Департамент образования и науки Тюменской области

государственное автономное профессиональное образовательное учреждение

Тюменской области

**«Тобольский многопрофильный техникум»**

**ОТЧЕТ**

**ПО РЕАЛИЗАЦИИ СЕТЕВОГО ПРОЕКТА «АГРОПОКОЛЕНИЕ»**

**за 2023-2024 учебный год**

Цель — формирование устойчивой мотивации и профессиональной ориентации учащихся общеобразовательных школ на продолжение профессиональной деятельности и жизни на селе.

Задачи:

* Развитие интереса к аграрным профессиям
* Знакомство с современными технологиями в растениеводстве и животноводстве, условиями труда и оплаты людей, занятых в этих отраслях, техническим оснащением производственных процессов
* Получение профессий агротехнологического и иного профиля с последующим закреплением на селе.

ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум» в процессе реализации проекта «Агропоколение» взаимодействует со школами Вагайского района, районной администрацией и представителями предприятий и организаций. Постоянными партнерами являются СХПК «Желнинский», ООО Агрохолдинг «Вагайский», СПСХК «Транссервисмолоко», КФХ «Ниязова Р.Н.» и другие.

14 декабря 2023 года во Дворце культуры состоялось совещание по итогам года, на котором чествовали работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Вагайского района. Делегация агротехнологического отделения Тобольского многопрофильного техникум, состояла из студентов и педагогических работников. Участники проекта «Агропоколение» из МАОУ Вагайская СОШ на мероприятии побывали под руководством учителя, Мавшовой Юлии Владимировны. Школьники и студенты техникума пообщались с заместителем главы района, начальником управления агропромышленного комплекса Кинчагуловым Муниром Мунитовичем. Познакомились представителем Департамента АПК Тюменской области А.В. Брежневым. В очередной раз повидались с главой Вагайского района С.М. Сидоренко и заместителем председателя районной Думы Вагайского района И.Л. Щербаковым. Наш давний социальный партнёр, глава КФХ, Хазанова Рашида Низамовна получила заслуженную награду за добросовестный труд. Много звучало теплых слов в адрес работников сельского хозяйства. А профессиональные и самодеятельные артисты радовали героев праздника шикарными номерами художественной самодеятельности. Праздник удался на славу.

В 2023-2024 учебном году работа по реализации проекта «Агропоколение» велась по следующим направлениям:

* профориентационное направление;
* творческая и исследовательская деятельность;
* практико-ориентированное направление, организация и проведение конкурсов профессионального мастерства;
* информационное сопровождение реализации сетевого проекта
* организация предпрофильной и профильной подготовки по профессиям.

В целях формирования психологической готовности к совершению осознанного профессионального самоопределения учащимися средних общеобразовательных школ Вагайского района в 2023-2024 учебном году проведены:

* торжественное открытие проекта «Агропоколение», которое началось с торжественной линейки. Ребят приветствовал заведующий отделением Евланов С.Д., рассказал историю развития проекта агроклассников. Заведующим районным отделом образования Гайсин И.И. обратился к школьникам с призывом попробовать себя в новом деле и пожелал успехов в освоении новых знаний, навыков. Каждая команда представила название и девиз. Команды с удовольствием сопровождали аплодисментами приветствия друг друга. А дальше в сопровождении кураторов-студентов ребята отправились по станциям. На станциях педагоги приготовили теоретические вопросы и практические задания. Ребята разбирались в электросхеме, замеряли сопротивление металлов; соотносили название и материалы, на агронавигаторе проводили параллельное вождение. Собирали знаки дорожного движения и пробовали навыки вождения автомобиля на симуляторе, на тракторе прокатились с наставником. Добавили знаний о пользе овощных культур, разбирали тонкости информатики, английского языка, работали слесарным инструментом, распознавали марки отечественных автомобилей. 10 станций пробежали команды, получая баллы. Жюри подвело итоги и вручило грамоты. Разница в баллах была всего в один-два балл. Команда «Автомобилисты» (Вагайкая СОШ) одержала победу. Второе место разделили команды «Ракета» (Дубровинская СОШ) и «Двигатель» (Вагайская СОШ). Третья призовое место у команды «Молния» (Шишкинская СОШ) и команды «Профи Тролли» (Зареченская СОШ). Команды награждены сладкими призами и в бодром настроении отправились на чаепитие в столовую. Начало занятий в агроклассе прошло со знакомства с профессиональными терминами, инструментами, симуляторами. Оно получилось задорным и вдохновляющим.

