

**Информация
о выполнении постановления Тюменской областной Думы
от 19.03.2015 № 2723 «Об информации Правительства Тюменской
области о развитии сетевого проекта «Агропоколение»**

(представлена в областную Думу заместителем Губернатора Тюменской области, руководителем аппарата Губернатора Тюменской области Т.Ю. Костаревой 30.12.2015)

Сетевой проект «Агропоколение» (далее также – проект), который реализуется в Тюменской области с 2013 года, направлен на создание условий для профессионального самоопределения обучающихся и формирование у них мотивации к дальнейшему трудоустройству в сфере агропромышленного комплекса. В реализации проекта принимают участие общеобразовательные, профессиональные образовательные организации, организации высшего образования, государственные органы исполнительной власти, органы местного самоуправления, центры занятости населения, предприятия агропромышленного комплекса.

В настоящее время в рамках проекта «Агропоколение» занимаются около 1000 обучающихся общеобразовательных организаций.

Таблица 1

Показатели реализации проекта «Агропоколение»
по профессиональным образовательным организациям в 2015 году

Профессиональная образовательная организация	Количество вовлеченных школ	Количество обучающихся	Количество предприятий АПК
Агротехнологический колледж	31	343	23
Тюменский техникум строительной индустрии и городского хозяйства	2	60	6
Тобольский многопрофильный техникум	10	167	14
Ишимский многопрофильный техникум	13	244	13
Заводоуковский агропромышленный техникум	9	118	18
Голышмановский агропедагогический колледж	3	54	7
Итого	68	986	81

Основными направлениями работы с обучающимися в рамках проекта являются:

- профессиональная ориентация, просвещение;
- творческая и исследовательская деятельность;

- организация предпрофильной и профильной подготовки по направлениям деятельности аграрной отрасли, организация и проведение профессиональных проб, конкурсов профессионального мастерства.

В целях создания профильных аграрных классов (далее – агроклассы) заключены соглашения о сотрудничестве между администрациями муниципальных районов, отделами образования, профессиональными образовательными организациями и сельскохозяйственными предприятиями.

Профессиональными образовательными организациями совместно с органами местного самоуправления в целях освещения возможностей профессионального образования, перспектив трудоустройства в регионе и обеспечения профессионального самоопределения обучающихся проведены собрания для учащихся, их родителей и администраций школ.

Для профессионального самоопределения обучающихся в рамках проекта «Агропоколение» определены 3 возрастные группы: начальная школа (1 – 4-е классы), основная школа (5 – 9-е классы), старшая школа (10 – 11-е классы).

Работа с учащимися ведется через организацию проектно-исследовательской деятельности, творческие конкурсы, элективные курсы, профориентационные модули, проведение профильных учебных занятий по подготовке к обучению в профессиональных образовательных организациях аграрного профиля.

Реализация предпрофильных и профильных дополнительных образовательных программ обеспечена учебно-методической документацией. Разработаны образовательные программы по направлениям подготовки: «слесарь по ремонту сельскохозяйственной техники и оборудования», «тракторист-машинист сельскохозяйственного производства», «овощевод», «цветовод», «животновод», «оператор машинного доения», «техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования», «блюда и кулинарные изделия из сельскохозяйственного сырья», «механизация сельского хозяйства», «рабочий зелёного строительства», и другим.

В 2015 году увеличилось число агропредприятий, сотрудничающих на постоянной основе с общеобразовательными и профессиональными образовательными организациями.

В настоящее время в рамках проекта осуществляется взаимодействие с ведущими предприятиями сельскохозяйственной отрасли, на которых обучающиеся осваивают практические навыки, в том числе: ООО «Техно-Центр», ОАО «Приозерное», ООО «Дружба-Нива», ООО «Ритза», ОАО «Совхоз «Червишевский», ООО «ТК «Тюмень Агро», ООО «Чайка», КФХ «Луговое», ООО «Агрофирма «КРиММ», ООО «Кукушкинское», ООО «ПК «Молоко».

