## Митрофанова Алия Фатиховна,

учитель биологии и химии МБОУ «Арх-Голицинская средняя образовательная школа» Рузаевского муниципального района Республика Мордовия

## ОБ ОПЫТЕ РАБОТЫ КЛАССОВ АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО НАПРАВЛЕНИЯ МБОУ «АРХ-ГОЛИЦИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА» РУЗАЕВСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

В рамках выполнения федеральных и региональных программ по эффективному развитию агропромышленного комплекса в Республике Мордовия одним из приоритетных направлений деятельности образовательных организаций региона была определена подготовка учеников по агротехнологическому профилю с дальнейшим выбором профессии. Это вызвано необходимостью преодоления проблемы кадрового дефицита в агропромышленном комплексе.

Предложения готовить агрономов уже со школьной скамьи в агроклассах прозвучали на парламентских слушаниях о развитии сельскохозяйственной науки и подготовке кадров для российского агропромышленного комплекса, которые прошли в Тимирязевской сельскохозяйственной академии 28 марта 2019 года.

Инициативу создания агроклассов поддержал В. В. Путин и руководство Российской академии наук. О необходимости дальнейшей работы по профориентации Глава государства заявил 23 декабря 2019 года в Адыгее на встрече с представителями общественности по вопросам развития сельского хозяйства и сельских территорий в Российской Федерации.

Выразив сожаление об утрате традиции проведения профориентационных уроков в последние годы, В. В. Путин заявил: «Ранняя профориентация чрезвычайно важна, я пытаюсь этим заниматься очень плотно, и правительство прошу это делать, и Министерство просвещения, и коллег из регионов. Обязательно будем продолжать эту работу».

Арх-Голицинская средняя школа Рузаевского муниципального района уже накопила определенный опыт в этом направлении. С 2008 школа работала по агротехнологическому направлению, в рамках которого изучались профильные предметы «Биология» (3 часа в неделю) и «Основы агрономии» (2 часа в неделю). К сожалению, в новом федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, на который в 2020 году перешли все общеобразовательные учреждения, агротехнологический профиль не был предусмотрен. Поэтому в 2020–2021 учебном году курс «Основы агрономии» в школе не велся.

1 сентября 2021 года в нашей школе был открыт агрокласс за счет часов внеурочной деятельности. Целью создания агроклассов является реализация

Доктрины продовольственной безопасности РФ. Агроклассы – это часть проекта по созданию производственных кластеров.

Мной была разработана и утверждена на заседании экспертного совета управления образования администрации Рузаевского муниципального района рабочая программа внеурочной деятельности «Основы сельского хозяйства».

Программа получила высокую оценку специалистов аграрного института, с которым у школы заключен договор о сотрудничестве с 2015 года.

Кроме того, в этом учебном году был продлен договор о сотрудничестве с обществом с ограниченной ответственностью «Агросоюз» и заключен договор о сотрудничестве с Государственным учреждением образования «Учебнопроизводственный комбинат Рованический детский сад — средняя школа» Республики Беларусь, разработан и согласован план совместных мероприятий по обмену опытом проведения профориентационной, проектно-исследовательской и опытнической деятельности.

На занятиях агрокласса применяются как традиционные, так и новые, отвечающие современным требованиям формы деятельности: лекции, семинары, лабораторные работы, экскурсии, эксперименты, научно-практические конференции, проектно-исследовательская деятельность и другие. Приоритетной является практическая направленность преподавания курса. Обучающиеся посещают производственные площадки сельхозпредприятий «Агросоюз» и «Агросоюз – Красное сельцо».

Экспериментальной площадкой является учебно-опытный участок школы, который неоднократно становился победителем муниципального конкурса на лучший учебно-опытный участок образовательных учреждений.

Занятия в агроклассе проводят не только учителя биологии нашей школы, но и специалисты общества с ограниченной ответственностью «Агросоюз»: главный агроном А. Ю. Червяков, главный технолог Т. П. Шитихина, директор производственного цеха № 5 Г. И. Кажаев.

Результатами работы школы в агротехнологическом направлении являются поступление наших выпускников в вузы с профилирующим предметом «биология», а также призовые места обучающихся на олимпиадах, конкурсах, научно-практических конференциях разного уровня. Так, Синюкова Виктория стала призером муниципального и республиканского конкурсов по экологии, проектно-исследовательская работа Ефремовой Аниты победила на муниципальной и стала второй на республиканской научно-практических конференциях, Звездина Дарья стала победителем Всероссийского конкурса творческих работ «Мая малая Родина», а Трубина Вероника стала призером Международного конкурса «Зеленая планета».

В заключении хотелось бы сказать: Мордовия – аграрная республика, любовь к работе на земле следует прививать с самого юного возраста.