудового обучения.

Все оборудование находится в работе. Основные направления работы: мини-проекты по химии, физике, экологии и биологии, которые ребята будут представлять на школьном дне науки в апреле. Исследовательские работы, которые необходимо будет защищать на НПК различного уровня. Считаем, что данное оборудование позволит ребятам заниматься научными исследованиями, расширит их кругозор и позволит определиться с выбором профессии.

В настоящее время нашей школе не хватает:????

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Тыргетуйская средняя общеобразовательная школа
участие школы в районных и региональных конкурсах по агробизнес-образованию
2018-2022 года**

Дата	мероприятие	ФИО учащегося, класс	Место проведения	Результат
18 мая 2018	Районный семинар по агробизнес-образованию «Агробизнес-школа «Родному селу- будущее!». Первые шаги в агробизнес образовании»	МКОУ Тыргетуйская СОШ	На базе МКОУ Тыргетуйская СОШ	
17.11.2018	Областная НПК «Дорогой Ежевского»	Середкин Степан, 8 класс	г.Иркутск	Диплом участника
23-26 октября 2018	участие в Агромышленной неделе в разделе агробизнес-образования выставки	Стендовая защита	г.Иркутск	Сертификат
С 22 по 24 ноября 2018 года	Байкальский Международный Салон Образования	Презентационная площадка «Агробизнес – школы»	г.Иркутск	Сертификат
23.11.2018	Байкальский международный салон образования 2018 Защита Бизнес-проекта «Производство и реализация меда»	Середкин Степан, 8 класс	г.Иркутск	Сертификат
Ноябрь 2018 г.	Областная агровикторина	Иванова Яна, 6 класс Андина Юлия, 6 класс, Виткулевская Лера, 6 класс, Молчанова Лена, 6 класс, Шолонова Полина, 6 класс Журавлева Карина, 7 класс Журавлева Сабрина, 7 класс Фатеев Юра, 7 класс Никитина Альбина, 9 класс Лисименко Евгений, 5 класс Середкин Степан, 8 класс Сакадеев Данил, 8 класс		Сертификаты участников
04.12.2019	Областной заочный конкурс творческих работ «Мое	Никитина Ульяна, 2 класс		3 место 1 место

	село»	Никитина Юля, 10 класс		
20.02.2019	Областной конкурс «Начинающий фермер»	Середкин Степан, 8 класс Мункоев Чингис, 10 класс	г.Иркутск	Грамота «За владение информацией» Грамота «за четкость изложения и доступность восприятия»
25.02.2019	Областная VII интеллектуальная игра «Начинающий фермер»	Ефименко Данил, 11 класс Андреев Влад, 10 класс Аксенова Валя, 11 класс Мункоев Чингис, 10 класс	Г.Иркутск, ИГСХА	Диплом 1 место Благодарственные письма
25-26 апреля, 2019	Всероссийский финал VII интеллектуальной игры «Начинающий фермер»	Ефименко Данил, 11 класс Андреев Влад, 10 класс Аксенова Валя, 11 класс Мункоев Чингис, 10 класс	г.Воронеж	Диплом участника финала
18 октября 2019	Межмуниципальная научно-практическая конференция «Маленький хозяин» в рамках реализации проекта «Агробизнес-школа и формирование системы непрерывного агробизнес-образования в Иркутской области»	Илевахина Катя, 3 класс	с.Харатирген (Боханский район)	1 место
18 октября 2019	Круглый стол межмуниципальной научно-практической конференции «Маленький хозяин» в рамках реализации проекта «Агробизнес-школа и формирование системы непрерывного агробизнес-образования в Иркутской области»	Илевахина Т.П.	с.Харатирген (Боханский район)	сертификат
Октябрь 2020	Районный конкурс «Мое село»	Николаев Аркаша, 2 класс	П.Кутулик	3 место
14 ноября 2020	Районная научно-практическая краеведческая конференция «Аларское руно»	Николаева Евгения, 5 класс	П.Кутулик	Диплом победителя
19 февраля	Областной конкурс	Измайлова Ксения,	Г.Иркутск	3 место в