В течении всего года проводились ознакомительные экскурсии по учебным кабинетам и лабораториям техникума и мастер-классы для учащихся Зареченской, Вагайской, Куларовской, Дубровинской, Шишкинской школ.

26.10.2023г. состоялась экскурсия и мастер - классы для учеников 3 "Г" класса (классный руководитель Мухина Елена Владимировна) МАОУ Вагайской СОШ. Ребята побывали в мастерских и лабораториях техникума, познакомились с профессиями, на которые обучаются студенты. Школьники приняли участие в мастер - классах: «Зерновые культуры» Криницыной В.Ю., "Веселый английский" Полюх М.В., "Математика в профессии" Раимгуловой З. Ф., "Поделки своими руками" Гумеровой С.Ш., Чанбаева З.А. С преподавателем спец.дисциплин Шевелевым М.С. ребята позанимались на симуляторе вождения, мастера производственного обучения Дубровин В.А., Дубровин А.В. прокатили ребят на тракторе. Экскурсию для учеников провели: Шевелев М. С.,Шевелева И.В., Гумерова С.Ш., Чанбаев З.А., Раимгулова З.Ф., Полюх М.В., Вагапова Е.В., Дубровин В. А., и Дубровин А. В.

14.11.2023г. прошла экскурсия для учеников 5 «Г» класса (Классный руководитель Анохина Вера Александровна) МАОУ Вагайской СОШ. Показали лабораторные и мастерские, рассказали какие профессии и специальности есть в нашем отделении: Дубровин А. В., Гуменюк С Н., Дубровин В. А., Засорин А. С., Швелев М. С., Шевелева И. В., Просвиркин Д. М., Раимгулова З. Ф., Гумерова С. Ш., Иовлев В. А., Каренгина Т. М., Полюх М. В. В слесарной мастерской Чанбаев З. А. и Шевелев В. М. показали, как надо работать с инструментами, ребята с удовольствием сами поработали напильником. Криницына В. Ю. рассказала ребятам о проекте «Агропоколение».

1 и 3 декабря 2023 года ученики Куларовской СОШ посетили агротехнологическое отделение и поучаствовали в мастер классах. Для ребят были проведены мастер классы: «Управление автомобилем» ( Просвиркин Д. М.), «Управление трактором, регулировка форсунок» (Дубровин В. А., Дубровин А. В., Гуменюк С. А.), «Математика в профессии» (Раимгулова З. Ф.), «Поделки из соленного теста» ( Гумерова С. Ш., Долгушина Ж. В.), «Диагностика тормозной системы» (Засорин А. С.), «Управление на симуляторе экскаватором» (Иовлев В. А., Полюх М. В.), «Электрик» ( Шевелев М. С., Шевелева И. В.), «Посев цветов» (Криницына В. Ю.), «Весёлый словарь» (Каренгина Т. М., Долгушин М. С.), «Опиливание ключа» ( Шевелев В. М., Чанбаев З. А.), «Инфознайка» (Вагапова Е. В., Засорина Н. А.). Помогли в проведении мероприятия студенты: Аптрасакова Екатерина (гр. ЭРСО 21-1), Сарипов Ахат, Капшапнов Рамиль (гр. ЭРСО 20-1), помогали провести мастер – класс Чусовитин Андрей, Михайлов Владимир (гр. ТОР 21-1). Ребята познакомились с электрооборудованием автомобиля, нашли неисправности электроприборов, произвели замеры тормозных колодок и замер тормозного диска для определения предела износа, создали движущие картинки с помощью Microsoft PowerPoint, составили слова с иноязычными элементами, управляли на симуляторах автомобиля и экскаватора, посеяли катарантус, использовали разные методы подсчета в профессии, опилили ключи, создали разные поделки из соленого теста, управляли трактором, провели регулировку форсунок.