В 2015 году прошла первая межмуниципальная научно-практическая конференция учащихся школ «Молодые аграрии земли Тюменской». В рамках конференции работали 3 секции: «Мир профессий» для 1 – 5-х классов, «Современные тенденции развития сельского хозяйства» для 6 – 9-х классов и «Агробизнес» для старших классов. На выставке было представлено 37 творческих работ, в рамках секций был представлен 21 доклад обучающихся из школ Ялуторовского, Исетского и Нижнетавдинского муниципальных районов. Все участники конференции приобрели навыки ведения конструктивного диалога и делового общения.

Успешно реализуется механизм проведения практико-ориентированных занятий, экскурсий и встреч с работодателями для знакомства с современным

парком сельскохозяйственных машин, технологиями производства и переработки сельхозпродукции, подготовки сельскохозяйственной техники к хранению, посевным работам.

В ООО «Техно-Центр» п. Винзили для учащихся агроклассов по профессии тракторист-машинист сельскохозяйственного производства один раз в неделю проводятся выездные занятия, где отрабатываются навыки управления современными тракторами на трактородроме, а теоретические занятия проходят в специально оборудованном учебном классе.

В ООО «ПК «Молоко» обучающиеся посетили мегаферму и познакомились с современной технологией производства и переработки молока с демонстрацией современных установок доения «Европараллель», «Карусель», «Роботизированная система доения».

В ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум» учащиеся школ Тобольского и Вагайского муниципальных районов принимали участие в постановке техники на хранение, посещали мини-фермы и фермерские хозяйства, приняли участие в профориентационной игре «Селфи-забег». На базе СХПК «Сибирь» было организовано учебное поле площадью 56 гектаров, учащиеся общеобразовательных школ Вагайского муниципального района приняли непосредственное участие в уборке зерновых культур с данного поля.

Таблица 2

Количество мероприятий, проведенных профессиональными образовательными организациями в рамках проекта «Агропоколение»

Профессиональная образовательная организация	Реализуемые программы (образовательные программы, обучающие семинары)	Экскурсии на предприятия АПК	Другие мероприятия (выставки, мастер-классы, форумы и пр.)
Агротехнологический колледж	12	22	15
Тюменский техникум строительной индустрии и городского хозяйства	5	4	3
Тобольский многопрофильный техникум	7	12	8
Ишимский многопрофильный техникум	6	10	9
Заводоуковский агропромышленный техникум	5	14	7
Голышмановский агропедагогический колледж	3	6	3
Итого	38	68	45

В целях пропаганды трудовых достижений и демонстрации передового трудового опыта организовано посещение обучающимися регионального этапа конкурса профессионального мастерства «Славим человека труда» в номинации «Лучший оператор машинного доения», региональной выставки «Золотая осень – 2015». В сентябре 2015 года организована поездка учащихся агроклассов общеобразовательных организаций Исетского

муниципального района на федеральный этап конкурса профессионального мастерства «Славим человека труда».

В период летних каникул при участии районных центров занятости населения обучающиеся агроклассов трудоустраиваются на сезонные работы к сельскохозяйственным товаропроизводителям.

Для учащихся агроклассов проводятся мастер-классы по темам «Фитодизайн», «Сервировка праздничного стола», «Дизайн и ландшафт», деловые и организационно-мыслительные игры «Организация нового предприятия», «Материально-технические ресурсы», «Кадры предприятия», ток-шоу «Будущее выбирает профессионалов» с приглашением руководителей сельскохозяйственных предприятий, а также конкурсы рисунков, презентаций и сочинений.

На заседании общественного совета при Департаменте агропромышленного комплекса Тюменской области 15 декабря 2015 года рассмотрены вопросы работы в Тюменской области агроклассов, профессиональной ориентации молодежи.

С информацией о реализации проекта «Агропоколение» выступил представитель ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж». Представитель ФГБОУ ВПО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья» (далее – Аграрный университет) проинформировал членов общественного совета о результатах реализуемого университетом проекта «Агроцивилизация».