2020	«Начинающий фермер»	10 класс		номинации «Животноводство, птицеводство, рыболовство и аквакультура, пчеловодство» Грамота «За точность расчетов и прогноз экономических результатов бизнес-плана»
18 марта 2020 г.	Областной семинар «Использование современных технологий в урочной и внеурочной деятельности в условиях агробизнес – образования»	МКОУ Тыргетуйская СОШ	На базе МКОУ Тыргетуйская СОШ	
Май 2020 г	Всероссийский детско-юношеский конкурс по географии «Природа Земли»	Журавлева Карина, 8 класс		Диплом 2 место По Российской Федерации
Июль, 2020	Иркутский региональный этап международной бизнес-игры «Начинающий фермер»	Середкин Степан, 9 класс Николаева Евгения, 6 класс		Дипломы участников
Июль 2020	Областной электронный банк методической продукции по агробизнес-образованию	Спиридонова Н.В. Николаева А.Г. Тарасова Л.Б.	ГАОУ ДПО ИО «РИКПНПО»	Свидетельства о публикации
20-21 августа 2020г	Выступление на Всероссийском форуме «Агробизнес-образование в России: новые вызовы и новые возможности»	Спиридонова Н.В.	Ассоциация «Агрошколы России»	Сертификат Благодарственные письма
12.11.2020	Районный конкурс фотографий «Мое село»	Илевахина Катя, 4 класс Фатеева Никита, 1 класс Николаев Аркадий, 3 место Сабиров Сергей, 8 класс Илевахин Саша, 8 класс Попов Гена, 1 класс		2 место (Номинация «Люди села») 3 место (Номинация «Люди села») 3 место («Номинация «Мое подворье») 2 место (Номинация «Мое подворье»)

				3 место (Номинация «Мое подворье») 3 место (Номинация «Культура и традиция моего села»)
20 ноября 2020	Областной конкурс «Агрономический марафон»	Молчанова Лена, 8 класс		2 место
9-19.11.20	Районная научно-практическая конференция агротехнологической направленности «Будущий хозяин Земли»	Николаева Евгения, 6 кл.		3 место
27 ноября 2020	Окружная НПК «Будущий хозяин Земли»	Николаева Евгения, 6 класс		3 место
Декабрь 2020	Областной конкурс творческих работ «Мое село»	Сабиров Сергей, 8 класс		2 место
22 декабря 2020	V региональный чемпионат компетенций ЮниорПрофи компетенция «Сити-фермерство»	Мотоев Костя, 8 кл. Горовой Максим, 8 кл		1 место
25.02.2021	1 этап Областного конкурса «Начинающий фермер»	Николаева Евгения, 6 класс Бурганов Александр, 10 класс		Диплом 3 степени в номинации «Животноводство» Грамота «За реальность и внедрение» Диплом 3 степени в номинации «Растениеводство» Грамота «За точность расчетов и прогноз экономических результатов бизнес-плана»
26.02.2021	II областной полимодальный научно-методический форум естественнонаучных дисциплин «Экологические,	Малкова Валерия, 5 класс		3 место

	здоровьеформирующие, здоровьесберегающие технологии как средство формирования навыков XXI века»			
11 марта 2021	Региональный этап международной бизнес-игры «Начинающий фермер»	Николаева Евгения, 6 класс Бурганов Александр, 10 класс		Сертификат финалиста Сертификат финалиста
5 апреля 2021	Выступление на областном интенсив-семинаре «Агробизнес-образование как компонент воспитательной среды образовательной организации»	Спиридонова Н.В. Николаева А.Г.	Усть-Ордынский аграрный техникум	Сертификаты участников
Апрель, 2021	Первый этап Всероссийской научно-практической конференции агротехнологической направленности «Чугуновские агротехнологии-2021», посвященные 65-летию аграрного образования РС(Я) и году Науки и технологий в России	Николаева Евгения, 6 класс Бурганов Александр, 10 класс		Сертификат участника Сертификат участника
15.04.2021	Муниципальный конкурс «Лучший кулинар»	Федосеева Аня, 7 класс		3 место
29.04.21	Областной интенсив-семинар «Агробизнес-образование как компонент воспитательной среды образовательной организации» Профоринтационная квест-игра «Калейдоскоп профессий»	Архипова Раиса Анатольевна Иванова Татьяна, 7 класс Архипова Виктория, 7 класс	ГАПОУ ИО «ЗАПТ»	Сертификаты участников
29.04.21	Интернет-фестиваль профессий будущего агропромышленного комплекса	Никитина Альбина, 11 класс Измайлова Ксения, 11 класс Елохина Екатерина, 11	Региональный институт кадровой политики	Сертификаты

