«РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТА ИННОВАЦИОННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «С ПОЛЯ ДО ПРИЛАВКА»

Шарапова Марина Евгеньевна, заместитель директора по УВР, учитель русского языка и литературы МКОУ «Ключи-Булакская СОШ» Братского района Иркутской области

http://scola5.ucoz.ru/scola-kluchi-bulak@yandex.ru

Агробизнес-образование в системе образования Иркутской области является важнейшим фактором экономического роста и социально-экономического развития региона на современном этапе перехода к инновационному типу экономики страны, а также повышения просветительского уровня населения.

МКОУ «Ключи-Булакская СОШ» является компонентом системы образования Братского района и имеет возможности влияния на формирование сельского социума своего села, основу которого в будущем должны составлять жители, эффективно влияющие на производственную, бытовую и информационную культуру села.

В современных условиях актуальным становится разработка и запуск проекта «С поля до прилавка».

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Ключи-Булакская средняя общеобразовательная школа» Братского района Иркутской области имеет статус региональной инновационной площадки реализации проекта непрерывного агробизнес-образования, основной целью которого является формирование у обучающихся комплекса технологических, предпрофессиональных, профессиональных и социальных компетенций, устойчивой мотивации на самореализацию в условиях сельского социума, готовности к осознанному выбору профессии, специальности, к продолжению образования и продуктивной трудовой деятельности. Я представляю вашему вниманию **Бизнес-проект инновационного образовательного учреждения «С поля до прилавка»** и хочу поделиться нашими достижениями за последний год.

Цель: Создание условий для обучения обучающихся основам предпринимательства, овощеводства и цветоводства, для выращивания экологических продуктов с реализацией среди населения.

Задачи:

- создать условия для практико-ориентированной творческой деятельности эколого-биологической направленности, способствующей духовно-нравственному становлению детей и подростков;
- приобщить детей и подростков к опытно-исследовательской деятельности по выращиванию овощных и цветочно-декоративных растений;
- закрепить в процессе практической деятельности теоретических знаний, полученных по дисциплинам естественнонаучного цикла;
 - привить учащимся навыки трудолюбия;
 - воспитывать ответственных заботливых хозяев своей земли;
- формировать у детей ответственность за свою школу, умение реализовать конкретные шаги по улучшению и благоустройству школы и ее территории;
- формировать у детей активную жизненную позицию, учить быть неравнодушными к судьбе своей малой родины.
- изучить особенности выращивания овощей в наших климатических условиях в теплицах;
 - создать условия для экспериментальной работы
- закреплять знания о пользе овощей (источник витаминов и жизненной силы для человека, очень вкусный продукт питания);
 - активизировать познавательную деятельность детей;
 - создавать условия для участия родителей в образовательном процессе.
- готовить грамотных в правовом и экономическом плане выпускников, способных организовать свой бизнес на селе.

Сейчас мы реализуем основной этап программы, который включает в себя организацию деятельности педагогического коллектива по формированию «единого организма», реализующего проект «С поля до прилавка».

Основные задачи этапа:

- постоянное взаимодействие и нахождение новых сфер сотрудничества всех структур, входящих в социокультурный центр;
- совершенствование воспитательно-образовательного процесса на основе агробизнес-образования;
- проследить рост и развитие каждого участника программы в процессе его личностного становления, умения применять накопленные знания в жизни, понимания своей значимости и принимающего ответственность за своё будущее, за будущее своего села, своей страны.

Учебная деятельность, связанная с Агробизнес-образованием, широка и разнообразна. Это модули:

- урочной деятельности
- внеурочной деятельности
- кружки.

Модули агробизнес-направленности присутствуют в рабочих программах учебных предметов: химия, физика, биология, технология, обществознание, история.

План внеурочной деятельности в 2021-2022 году значительно расширился и представлен такими курсами, как: «Маленький фермер», «Огородные чудеса», «Растениеводство», «Краеведение», «Зеленая лаборатория», «Цветоводство», «Основы агрохимии», «Микробиология».

Дополнительное образование (кружки) - «Растениеводство», «Робототехника», «Умелые руки», «Искорки» - во всех направлениях прослеживается связь с проектом непрерывного Агробизнес-образования: на хоровом кружке «Искорки» исполняются традиционные сельские песни, кружок «Умелые руки» занимается изготовлением поделок в том числе данной

направленности. Ну и, конечно, фундаментальный для данного направления-«Растениеводство».

Наши учебные занятия проходят увлекательно и разнообразно, обучающиеся проводят исследования на уроках окружающего мира, биологии, химии.

В сентябре 2021 года школа принимала участие в сельскохозяйственной выставке-ярмарке «Александровская осень», Черкунова Г.Т., учитель технологии, провела увлекательный мастер-класс на ярмарке.

