

УТВЕРЖДАЮ

Директор

МКОУ Ленинской ООШ с. Заречье
Подосиновского района Кировской области
(наименование образовательной организации)

Приказ №1/33 от 10.05.2024 г.

 С.Г.Кочкина



ПОЛОЖЕНИЕ ОБ АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ КЛАССЕ

Обеспечение растущих потребностей АПК в высококвалифицированной и разнообразной рабочей силе, а также поддержка воспитания следующих поколений жителей сельских территорий, сохранение их демографической и социокультурной функции в контексте постиндустриальной парадигмы является одним из принципиальных вопросов для обеспечения будущего Российской Федерации.

Организация предпрофильного класса агротехнической/агротехнологической направленности создает возможности для выявления, поддержки и реализации интеллектуально-творческого потенциала детей и молодежи, вовлечение талантливых обучающихся в проектную и исследовательскую деятельность, сопровождение и мониторинг их дальнейшего развития, привлечения высококвалифицированных кадров в аграрный сектор.

1. Общие положения

1.1. В целях развития престижа аграрного образования, повышение осознанного выбора профессии сельскохозяйственной направленности и воспитания интереса у обучающихся к научно-исследовательской деятельности на базе общеобразовательных организаций – участников pilotного проекта организуются предпрофильные агротехнологические классы.

1.2. Агротехнологический класс – это сформированная на конкурсной основе группа учащихся 7-9-х классов для профильной подготовки в целях последующего получения среднего профессионального и высшего образования по специальностям, соответствующим аграрно-технологическому профилю и дальнейшего трудоустройства в сельскохозяйственных предприятиях и организациях.

1.3. Работа в предпрофильных агротехнологических классах общеобразовательной организации осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

1.4. Контроль за состоянием учебно-методического процесса в предпрофильных агротехнологических классах осуществляют администрация общеобразовательной организации и ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ - за организационно-воспитательным процессом - администрация общеобразовательной организации (далее – Школа).

1.5. Для реализации образовательного процесса привлекаются аграрные Вузы, подведомственные Минсельхозу России (далее – ВУЗ), средние профессиональные

учреждения, а также работодатели (далее – Бизнес) из числа сельхозтоваропроизводителей.

1.6. В своей организационной, учебно-воспитательной, методической, деятельности агротехнологические классы руководствуются настоящим Положением и соглашением, заключенным между общеобразовательной организацией, Вузом и Бизнесом (Приложение).

2. Порядок формирования контингента обучающихся предпрофильных агротехнологических классов общеобразовательной организации

2.1. Формирование предпрофильных агротехнологических классов проводится по результатам профессионального тестирования, проводимого совместно администрацией Школы и ВУЗом, из числа обучающихся 6-х (для предпрофильных) классов Школы, имеющих успеваемость 4-5 и желающих поступить в образовательные организации среднего и высшего образования на направления обучения ФГБОУ ВО Вятского ГАТУ. Перечень вопросов и их содержание для собеседования формируется и утверждается Школой в соответствии с профилизацией агротехнологических классов.

2.2 Прием в предпрофильные агротехнологические классы осуществляется на основании личного заявления обучающегося.

2.3 Школа самостоятельно определяет порядок рассмотрения заявлений и своевременно информирует всех обучающихся о порядке приема в агротехнологические классы.

2.4 Отчисление обучающихся из агротехнологического класса производится приказом директора в случае систематической академической задолженности, глубокого нарушения Устава Школы, личного заявления обучающегося или на основании решения педагогического совета образовательной организации.

2.5. Аграрный ВУЗ рассматривает заявки на целевой приём, поступившие от Школы и принимает решение о выделении целевых мест по направлениям подготовки.

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

3.1. Агротехнологические классы создаются по решению администрации Школы совместно с ВУЗом и представителем работодателя на базе Школы. В Школе создаются предпрофильные агротехнологические классы, профиль универсальный.

3.2. Организация учебно – воспитательного процесса агротехнологического класса обеспечивает:

1) дополнительную (углубленную) подготовку обучающихся по предметам математической и естественнонаучной направленности по предметам, утвержденным администрацией Школы в рамках учебного плана;

2) обязательное сопровождение реализации образовательной программы Вузом;

3) формирование личности с разносторонним интеллектом, навыками исследовательского труда, высоким уровнем культуры, готовой к осознанному выбору и освоению профессиональных образовательных программ;

4) личностно-ориентированную направленность, широкий спектр гибких форм обучения и воспитания, сочетающих традиционный и нетрадиционный подходы к различным видам учебно–воспитательной деятельности на основе использования

современных педагогических технологий, в том числе здоровьесберегающих и информационно – коммуникационных;

5) изучение динамики раскрытия и развития индивидуальных особенностей и таланта обучающихся, включая тьюторское сопровождение.

3.3. Для целенаправленной подготовки и обучения в предпрофильных агротехнологических классах вводится учебный план, разрабатываемый совместно преподавателями Школы, ВУЗа и Бизнесом, утверждаемый директором Школы, согласованный с ВУЗом.

3.5. 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 ВУЗом (экскурсии, посещение кафедр ВУЗа, пользование библиотекой, встреча с ведущими учеными и т.д.).

3.6. Наполняемость агротехнологических классов составляет не более 25 человек. Работа элективных курсов организуется вне зависимости от количества обучающихся.

3.7. Школа организует практические работы и летнюю практику обучающихся в предпрофильных агротехнологических классах согласно учебному плану, утвержденному директором Школы.