В рамках реализации сетевого проекта «Агропоколение» в 2015/2016 учебном году проводится работа с учащимися школ всех муниципальных районов области, а также Заводоуковского городского округа.

В Абатском муниципальном районе общеобразовательными организациями заключены договоры о сотрудничестве с ПСХК «Болдыревский», ООО «Быструшинское», СХК «Луч», ООО «Возрождение», СПОК «Табары», ООО «Ника», ЗАО «Велес», главой КФХ Липиным С.А., СППК «Перспектива», СПОК «Абатские зори», ХРП «Абатское», ЗАО «Племзавод-Юбилейный», главой КФХ Бочановой О.В., индивидуальным предпринимателем Мазенковым А.А., ЛПХ Жакипжановой Р., СОПСК «Березка», индивидуальным предпринимателем Колесниковым А.В., ГАПОУ ТО «Ишимский многопрофильный техникум». Все 12 общеобразовательных организаций района принимают участие в реализации проекта «Агропоколение». В данных организациях разработаны планы по реализации проекта, создано 17 кружков экологического и агротехнологического профиля (в проект вовлечено 347 учащихся). Организуются экскурсии на предприятия агропромышленного комплекса (в 2015 году состоялась 21 экскурсия), встречи с преподавателями и студентами образовательных организаций аграрного профиля. В летний период обучающиеся трудоустраиваются на предприятия агропромышленного комплекса. Проводятся экологические акции, ярмарки учебных мест, встречи с представителями профессий сельскохозяйственного профиля, тематические классные часы.

В Армизонском муниципальном районе на постоянной основе организовано сотрудничество общеобразовательных организаций с индивидуальным предпринимателем Логиновой А.А., СПК «Плоское», СПК «Сибирь». С учетом агротехнологического направления в 11-м классе в предмет биология включается модуль «Овощеводство» по программе «Основы овощеводства», в предмет физика – модуль «Физика в сельском

хозяйстве». Проводятся экскурсии на предприятия агропромышленного комплекса, в летний период обеспечивается трудоустройство учащихся на агропредприятия.

В Аромашевском муниципальном районе работа агрокласса приостановлена в мае 2015 года в связи с закрытием филиала ГАОУ ТО «Голышмановский агропедагогический колледж» и будет возобновлена в 2016 году.

В Бердюжском муниципальном районе общеобразовательные организации на постоянной основе сотрудничают с колхозом имени Калинина, СПССПК «Энергия», ООО «Молоко», КФХ «Теньковский В.В.». В школах работают тематические кружки и организуются информационно-консультационные мероприятия, 42 учащихся осваивают программу по профессии тракторист-машинист сельскохозяйственного производства. Традиционными стали экскурсии на предприятия агропромышленного комплекса, встречи с представителями организаций высшего образования, реализующих программы аграрного профиля, их студентами, а также с представителями трудовых династий и передовиками сельскохозяйственного производства.

В Вагайском муниципальном районе заключен договор о взаимодействии между администрацией Вагайского муниципального района и ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум». Определены предприятия для прохождения практики обучающимися агрокласса: ООО «Риф-Агро», СПК «Сибирь», СХПК «Желнинский». В 10-х и 11-х классах Вагайской средней общеобразовательной школы 35 обучающихся осваивают профильные программы. Проводятся экскурсии на предприятия агропромышленного комплекса, ярмарки рабочих мест, учащиеся посещают районные конкурсы профессионального мастерства в сфере сельского хозяйства.

В Викуловском муниципальном районе заключены три соглашения о сотрудничестве между ГАПОУ ТО «Ишимский многопрофильный техникум» и следующими организациями:

- ООО «Радиус-Агро» и МАОУ «Поддубровинская СОШ»;
- ООО «Агрокомплекс Викуловский» и МАОУ «Викуловская СОШ № 2»;
- ООО «Радиус-Агро» и МАОУ «Нововяткинская СОШ».