		класс Николаев Аркадий, 3 класс Бурганов Александр, 10 класс Молчанова Елена, 8 класс Андина Юлия, 8 класс Горовой Максим, 8 класс		
Апрель 2021	Интернет-фестиваль профессий будущего агропромышленного комплекса	Никитина Альбина, 11 класс Измайлова Ксения, 11 класс Елохина Екатерина, 11 класс	Региональный институт кадровой политики	Победители в номинации «Лучший ролик о сельскохозяй- ственной профессии» 3 место в номинации «Защита- представлени е проекта «Профессии будущего агропромышл енного комплекса»
Май 2021	Региональная экологическая акция в рамках Всероссийского проекта экологического субботника «Зеленая весна 2021»	Учащиеся школы		Сертификаты участников (115 шт.)
13 августа 2021 г.	Выступление на всероссийском втором форуме Агрошкол России «Агробизнес –образование в России: инновационные подходы и кадровое обеспечение АПК»	Спиридонова Н.В. Николаева А.Г.	Ассоциации «Агрошколы России»	Благодарстве нные письма
Октябрь, 2021	Всероссийский конкурс «О сельской школе с любовью»	Николаева Тамара Семеновна Спиридонова Наталья Васильевна Николаева Анна Гаврииловна Фатеева Ольга Константиновна	ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	Победитель в номинации «Современна я сельская школа» Сертификаты участников

Сентябрь 2021	Областной конкурс «Юный фермер»	Попов Игорь, 2 класс Мункоева Саша, 1 класс Тарбеев Егор, 3 класс Романова Соня, 3 класс		Диплом 1 степени в номинации «Мой кормилец-огород» Сертификаты участников
Октябрь 2021	Смотр-конкурс учебно-опытных участков ОО Иркутской области	Архипова Р.А. МКОУ Тьргетуйская СОШ Ситявина Нина, 7 класс Архипов Слава, 7 класс Бурганова Диана, 7 класс Николаева Женя, 7 класс НИКИТИН Савелий, 7 класс		Благодарность Сертификат участника Благодарственные письма
Ноябрь	Районный конкурс «Мое село» Номинация «Фотография»	Мункоева Саша, 1 класс Иванов Станислав, 3 класс		1 место 3 место
26 ноября, 2021	Побластной конкурс «Агромарафон среди обучающихся ОО Иркутской области» Областной конкурс «Агромарафон среди учителей ОО Иркутской области»	Шолонова Полина, 9 класс Николаева А.Г.		Сертификат участника 2 место
23-26 декабря	VI Региональный чемпионат компетенций ЮниорПрофи Иркутской области	Молчанова Елена, Иванова Яна, 9 класс		Сертификаты участников
12 января 2022	Межмуниципальный семинар-совещание по вопросам проектирование системы работы с одаренными детьми	Спиридонова Н.В. Николаева А.Г. Сыровая М.Ю.	ОЦ «Персей»	Сертификаты участников
14.02-18.02.2022	VII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Иркутской области Компетенция «Поварское дело»	Архипова Виктория, 8 класс Архипова Р.А.	г.Ангарск	Диплом 3 степени Диплом эксперта
19.04.2022г.	Областной конкурс «Свое дело» среди обучающихся	Андина Юлия, 9 класс	ЗАПТ	1 место Грамота «За