11.04.2024 с целью ознакомление с ранней профессиональной ориентацией подрастающего поколения, а так же для знакомства с местным среднем профессиональным учебным заведением ребята 5в класса посетили агротехнологическое отделение Тобольского многопрофильного техникума. Познакомились с педагогами и студентами техникума,  
корпусом и учебными лабораториями образовательного учреждения. Педагоги провели мастер классы по своим дисциплинам: «Мнемотехника в математике» (Раимгулова З. Ф.), «Загадки о технике» (Каренгина Т. М.), «Юный электрик» (Шевелева И. В., Шевелев М. С.), «Сопоставить значения» (Долгушин М. С.), «Машинист – экскаваторщик» (Иовлев В. А., Полюх М. В.), «Экология и мы» (Гумерова С. Ш.), «Изготовление заклёпки» (Чанбаев З. А., Шевелев В. М.), «Сборка и разборка карбюратора» (Засорин А. С.), «Юные трактористы» (Дубровин В. А., Гуменюк С. Н., Дубровин А. В.) Ребята научились разбирать и собирать карбюратор , учились работать с электроизмерительными инструментами для поиска неисправности (мультиметром) , быстрому счету и логическому мышлению, узнавали больше информации о сельскохозяйственной технике и оборудовании, занимались на симуляторе экскаватора, выполняли творческие проекты по экологии, а так же определяли виды транспортной техники по названию и характеристикам. Ребята справились со всеми задачами, которые предлагали им педагоги техникума на 100%, были активными, задавали вопросы. В заключении каждый из ребят смог под контролем инструктора прокатиться на тракторе. В проведении мастер классов помогли студенты группы ТОР 20-1 (Гринь Ренат, Рыков Данила, Мельников Владимир, Чусовитин Андрей).

Так же, участники проекта посещали сельскохозяйственные ярмарки и бывали на сельскохозяйственных предприятиях. 05.12.2024 учащиеся 9 класса Тукузской школы филиала МАОУ Зареченской СОШ посетили один из структурных подразделений крупнейшего холдинга Тюменского региона- агрохолдинг "Вагайский", который находится в селе Куларово Вагайского района. Сельхозпредприятие занимается выращиванием зерна. В коллективе работают примерно 35-40 человек разных профессий. Большинство из них- водители, машинисты. В зимнее время работники занимаются сушкой, подготовкой, хранением и складированием зерна на семена. Экскурсию провел Сергей Александрович Семухин, который с удовольствием рассказывал о работе предприятия, отвечал на все интересующие вопросы детей, и о заработной плате, о работе сушильных аппаратов, и самое главное какими качествами и умениями должны обладать специалисты данной отрасли. Хотя было холодно,все учащиеся остались довольны. Уехали убедившись в том, что и в деревне можно жить хорошо и приносить огромную пользу обществу.

С целью организации профориентационной работы и реализации плана профориентационных мероприятий 8 февраля и 22 марта для школьников МАОУ Вагайская СОШ в агротехнологическом отделении техникума проведены профориентационные мастер-классы «Посев семян цветов» и «Посев семян томатов». На первое мероприятие была приглашена знатный цветовод-любитель, Криницина Надежда Константиновна, которая не только рассказала, но и показала практически, как применять на практике технологии посева семян петуньи. Так же, гостья поделилась со школьниками практическими советами выращивания цветочных культур. Классные руководители девятиклассников, Степанова Ирина Владимировна и Таскаева Валентина Петровна, не просто сопровождали своих подопечных, а были активными участниками мероприятия: выполняли посевные работы и задавали интересные вопросы. Школьники получили возможность увидеть процесс посева семян цветов и стать участниками этого процесса, что в реальной жизни удаётся немногим. 22 марта для школьников МАОУ Вагайская СОШ в агротехнологическом отделении техникума преподаватели, Гумерова Сабарчан Шамсулеймановна и Криницына Валентина Юрьевна, показали практически, как сеять семена томатов. Так же, педагоги поделились со школьниками советами изготовления ёмкостей для посева рассады. В подготовке и проведении мероприятия большую помощь оказали преподаватель, Полюх Марина Валерьевна и мастер производственного обучения, Зайцева Любовь Анатольевна.