В трех школах района созданы агроклассы, в них обучаются 65 человек. Проводятся экскурсии учащихся на предприятия агропромышленного комплекса, мастер-классы «Профессия тракторист» – особая профессия», информационно-консультационные мероприятия с обучающимися и их родителями: круглые столы, конференции, совещания, ярмарки учебных мест, встречи с представителями профессий сельскохозяйственного профиля. Обучающиеся посещают районные конкурсы профессионального мастерства в сфере сельского хозяйства, в летний период трудоустраиваются на предприятия агропромышленного комплекса.

В Голышмановском муниципальном районе на постоянной основе организована совместная работа образовательных организаций с ООО СП «Малышенский» и ООО СП «Голышмановское». Налажено взаимодействие с ГАПОУ ТО «Голышмановский агропедагогический колледж». Во всех школах района организованы кружки агротехнологического направления для учащихся 1 – 8-х классов. На базе 4 школ открыты агроклассы для обучающихся 6 – 8-х классов, в них соответствующие образовательные программы осваивают 55 человек. В МАОУ «Голышмановская СОШ № 1» функционирует класс предпрофильной

подготовки агротехнологического направления. Проводятся мастер-классы, экскурсии на предприятия агропромышленного комплекса, встречи с представителями сельскохозяйственных предприятий.

В Заводоуковском городском округе для прохождения практики обучающихся по агротехнологическому направлению используется материально-техническая база ГАПОУ ТО «Заводоуковский агропромышленный техникум». Организовано сотрудничество с ОАО «Возрождение» по вопросу прохождения производственной практики в период весенних полевых работ, а также с Центром профессиональной ориентации г. Тюмени. С 2013 года функционирует профильный класс агротехнологического направления МАОУ «Новозаимская СОШ». Проводятся профориентационные встречи с представителями Аграрного университета; обучающиеся участвуют в днях открытых дверей данного вуза, ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж» и других образовательных организаций, реализующих программы аграрного направления, ярмарках вакансий, посещают с экскурсиями предприятия агропромышленного комплекса.

В Исетском муниципальном районе учащиеся агрокласса проходят практическое обучение и посещают практико-ориентированные занятия на следующих предприятиях: ООО «Кукушкинское», ООО «ТехноЦентр», ЗАО «Ритза». Активное участие в мероприятиях проекта принимают представители ООО «Русское поле», ООО «Эвика-Агро». Заключено трехстороннее соглашение о сотрудничестве между администрацией Исетского муниципального района, ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж», отделом образования Исетского муниципального района. В 2015/2016 учебном году в проекте принимают участие обучающиеся 4 школ Исетского муниципального района: Слобода-Бешкильская СОШ, Рассветовская СОШ, Кукушкинская СОШ, Коммунарковская СОШ (в данных школах соответствующие образовательные программы осваивают 25 человек).

В Ишимском муниципальном районе образовательные организации на постоянной основе сотрудничают с ЗАО «Племзавод-Юбилейный», ООО «Агрофирма «Колос», индивидуальным предпринимателем Целиковым В.А., индивидуальным предпринимателем Фесюк А.Г., ООО «Овощевод», ООО «Черемшанское», ООО «Опеновское», ОАО «Гагаринскремтехпред». Заключено соглашение о сетевом взаимодействии между ГАПОУ ТО «Ишимский многопрофильный техникум» и ОАО «Гагаринскремтехпред». Агротехнологическое направление реализуется в Карасульской средней общеобразовательной школе, где углубленную подготовку проходят 40 обучающихся 10-х и 11-х классов. Проводятся экскурсии на предприятия агропромышленного комплекса, практические занятия, встречи с представителями сельскохозяйственных предприятий, тематические классные часы, круглые столы.

В Казанском муниципальном районе на постоянной основе организовано сотрудничество образовательных организаций с ЗАО «Агрокомплекс «Маяк», ООО «Сельхозинтеграция», ООО «АФ «Новоселезнево», ООО «Казанская мастерская технического сервиса». Общеобразовательные учреждения района также сотрудничают с ГАУ ТО «Центр занятости населения Казанского района», ГАПОУ ТО «Ишимский многопрофильный техникум» и Аграрным университетом. В трех школах района сформированы классы, в которых по специализации «Агротехнологическое направление» обучаются 57 человек

(учащиеся 10 – 11-х классов). В классах агротехнологического профиля проводятся занятия по основам животноводства, растениеводства, механизации и агроэкологии.

