

Рассмотрено и принято с учетом мнения родителей протокол № 4 от 15 мая 2025 г.

Положение об агротехнологическом классе на базе МБОУ лицея № 4 г. Данкова

1. Общие положения

- 1.1.В целях повышения престижа профессий, необходимых для агропромышленного комплекса, и их осознанного выбора обучающимися, воспитания интереса к научно-исследовательской деятельности в отрасли агропромышленного комплекса на базе МБОУ лицея N 4 г. Данкова организуются агротехнологические классы.
- 1.2. Агротехнологический класс форма организации образовательной деятельности при реализации образовательной программы основного общего или среднего общего образования, предусматривающая углубленное изучение профильных агротехнологических предметов как в рамках урочной, так и внеурочной деятельности.

Агротехнологические классы формируются из числа обучающихся 7-11 классов в целях последующего получения ими среднего профессионального и (или) высшего образования по профильным специальностям, а также дальнейшего трудоустройства в отрасли агропромышленного комплекса.

- 1.3. Проект по созданию агротехнологических классов осуществляется общеобразовательной организацией в соответствии с положениями Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 1.4.Контроль за состоянием учебно-методического обеспечения в агротехнологических классах, а также за воспитательным процессом осуществляет директор МБОУ лицея № 4 г. Данкова.
- 1.5. Для реализации образовательной деятельности привлекаются профильные вузы и (или) профильные колледжи, а также работодатели.
- 1.6.В своей организационной, учебно-воспитательной и методической деятельности МБОУ лицей № 4 г. Данкова при создании агротехнологических классов руководствуется настоящим Положением, действующими нормативными правовыми актами в сфере образования, методическими рекомендациями по созданию агротехнологических классов в общеобразовательных организациях в рамках реализации федерального проекта «Кадры в АПК» национального проекта по обеспечению технологического лидерства «Технологическое обеспечение продовольственной безопасности», разработанными Министерством сельского хозяйства Российской Федерации, и соглашением о сотрудничестве общеобразовательной организации, профильного вуза и (или) профильного колледжа, а также работодателя.

2. Порядок формирования контингента обучающихся агротехнологических классов общеобразовательной организации

- 2.1. Формирование агротехнологических классов проводится из числа обучающихся 6-х и 9-х классов общеобразовательной организации, проявивших склонность и изъявивших желание обучаться в агротехнологическом классе.
- 2.2.Прием в агротехнологические классы осуществляется на основании заявлений родителей (законных представителей) обучающихся (7 9 классы) или заявлений обучающихся (10 11 классы) (далее заявления).
- 2.3.МБОУ лицей № 4 г. Данкова определяет порядок рассмотрения заявлений и своевременно

информирует всех обучающихся о порядке приема в агротехнологические классы.

2.4. Отчисление обучающихся агротехнологических классов из МБОУ лицея № 4 г. Данкова, в том числе перевод обучающегося для продолжения освоения образовательной программы в другую организацию, осуществляющую образовательную деятельность, производится приказом директора МБОУ лицея № 4 г. Данкова в случаях, установленных статьей 61 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

3. Организация и управление учебно-воспитательным процессом в агротехнологических классах

- 3.1. Агротехнологические классы создаются по решению директора МБОУ лицея № 4 г. Данкова совместно с профильным вузом и (или) профильным колледжем, а также работодателем на базе МБОУ лицея № 4 г. Данкова.
- 3.2.Организация учебно-воспитательного процесса в агротехнологическом классе обеспечивает:
- а) реализацию на углубленном уровне рабочих программ по предметам агротехнологического профиля в рамках учебного плана, утвержденного директором МБОУ лицея № 4 г. Данкова;
- б) обязательное сопровождение реализации образовательной программы профильным вузом и (или) профильным колледжем, работодателем;
- в) формирование разносторонней и гармонично развитой личности с навыками исследовательского труда, высоким уровнем культуры, готовой к осознанному выбору и освоению профессиональных образовательных программ;
- г) личностно-ориентированную направленность, широкий спектр форм обучения и воспитания, сочетающих различные виды учебно-воспитательной деятельности на основе использования современных педагогических технологий, в том числе здоровьесберегающих;
- д) изучение динамики развития индивидуальных особенностей, развитие талантов обучающихся.
- 3.3.Для целенаправленной подготовки и обучения в агротехнологических классах вводится учебный план, разрабатываемый при участии педагогических работников МБОУ лицея № 4 г. Данкова.
- 3.4. Часы внеурочной деятельности не входят в расчет максимальной допустимой аудиторной нагрузки обучающегося по учебному плану.
- Обучающимся агротехнологического класса предоставляются широкие возможности для реализации творческих запросов различными средствами досуговой, развивающей деятельности как в школе, так и в рамках сотрудничества с профильным колледжем и (или) профильным вузом (экскурсии, посещение кафедр вуза, пользование библиотекой, встреча с ведущими учеными и т.д.).
- 3.5.МБОУ лицей № 4 г. Данкова организует практические работы и летнюю практику обучающихся в агротехнологических классах
- 3.6. Освоение обучающимися агротехнологического класса заявленных образовательных программ основного общего и (или) среднего общего образования завершается государственной итоговой аттестацией в порядке, установленном действующим законодательством.
- Выпускникам агротехнологических классов, освоившим образовательные программы, выдается аттестат о получении ими основного общего (или) среднего общего образования установленного образца.
- 3.7. Профессорско-преподавательский состав профильного вуза и (или) профильного колледжа проводит в течение учебного года на базе МБОУ лицея № 4 г. Данкова, профильного вуза и (или) профильного колледжа, работодателя занятия с обучающимися агротехнологических классов по утвержденному плану, а также организует семинары для педагогических работников агротехнологических классов общеобразовательной организации и оказывает им консультативную помощь в рамках образовательной деятельности.