Проект «Агропоколение» направлен на стимулирования роста творческого потенциала учащихся. Поэтому педагоги привлекают школьников и студентов к творческой и исследовательской деятельности.

В 2023-2024 учебном году в этом направлении приняли участие:

* В региональной конференции "Сетевое взаимодействие АПК и СПО в формате производственной практики" в г. Ялуторовске. Обсуждались отчёты студентов о производственной практике, проблемы и динамика развития. Петров Виктор, обучающийся группы ТРМ 21-1, выступил с презентацией производственной практики. Научным руководителем и сопровождающим на конференцию был Зиннур Асхатович Чанбаев. Участники конференции получили сертификаты, опыт взаимодействия и наметили дальнейшие планы.
* Приняли участие в VI Региональной студенческой научно-практической конференции «Формирование технологических инновационных процессов в сельском хозяйстве», проходившей 21.02.2024 в г. Ялуторовске. Целью НПК явилось формирование аналитического и критического мышления обучающихся в процессе творческого поиска и выполнения учебных исследований для решения актуальных проблем агропромышленного комплекса. Преподаватели Гумерова С.Ш., Иовлев В.А., Раимгулова З.Ф. организовали исследовательскую работу студентов. «Применение биотехнологии в Агрохолдинге «Вагай» по такой теме работал Мусин Дамир. Криванков Сергей изучил материал по теме «Электрификация сельского хозяйства в Вагайском районе». Плесовских Андрей сделал анализ собранного материала по теме «Постоянный и переменный ток в агропромышленном хозяйстве». Преподаватель Криницына В.Ю. организовала работу учащейся 7 класса МАОУ Бегишевская СОШ Макурковой Екатерины по теме «Современные технологии производства молока на мини-ферме». Итогом работы конференции стал опыт самостоятельной продуктивной деятельности и полученный интерес научной активности. Участники награждены сертификатами. Труд педагогов отмечен благодарностями.

Так же, практико-ориентированность в процессе реализации проекта «Агропоколение» обеспечивается организацией и проведением конкурсов «Лучший по профессии» и участием в областных чемпионатах профессионального мастерства.

10 апреля в агротехнологическом отделении техникума проведен конкурс профессионального мастерства по профессии «Слесарь» для агроклассников и слушателей элективных курсов. Среди школьников 7-8 классов несомненный лидер, Долгушин Константин, получил диплом за первое место. Второе место поделили Сенотов Илья и Крюков Иван, а третье – Камалетдинов Айвар и Ковальчук Екатерина. Все победители из МАОУ Вагайская СОШ. Среди агроклассников победителями стали старшеклассники МАОУ Зареченская СОШ. В трудной схватке с заданиями второе место занял Бесчастных Никита, третье – Акимов Кирилл. А победитель, Ишимцев Егор, по ряду причин не смог представлять Вагайский район на областном конкурсе, который проходил в Ялуторовске.

Информационное сопровождение реализации сетевого проекта «Агропоколение» происходит через разнообразные формы социальной рекламы. Официальный сайт ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум» помогает профессиональному самоопределению школьников через вкладку «Агропоколение», на которой постоянно идёт обновление информации. В течение года публикуются материалы о деятельности проекта. В социальной сети «В контакте» в группе «ТМ техникум (отделение с. Вагай)» <https://vk.com/club90433138> освещены почти все проведенные мероприятия. На информационном стенде «Агропоколение» в учебном корпусе отделения села Вагай регулярно обновлялись материалы о проводимых мероприятиях, размещались фотографии, дипломы участников конкурсов и другая информация. Такие же стенды имеются в нескольких школах Вагайского района.