	образовательных организаций Иркутской области 1 этап	Хилханова Дарья, 10 класс		лучший бизнес-план» 2 место Грамота «За владение информацией»
28.04.2022	Областной конкурс «Свое дело» среди обучающихся образовательных организаций Иркутской области 2 этап	Андина Юлия, 9 класс Хилханова Дарья, 10 класс	г.Иркутск, БГУ	Дипломы участников
24-26 мая 2022 г.	V Региональный чемпионат «Абилимпикс» компетенция «Кулинарное дело»	Федосеева Анна, 8 класс Пачковская Анна, 8 класс-	г.Иркутск	2 место.
Май 2022 г.	Районная заочная ярмарка-распродажа цветочной и овощной рассады	МБОУ Тыргетуйская СОШ	п.Кутулик	Грамота за участие
Май 2022	Районный экологической конкурс «Зеленая планета»	Фатеев Никита, 2 класс Фатеев Илья, 5 класс Шуренов Денис, 5 класс		1 место <u>Номинация «Зеленая планета глазами детей»</u> 1 место 3 место <u>Номинация «Экообъектив»</u>
Сентябрь 2022	Межрегиональный конкурс «Юный фермер»	Романова Соня, 4 класс Горовая Инна, 2 класс	г.Иркутск	Сертификат участника Сертификат участника
20 октября 2022	Областное заседание «Красный квадрат»	Спиридонова Н.В. Николаева А.Г.	С.Едогон Тулунский район	Участие
25 октября 2022 г.	Областная агромышленная неделя	Спиридонова Н.В. Николаева А.Г.	Г.Иркутск	Участие
25 октября 2022 г.	Заседание областного совета по агробизнес-образованию «Ключевые задачи развития агробизнес-образования на современном этапе»	Спиридонова Н.В.	Г.Иркутск	Доклад «Инновации, как залог будущего успеха родного края»
28 октября	XXI Региональные интеллектуальные соревнования «Шаг в будущее, Юниор!»	Борисова Арина, 4 класс		Диплом участника

Ноябрь 2022	Районный заочный конкурс «Мое село»	Верещагин Захар, 3 класс Фатеев Никита, 3 класс Фатеев Илья, 6 класс Журавлева Карина, 11 класс		Грамота «За творческий потенциал» Грамота «За художественную выразительность» Грамота «За творческий подход» 2 место
25.11.2022 г.	III областной конкурс «Агрономический марафон» среди обучающихся ОО Иркутской области	Молчанова Елена, 10 класс	Г.Иркутск	Диплом I степени Сертификат участника
25.11.2022	II областной конкурс «Агрономический марафон» среди педагогов ОО Иркутской области	Николаева А.Г., учитель информатики	Г.Иркутск	Диплом II степени Сертификат участника
ноябрь	Районный заочный конкурс «Мое село» Номинация «Фотография»	Николаева Евгения, 8 класс	п.Кутулик	3 место
Ноябрь, 2022	Районная научно-практическая конференция агротехнологической направленности «Будущий хозяин земли»	Николаева Евгения, 8 класс	п.Кутулик	1 место
9 декабря 2022	Областная научно-практическая конференция агротехнологической направленности «Будущий хозяин земли»	Николаева Евгения, 8 класс	п.Усть-Ордынский	3 место
19-22 декабря 2022 г	VII Региональный чемпионат компетенций ЮниорПрофи Иркутской области Компетенция «Ветеринария 14+»	Молчанова Лена, 10 класс Шолонова Полина, 10 класс	ОЦ «Персей»	Диплом призеров III степени Сертификаты
		Николаева А.Г.	ОЦ «Персей»	Благодарственное письмо за работу в качестве эксперта в VII Региональном чемпионате компетенций ЮниорПрофи и Иркутской области

17 марта 2023	Районная презентационная площадка «Агробизнес-образование как условие успешного будущего на селе»	Спиридонова Н.В. Николаева А.Г.	Сертификаты участников Выступление на круглом столе с докладом «Школа агробизнес-вектор инновационного развития» Защита постера
20.04.2023	Областной конкурс «Свое дело» среди обучающихся ОО Иркутской области в номинации «Животноводство»	Шолонова Полина, 10 кл	Диплом 3 степени
21.04.2023	Региональный этап Международной бизнес-игры «Начинающий фермер»	Шолонова Полина, 10 кл	Сертификат участника
10.05.- 13.05.2023	7 региональный чемпионат корпораций «ЮниорПрофи» Иркутской области Компетенция «Сити-фермерство»	Романов Никита, 9 кл Козинский Максим, 9 кл	Сертификаты участников



МБОУ **Директор школы**

(подпись, Ф.И.О., печать)

Спиридонова Н.В.