4. Требования к кадровому обеспечению агротехнологического класса

- 4.1.Педагогический состав агротехнологического класса формируется из числа педагогических работников МБОУ лицея № 4 г. Данкова, работников профильного вуза и (или) профильного колледжа.
- 4.2.Педагогический работник агротехнологического класса должен отвечать следующим требованиям:
- а) хорошо знать свой предмет и владеть методикой его преподавания;
- б) осуществлять системно-деятельностный подход к организации обучения;
- в) выстраивать индивидуальные траектории развития обучающегося на основе планируемых результатов освоения образовательных программ;
- г) разрабатывать и эффективно применять современные образовательные технологии, в том числе информационно-коммуникационные;
- д) эффективно использовать имеющиеся в общеобразовательной организации условия и ресурсы, собственный методический потенциал для реализации задач обновления содержания образования агротехнологического класса;
- е) владеть знаниями в области психологии ребенка, анализировать его поведение и оказывать психологическую поддержку и помощь;
- ж) эффективно взаимодействовать с обучающимися и их родителями (законными представителями);
- з) быть открытым новшествам, уметь отбирать и осваивать новые формы(методы) работы, обновлять содержание образования;
- и) иметь высокую мотивацию на личностное и профессиональное развитие, непрерывное повышение квалификации.
- 4.3.С учетом многофункциональности агротехнологического класса директор МБОУ лицея № 4 г. Данкова определяет локальным актом руководителя (куратора) агротехнологического класса, ответственного за его функционирование и развитие.
- 4.4. К функциям руководителя (куратора) агротехнологического класса могут быть отнесены:
- а) организация работы по текущему и перспективному планированию деятельности общеобразовательной организации с учетом целей и задач проекта по созданию агротехнологического класса;
- б) координация работы педагогических работников общеобразовательной организации по выполнению учебных планов и образовательных программ, разработке необходимой учебнометодической документации;
- в) оказание помощи педагогическим работникам МБОУ лицея № 4 г. Данкова в разработке образовательных программ, а также технологий обучения;
- г) организация методической, культурно-массовой, внеклассной работы, а также информационной работы для родителей (законных представителей) обучающихся;
- д) обеспечение контроля за выполнением плановых заданий, своевременным составлением установленной отчетной документации;
- е) внесение предложений по совершенствованию образовательной деятельности и управлению общеобразовательной организацией;
- ж) участие в развитии и укреплении учебно-материальной базы общеобразовательной организации.

Требования к кадровому обеспечению агротехнологических классов определяются МБОУ лицея № 4 г. Данкова самостоятельно с учетом действующего трудового законодательства.

5. Требования к материально-техническим условия функционирования агротехнологического класса

5.1.Организация учебно-воспитательного процесса в агротехнологическом классе обеспечивается за счет высокого уровня развития материально-технической базы и

характеризуется наличием:

- а) учебных кабинетов, оснащенных современным оборудованием, по всем предметам учебного плана;
- б) современного учебно-лабораторного оборудования по профильным агротехнологическим предметам, научной и учебной литературой (включая электронные образовательные ресурсы);
- в) зон для организации индивидуальной, парной и групповой работы обучающихся, отдыха, самоподготовки (включая библиотеку с читальным залом, оборудованным индивидуальными местами для пользователя с выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»);
- г) условий для реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (в том числе официального сайта общеобразовательного учреждения в информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»);
- д) условий для реализации дополнительных образовательных программ различной направленности.

6. Финансирование образовательной деятельности в агротехнологических классах

6.1.Финансирование образовательной деятельности агротехнологических классов осуществляется за счет финансовых средств МБОУ лицея № 4 г. Данкова, средств работодателей, а также спонсорской помощи.

Для обеспечения осуществления образовательной деятельности возможно использование материально-технической базы профильного вуза и (или) профильного колледжа, работодателя.

6.2. Для выполнения научно-методических разработок, научно- педагогических исследований, издательских работ, а также для проведения учебных практик между профильным вузом (профильным колледжем, работодателем) и общеобразовательной организацией заключаются дополнительные двусторонние соглашения и договоры.