В 2023-2024 учебном году 68 учащихся сельских общеобразовательных школ Вагайского района стали слушателями агроклассов и элективных курсов в агротехнологическом отделении села Вагай по 2 направлениям: слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования; слесарь по ремонту автомобилей. С целью формирования общекультурных универсальных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями нормативно-правовой документацией по профессиональной подготовке обучались школьники 10-11 классов. В мае 2024 года в агротехнологическом отделении села Вагай Тобольского многопрофильного техникума, две группы школьников 7-8 классов завершили обучение по программам элективных курсов «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования» и «Слесарь по ремонту автомобилей» и одна группа старшеклассников по программе агрокласса «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования». Всего в текущем году в проекте «Агропоколение» участвовало 68 школьников из четырех школ Вагайского района: МАОУ Дубровинская СОШ, МАОУ Зареченская СОШ, МАОУ Вагайская СОШ, МАОУ Шишкинская СОШ. В связи со стихийным паводком не состоялось торжественное мероприятие по завершению проекта в техникуме. Поэтому было принято решение провести мероприятия по школам, участникам проекта «Агропоколение». Первое такое мероприятие прошло 4 июня в МАОУ Шишкинская СОШ. Педагог-организатор Сухинина О.Ф. и мастер производственного обучения Засорин А.С. в торжественной обстановке вручили сертификаты по дополнительной общеразвивающей программе «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования» старшеклассникам Бакланову Алексею, Кроо Данилу, Шахматову Даниилу и об окончании элективных курсов в рамках сетевого проекта «Агропоколение» Фукс Геннадию, Василишину Максиму, Чугунову Роману, Южакову Роману, Южакову Дмитрию, Бакланову Степану и Плесовских Ивану. Заведующая РМК Управления образования администрации Вагайского муниципального района Татьяна Прокопьевна Копотилова в своём поздравлении школьников, отметила, что участвуя в проекте «Агропоколение» они приобрели ценный опыт и знания и пожелала им связать свою будущую взрослую жизнь с сельскохозяйственным производством. Довольны встречей и дружеским общением остались все участники мероприятия.

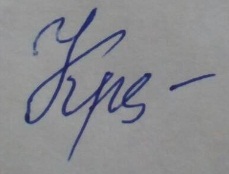
Для реализации предпрофильных и профильных программ разработаны рабочие учебные планы и программы по реализуемым направлениям подготовки, которые согласованы с Управлением образования администрации Вагайского муниципального района и утверждены Руководителем ЦНАО ТО.

Вывод: в 2023-2024 учебном году были созданы условия для профессионального самоопределения учащихся общеобразовательных школ Вагайского района Тюменской области, формирования мотивации к дальнейшему трудоустройству на селе. Проект способствовал развитию у школьников осознанного профессионального самоопределения, соответствующего индивидуальным особенностям каждой личности и потребностям общества в кадрах.

Предложения:

1. В рамках реализации проекта «Агропоколение» в 2024-2025 учебном году запланировать и провести ряд мероприятий с выездом в школы.

2. Продолжить реализацию проекта в сельских школах Вагайского муниципального района.

Куратор проекта «Агропоколение»:  В.Ю.Криницына

Приложение 1

**Данные об учащихся, освоивших программы агроклассов и элективных курсов**

**(данные на 01.09.2024 г.)**

**ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум»\_**

(наименование ПОО ТО)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Район** | **Наименование школы** | **Наименовании программы агроклассов/**  **кол-во учащихся** | **Уровень квалификации (код/профессия/ разряд)** | **Наименовании программы элективных курсов/**  **кол-во учащихся** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Вагайский | МАОУ Зареченская СОШ | Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования/  3 | 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования/  2 разряд | 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования/  5 |
|  |  | 18511 Слесарь по ремонту автомобилей/5 |
| МАОУ Шишкинская СОШ | Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования/3 | 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования/  2 разряд | 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования/  4 |
|  |  | 18511 Слесарь по ремонту автомобилей/3 |
| МАОУ Дубровинская СОШ | Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования/7 | 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования/  2 разряд | 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования/  5 |
|  |  | 18511 Слесарь по ремонту автомобилей/4 |
| МАОУ  Вагайская  СОШ | Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования/2 | 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования/  2 разряд | 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования/  11 |
|  |  | 18511 Слесарь по ремонту автомобилей/16 |

Приложение 2

**Система непрерывного аграрного образования**

**(данные на 01.09.2024 г.)**

**ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум»\_**

(наименование ПОО ТО)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименовании программы агроклассов** | **Количество выпускников** | **Количество учащихся агроклассов, поступивших в учреждения СПО** | **Наименование профессии/ специальности зачисления** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования | **15** | **1**  **ЧПОУ Тюменский нефтепроводный профессиональный колледж** | **Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике** |