В сентябре 2021 года состоялось торжественное открытие центра «Точка роста» на базе МКОУ «Ключи-Булакская СОШ». К открытию «Точки роста» готовились всё лето. Сроки были настолько сжаты, что приходилось некоторые работы производить даже ночью. Необходимо было успеть в срок. Значительно пополнилась материально-техническое обеспечение кабинетов химии, физика, биологии. Начал функционировать кружок «Робототехника». Получили возможность реализации такие направления внеурочной деятельности, как «Агрохимия», «Зеленая лаборатория».

14 декабря 2021 года состоялось открытие Агрокласса, презентация новой установки гидропоники «Экобокс», демонстрация обучающимся возможностей новой сельскохозяйственной техники: садового измельчителя, снегоуборщика, мотоблока с различными насадками, генератора переменного тока, и т.д.

Производственной направление направлено на круглогодичное выращивание зелени (укроп, лук, петрушка, салат), огурцов, редиса, а также выращивание цветов и комнатных растений.

Весной-летом-осенью идет работа на пришкольном участке.

Опытническо-исследовательское направление — это прежде всего проектная деятельность обучающихся. Ежегодно наши обучающиеся выбирают в качестве темы итогового проекта темы, связанные с Агробизнесобразованием. Проводим различные опыты по выращиванию рассады. Участвуем в тестировании семян фирмы «Седек».

Активно принимаем участие в районных мероприятиях: конкурс: «Юный фермер», «100 % наше», «Александровская осень».

На ярмарке ребята выставили на продажу продукцию, которую вырастили в школьном огороде: лук, капусту, морковь, свеклу, патиссоны, кабачки, тыквы, огурцы и помидоры. Причём, по низким ценам. Жители села тоже активно участвуют в ярмарке. С частных подворий выставляют мёд, сало, яйца, молочную продукцию, соленья. Местные мастерицы приносят связанные носочки, рукавички, обереги. К организации подключились и коллективы детского сада, сельского дома культуры, магазинов. Гости праздника с удовольствием участвуют в играх и старинных забавах. Для всех собравшихся выступили творческие коллективы из Худобка, Тангуя и Ключи-Булака. В программу праздника включили конкурсы осенних букетов, картин и поделок из природного материала. Количество участников выставкиярмарки растет, расширяется и география праздника. В этом году в Покоснинской, приехали представители Тэминской, Александровку Тангуйской и Ключи-Булакской школ, Дома детского творчества из Вихоревки, Центра образования «Альянс» Куйтунского района. Как отметила заместитель мэра по социальным вопросам Ирина Дурных, в образовательных организациях Братского района наработан солидный опыт в области агробизнесобразования, часть учреждений имеют статус региональных инновационных площадок. Высокий уровень подготовки школьников по этому направлению оценили представители ресурсно-методического центра по агробизнес-образованию регионального института кадровой политики, которые также присутствовали на ярмарке.

Выходим на областной уровень очень, думаю, активно. Уже на протяжении 3 лет участвуем в конкурсе «Юный фермер». Ежегодно занимаем призовые места. В 2021 году в разных секциях победителями стали 3 обучающихся, призерами – 4.

В областном конкурсе «Начинающий фермер» заняли 1 место в секции «Пищевая переработка».

Участвовали (пробовали силы) в конкурсе «Технологический старт ап. Масса мероприятий, очень насыщенных.

В сентябре 3 обучающихся участвовали в профильной смене в лагере «Персей».

Всего 150 школьников из 41 агрошколы 22 муниципальных образований Иркутской области приняли участие в первой профильной смене по программам «Предпринимательский SKILLS CAMP» и «Монументальнодекоративное искусство», посвященной освоению агробизнес- компетенций. Программа была насыщенной занятиями, а также встречами с представителями сельскохозяйственных предприятий региона.

Так за две недели ребята познакомились с работой СХ ПАО «Белореченское», ООО «Возрождение», ООО «Байкальская рыба», ЗАО «Большереченское», ИП КФК (молочное козоводство) и агрохолдинга «Саянский бройлер». В рамках мероприятия «Встречи с интересными людьми» в формате открытого диалога, участники профильной смены пообщались с Врио министра сельского хозяйства Натальей Жилкиной, мэром Усольского района Виталием Матюхой, начальником отдела животноводства и рыбохозяйственной деятельности – Надеждой Кухарь. Ребята посетили экскурсии на фабрику мороженого «Ангария» и хлебобулочный завод «Каравай», а также презентации продукции «Лактовит» и «Белоречье». Преподаватели Иркутского государственного аграрного университета им. А.А. Ежевского и Иркутского аграрного техникума обучали ребят основам почвоведения, агрохимии, растениеводства и агроэкологии. На практических занятиях школьники научились определять рН гранулометрического состава почвы, проектировать совмещенный посев овощных культур и многому другому, что необходимо знать для овладения продвинутыми знаниями в области биологии и микробиологии. Также там проходило ежедневное обучение предпринимательской деятельности.