Проект КФХ «Лазаревские вёшенки» стартовал в Тамбове.

В прошлом году наш лицей вошел в Ассоциацию «Агрошколы России». В феврале мы получили приглашение на участие в Межрегиональной научно-практической конференции «Агрочтения», куда были приглашены все агрошколы нашей страны, которая проходила в г. Тамбове в два этапа: заочный и очный. На конференцию были представлены многочисленные работы в номинациях: «Животноводство», «Организация сельскохозяйственного производства» и «Растениеводство». Из разных регионов России: Республики Саха (Якутия), Нижегородской, Тамбовской, Иркутской областей, Краснодарского края и др. были представлены самые необыкновенные, интересные исследовательские работы и проекты: «Технология заготовки сена в условиях Арктики», «Определение показателей качества мясных продуктов», «Использование мясокостных отходов от распиловки мяса для производства корма для домашних животных», «ЛПХ: плюсы и минусы», «Как сделать козий сыр в домашних условиях», «Разработка и получение декларации на примере «Борщевая заправка» и многие другие. Наш бизнес-проект «Лазаревские вёшенки» прошел отбор в заочном этапе Конференции и вошел в десятку рейтинговых в номинации «Организация сельскохозяйственного производства». Второй этап Межрегиональной конференции проходил в онлайн-режиме. Конев Никита, ученик 8 класса, достойно представил проект по культивированию грибов вёшенка в условиях сельской школы. Инициаторами такой задумки были выпускники лицея 2019 года под руководством учителя основ агрономии Бондарь Анатолия Павловича. Ими было организовано крестьянско-фермерское хозяйство «Лазаревские вёшенки». На спилах тополя наши аграрии заложили мицелий грибов. Результат был очевиден – первая продукция порадовала детей, родителей и работников лицея. Школьное дело не стало разовым. Его продолжают сегодняшние ученики с Кадаевым Ильей Александровичем, учителем основ агрономии. На уроках технологии собранный урожай обрабатывается и консервируется. Наше КФХ имеет свой логотип. Грибы «Лазаревские вёшенки» попробовали не только у нас в районе и республике, но и в Тамбовской области. Жюри конкурса, мастера-эксперты Агропромышленного комплекса России достойно оценили наш проект, а Никита еще раз доказал, что в сельской школе возможно заниматься полезным собственным делом, он затронул проблемы села, сбыта сельскохозяйственной продукции, значимость труда сельского труженика.

Конев Никита, обучающийся 8 класса

МКОУ «Кировский сельский лицей»