Приложение 3

**Система непрерывного аграрного образования**

**(данные на 01.09.2024 г.)**

**ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум»\_**

(наименование ПОО ТО)

**Система профориентации учащихся средних общеобразовательных школ**

**в рамках сетевого проекта «Агропоколение»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Мероприятия** | **Цель проведения** | **Срок проведения** | **Кол-во участников** | **Уровень проведения** | **Достигнутый результат** | **Участие представителей**  **предприятий партнёров** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Открытие 2023-2024 учебного года | Формирование устойчивой мотивации и профессиональной ориентации учащихся общеобразовательных школ на продолжение профессиональной деятельности и жизни на селе | 29.09.2023 | 50 | Районный | Команда «Автомобилисты» (Вагайкая СОШ) одержала победу. Второе место разделили команды «Ракета» (Дубровинская СОШ) и «Двигатель» (Вагайская СОШ). Третья призовое место у команды «Молния» (Шишкинская СОШ) и команды «Профи Тролли» (Зареченская СОШ) | Заведующим районным отделом образования Гайсин И.И |
| 2 | Мастер - класс для учеников 3 "Г" класса | Профессиональная ориентация | 26.10.2023г. | 26 | Районный | Участие |  |
| 3 | Профориентационная экскурсия для учащихся Вагайской СОШ | 27.10.2023 | 22 | Районный | Участие |  |
| 4 | Региональная конференция "Сетевое взаимодействие АПК и СПО в формате производственной практики" в г. Ялуторовске | Стимулирование роста творческого потенциала учащихся | 31.10.2023 | 2 | Областной | Участие |  |
| 5 | VI Региональная студенческая научно-практическая конференция «Формирование технологических инновационных процессов в сельском хозяйстве» | 21.02.2024 | 8 | Областной | Участие |  |
| 6 | Экскурсия с мастер-классами для учеников 5 «Г» класса | Профессиональная ориентация | 14.11.2023 | 18 | Районный | Участие |  |
| 7 | Профориентационное мероприятие для учащихся Куларовской СОШ. | 01.12.2024 | 22 | Районный | Участие |  |
| 8 | Профориентационное мероприятие для учащихся Куларовской СОШ. | 03.12.2023 | 21 | Районный | Участие |  |
| 9 | Экскурсия на предприятие ООО Агрохолдинг «Вагайский» для школьников Тукузской СОШ | Организация профориентационной работы и реализации плана профориентационных мероприятий | 05.12.2023 | 18 | Районный | Участие | Сергей Александрович Семухин,главный агроном |
| 10 | Профориентационные мастер-классы «Посев семян цветов» и «Посев семян томатов» | Организация профориентационной работы и реализации плана профориентационных мероприятий | 08.02.2024 и 22.03.2024 | 20 | Районный | Участие |  |
| 11 | Конкурс профессионального мастерства по профессии «Слесарь» для агроклассников и слушателей элективных курсов | Создание условий и системы мотивации, способствующихповышению значимости и престиже профессии «Слесарь» | 10.04.2024 | 21 | Районный | Участие |  |
| 12 | Мастер-классы для школьников 5 класса МАОУ «Вагайская СОШ» | Организация профориентационной работы и реализации плана профориентационных мероприятий | 10.04.2024 | 21 | Районный | Участие |  |
| 13 | Мероприятие по закрытию проекта в 2023-2024 году | Организация профориентационной работы и реализации плана профориентационных мероприятий | 04.06.2024 | 27 | Районный | Участие |  |

Приложение 4

**Планируемый набор агроклассников и элективных курсов**

**(данные на 01.09.2024 г.)**

**\_ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум»\_**

(наименование ПОО ТО)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование программы** | **Кол-во участников** | **Срок обучения** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Агрокласс «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования» (10-11 кл.) | 15 | 112 часов |
| 2 | Элективный курс «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования» (7-8 кл.) | 25 | 56 часов |
| 3 | Элективный курс «Слесарь по ремонту автомобилей» (7-8 кл.) | 25 | 56 часов |