3.8. Освоение обучающимися агротехнологического класса, заявленных образовательных программ (специализированных профильных программ) основного общего образования завершается государственной (итоговой) аттестацией в порядке, установленном действующим законодательством. Выпускникам специализированных классов, освоившим образовательные программы, выдается аттестат о получении ими основного общего образования установленного государственного образца. *Школа создает цифровой профиль на платформе «Я в Агро».*

3.9. Профессорско-преподавательский состав ВУЗа проводит в течение учебного года на базе Школы и ВУЗа занятия с обучающимися агротехнологических классов по утвержденному плану, а также организует семинары для учителей Школы, работающих в агротехнологических классах; оказывает консультативную помощь в рамках образовательной деятельности.

4. Требования к кадровым и материально – техническим условиям функционирования специализированного класса

4.1. Педагогический состав агротехнологического класса подбирается из числа высококвалифицированных специалистов Школы, Вуза а также представителей Бизнеса, имеющих профессиональный опыт работы.

4.2. Педагог агротехнологического класса должен отвечать следующим требованиям:

- 1) хорошо знать свой предмет и владеть методикой его преподавания;
- 2) осуществлять личностно–деятельностный подход к организации обучения;
- 3) выстраивать индивидуальные траектории развития ученика на основе планируемых результатов освоения образовательных программ;
- 4) разрабатывать и эффективно применять современные образовательные технологии, в том числе информационно – коммуникационные;
- 5) эффективно использовать имеющиеся в Школе условия и ресурсы, собственный методический потенциал для реализации задач обновления содержания образования специализированного класса;

6) владеть знаниями в области психологии ребенка, анализировать его поведение и оказывать психологическую поддержку и помочь;

7) эффективно взаимодействовать с обучающимися и их родителями (законными представителями);

8) быть открытым новшествам, уметь отбирать и осваивать новые формы и методы работы, обновлять содержание образования;

9) иметь высокую мотивацию на личностное и профессиональное развитие, непрерывное повышение квалификации.

4.3. Не менее 50% работающих в специализированном классе педагогических работников должны иметь высшую и первую квалификационные категории.

4.4. Организация учебно–воспитательного процесса агрокласса обеспечивается высоким уровнем развития материально – технической базы и характеризуется наличием:

1) учебных кабинетов по всем предметам учебного плана, оснащенных современным оборудованием;

2) современного учебно–лабораторного оборудования по профильным предметам математической и естественнонаучной направленности, научной и учебной литературой (включая электронные образовательные ресурсы);

3) зон для организации индивидуальной, парной и групповой работы обучающихся; отдыха; самоподготовки (включая библиотеку с читальным залом, оборудованным индивидуальными местами для пользователя с выходом в Интернет);

4) условий для организации дистанционного обучения (наличие сайта образовательного учреждения в Интернете);

4. Требования к кадровым и материально – техническим условиям функционирования специализированного класса

4.1. Педагогический состав специализированного класса подбирается из числа высококвалифицированных специалистов ОУ и Вузов, имеющих опыт работы в классах профильной направленности второй и третьей ступеней образования.

4.2. Педагог специализированного класса должен отвечать следующим требованиям:

1) хорошо знать свой предмет и владеть методикой его преподавания;

2) осуществлять личностно–деятельностный подход к организации обучения;

3) выстраивать индивидуальные траектории развития ученика на основе планируемых результатов освоения образовательных программ;

4) разрабатывать и эффективно применять современные образовательные технологии, в том числе информационно – коммуникационные;

5) эффективно использовать имеющиеся в Школе условия и ресурсы, собственный методический потенциал для реализации задач обновления содержания образования специализированного класса;

6) владеть знаниями в области психологии ребенка, анализировать его поведение и оказывать психологическую поддержку и помочь;

7) эффективно взаимодействовать с обучающимися и их родителями (законными представителями); 8) быть открытым новшествам, уметь отбирать и осваивать новые формы и методы работы, обновлять содержание образования;

9) иметь высокую мотивацию на личностное и профессиональное развитие, непрерывное повышение квалификации.

4.3. Не менее 80% работающих в специализированном классе педагогических работников должны иметь высшую и первую квалификационные категории.

4.4. Организация учебно–воспитательного процесса специализированного класса обеспечивается высоким уровнем развития материально – технической базы и характеризуется наличием:

- 1) учебных кабинетов по всем предметам учебного плана, оснащенных современным оборудованием;
- 2) современного учебно–лабораторного оборудования по профильным предметам математической и естественнонаучной направленности, научной и учебной литературой (включая электронные образовательные ресурсы);
- 3) зон для организации индивидуальной, парной и групповой работы обучающихся; отдыха; самоподготовки (включая библиотеку с читальным залом, оборудованным индивидуальными местами для пользователя с выходом в Интернет);
- 4) условий для организации дистанционного обучения (наличие сайта образовательного учреждения в Интернете);
- 5) условий для реализации дополнительных образовательных программ различных направленностей.
- 6) условий для реализации дополнительных образовательных программ различных направленностей.

5. Финансирование образовательной деятельности в агротехнологических классах

5.1. Финансирование деятельности агротехнологических классов осуществляется за счет средств бюджета школы. Для обеспечения учебного процесса возможно использование материально-технической базы аграрного ВУЗа, а также спонсорская помощь

5.2. Для реализации образовательной деятельности возможно привлечение средств сельскохозяйственных предприятий.

5.3. Администрации Школы (директору, заместителю директора, курирующему работу агротехнологических классов), педагогам, работающим в этих классах, рекомендуется установить надбавку к основному должностному окладу в размере 5-15 %.

5.4. Профессорско-преподавательский состав ВУЗа привлекается для работы в агротехнологических классах на безвозмездной основе.

5.5. Для выполнения научно-методических разработок, научно-педагогических исследований, издательских работ и проведение учебных практик между ВУЗом и Школой заключаются дополнительные соглашения и договоры.