В Нижнетавдинском муниципальном районе сформированы агроклассы по следующим профессиям: животновод, слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования и оператор машинного доения. Всего в агроклассах обучаются 74 человека (учащиеся 9 – 10-х классов). Организовано сотрудничество общеобразовательных организаций с ООО «ПК «Молоко».

На базе Омутинской средней общеобразовательной школы № 2 функционирует профильный агрокласс, в который зачислены 25 обучающихся. Обеспечивается взаимодействие по вопросам реализации проекта между ГАПОУ ТО «Заводоуковский агропромышленный техникум», администрацией Омутинского муниципального района, омутинской средней общеобразовательной школой № 2 и ГАУ ТО «Центр занятости населения Омутинского района». Проводятся экскурсии на предприятия агропромышленного комплекса, практические занятия, встречи с представителями сельскохозяйственных предприятий.

В Сладковском муниципальном районе общеобразовательные организации сотрудничают со Сладковским товарным рыбоводческим хозяйством, СПК «Таволжан», ОСХПК «Майский», ГАПОУ ТО «Ишимский многопрофильный техникум». В 9-х классах в целях предпрофильной подготовки организованы элективные курсы по вопросам профессионального самоопределения, в том числе в МАОУ Сладковского района Лопазновской СОШ ведется курс по теме «Технология агропромышленного производства», который посещают 2 обучающихся. В МАОУ «Сладковская СОШ» реализуются модули «Основы организации рыбного производства Сладковского района», «Основы фермерского хозяйства» (общее количество обучающихся, посещающих данные модули, составляет 50 человек), предусмотрены предметные курсы для 50 обучающихся 9-х классов по направлениям «Сельскохозяйственный труд», «Сельский дом и семья».

В Сорокинском муниципальном районе агроклассы созданы на базе средней общеобразовательной школы № 1 и Сорокинского отделения ГАПОУ ТО «Ишимский многопрофильный техникум». Обучающиеся проходят практику в ОАО «Агротехнический центр».

В Тобольском муниципальном районе общеобразовательные организации сотрудничают с ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум», МТМ «Крестьянское хозяйство Данилова», ООО «Рассвет». Участниками проекта в районе являются 3 сельских общеобразовательных школы, обучающиеся данных школ в количестве 161 человека посещают занятия по следующим направлениям: «Юный эколог», «Выращивание плодовых и ягодных культур», «Особенности выращивания однолетних и многолетних культур», «Сельхозтруд», «Крестьянское хозяйство», «Растениеводство в АПК Тюменской области», «Сельскохозяйственные машины».

В Тюменском муниципальном районе дополнительную подготовку обучающихся по агротехническому направлению обеспечивают МАОУ «Онохинская СОШ» и МАОУ «Каскаринская СОШ». Данными образовательными учреждениями в содержание внеурочной деятельности внесены разделы «Животноводство», «Растениеводство», «Электротехнические работы», «Мир профессий», «Механизация», «Ландшафтный дизайн». В 2015/2016 учебном году на основании соглашений

о сотрудничестве с ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж» и Аграрным университетом утверждены программы теоретического и практического обучения для учащихся средних общеобразовательных школ по следующим специальностям: тракторист-машинист, слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин, цветовод, оператор ЭВМ, которые осваивают 136 человек. Кроме того, 150 человек обучаются по направлениям агрономии, садоводства, рыбоводства, ветеринарии, переработки сельскохозяйственной продукции. Для организации профильной практики используются материально-технические и кадровые ресурсы следующих предприятий агропромышленного комплекса: ЗАО «Успенское», ОАО «Совхоз Червишевский», КФХ «Луговое», ООО «Техно-Центр», ООО «Сибторговец», КФХ «Зайкина», ООО «КРИММ», ООО «Ритза», ООО «Тюмень-Агро», ОАО «Тюменский бройлер», КФХ «Плодовое», ОАО «Эра-98», ООО «Пышма-96», ООО «Тюменьмолоко», ОАО «Тюменский комбинат хлебопродуктов», ОАО «ПЗ «Тополя». Также в образовательном процессе задействована производственная база учхоза Аграрного университета.

В Уватском муниципальном районе на постоянной основе организовано взаимодействие общеобразовательных организаций с ООО «Лэнни» и ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум». В 4 образовательных учреждениях района дополнительную подготовку по специализации «Агротехнологическое и технологическое направление» проходят 40 учащихся. Проводятся организационно-деятельностные игры, исследовательские работы, организуются экскурсии на предприятия агропромышленного комплекса, дни открытых дверей, ведется работа на пришкольном учебно-опытном участке.

В Упоровском муниципальном районе общеобразовательные организации на постоянной основе сотрудничают с СПК «Емуртлинский», ЗАО «Нива-Агро», ООО «Агрофирма «КРИММ», ООО «Тобол», ООО «Зенит». В МОУ «Емуртлинская общеобразовательная школа» реализуется программа дополнительного образования в рамках факультативного курса «Трактор» для обучающихся 9 – 11 классов, ее осваивают 8 человек.

В Юргинском муниципальном районе налажено сотрудничество с Юргинским отделением ГАПОУ ТО «Заводоуковский агропромышленный техникум», ООО «Север», СПК «Достаток». В реализации проекта принимают участие все общеобразовательные организации района. В учебные планы 10 организаций включены элективные курсы агротехнологического направления для обучающихся 9 классов. Северо-Плетневская средняя общеобразовательная школа является областной площадкой по реализации агротехнологического направления.

В Ялуторовском муниципальном районе практико-ориентированные занятия для учащихся агрокласса и производственная практика студентов Аграрного университета проходят на следующих предприятиях: ОАО «Приозерное», ООО «Чайка», ООО «Дружба-Нива», КФХ Зайкина, СПК «Садовод». В межшкольном агроклассе ведется обучение по таким направлениям профессиональной подготовки, как тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования, овощевод. Набор в группы по допрофессиональной подготовке составляет более 90 учащихся. Практические занятия проходят на трактородроме ООО «Техно-Центр» п. Винзили. Организуются экскурсии на предприятия агропромышленного комплекса, мастер-классы, круглые столы, научно-практические конференции.

В двух школах Ярковского муниципального района продолжается подготовка учащихся по агротехнологическому профилю. В настоящее время по данному профилю занимаются 20 обучающихся МАОУ «Покровская средняя общеобразовательная школа им. В.П. Соколова» и 26 обучающихся МАОУ «Дубровинская средняя общеобразовательная школа».

С учетом положительного опыта работа по реализации проекта «Агропоколение» будет продолжена в 2016/2017 учебном году.

Депутаты Тюменской областной Думы рекомендовали Правительству Тюменской области, органам местного самоуправления, Федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего профессионального образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья», образовательным учреждениям среднего профессионального образования Тюменской области, осуществляющим подготовку специалистов сельскохозяйственного профиля:

- обеспечить дальнейшее развитие системы подготовки и профессиональной переподготовки преподавательского состава для образовательных учреждений высшего, среднего профессионального образования, повышение образовательного уровня преподавательского состава в целях реализации новых образовательных программ, расширения спектра дополнительных образовательных услуг, повышения качества профессионального образования с учетом основных направлений развития агропромышленного комплекса области;

- продолжить проведение комплексного мониторинга потребностей агропромышленного комплекса Тюменской области в специалистах, соответствия квалификации выпускников требованиям предприятий, трудоустройства выпускников образовательных учреждений;

- уделить особое внимание информированию молодежи о возможностях участия в проекте «Агропоколение», новых образовательных программах путем размещения информации на официальных Интернет- порталах, сайтах, социальных сетях.