

Утверждено
директором МОУ «Оршанская СОШ»
Ефремовой В.В.
приказ № 96 от 01.07.2025 г.

Положение об агротехнологическом классе

1. Общие положения

1.1. Положение об агротехнологическом классе разработано на основании Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

1.2. Настоящее Положение определяет цели, задачи основные требования к организации и функционированию агротехнологического класса, включая организацию образовательного процесса и профессиональную ориентацию обучающихся.

1.3. Агротехнологический класс — это сформированная группа обучающихся 7—8 классов для профильной подготовки в целях последующего получения образования и дальнейшего трудоустройства в сельскохозяйственных предприятиях и организациях.

2. Цели и задачи агротехнологического класса

Цель агротехнологического класса: популяризация сельскохозяйственных профессий, развитие системы непрерывного аграрного образования, дальнейшему успешному обучению в аграрных учебных заведениях и интереса к научно-исследовательской деятельности . организуется аграрный класс.

Задачи агротехнологического класса:

- удовлетворение интеллектуальных, культурных и нравственных потребностей личности учащегося посредством углубленной общеобразовательной, профессиональной подготовки;
- предоставление учащимся возможности выбора эффективных образовательных программ;
- мотивация учащихся для последующей работы в сельском хозяйстве, закрепление молодежи в регионе;
- обеспечение системы непрерывного образования, предоставление образования на основе государственных стандартов, установленных для образовательного учреждения и возможности получить расширенное образование по отдельным предметам с учетом интересов, способностей и

уровнем подготовки учащихся;

-раннее выявление, формирование и развитие профессиональных способностей в сочетании со специальной подготовкой к профессиональной деятельности;

-осознанный выбор специальности для дальнейшего профессионального обучения и сферы будущей профессиональной деятельности.

3. Порядок формирования агротехнологического класса

3.1. Формирование агротехнологического класса проходит следующим образом: предварительное информирование учащихся 7-х классов и их родителей (законных представителей) о приеме; сбор заявлений о намерениях претендентов на обучение в агротехнологическом классе; проведение индивидуального отбора среди учащихся, окончивших 7-е классы; приём заявлений, зачисление в агротехнологический класс.

3.2. Агротехнологический класс формируется из числа учащихся 7-8-х классов по итогам индивидуального отбора.

3.3. Сроки, порядок приёма и перечень документов в агротехнологический класс устанавливаются локальным актом образовательной организации. При приеме учащихся в агротехнологический класс обучающиеся и их родители (законные представители) знакомятся с Положением об агротехнологическом классе, учебным планом и образовательными программами.

3.4. При наличии вакантных мест прием учащихся в агротехнологические классы может производиться дополнительно в течение первого года обучения.

4. Организация образовательного процесса

4.1. Организация образовательного процесса в агротехнологическом классе реализуется посредством: учебного плана образовательной организации; организации внеурочной деятельности обучающихся; организации и проведения проектной, исследовательской и творческой деятельности обучающихся.

4.2. В организации образовательного процесса в агротехнологическом классе принимают участие преподаватели ГБОУ Республики Марий Эл «Оршанский многопрофильный колледж им. И.К. Глушкова», через посещение профессиональных проб.

4.3. Профессиональная ориентация учащихся предусматривает обязательное проведение мероприятий по ознакомлению с профессиями и специальностями сельскохозяйственного направления, историей развития сельского хозяйства в регионе. Для учащихся агротехнологического класса организуются профессиональные пробы.

4.5. Учебная нагрузка учащихся агротехнологического класса соответствует установленным требованиям, санитарно-эпидемиологическим нормам и правилам. Профессиональная направленность обучающихся достигается через внесение в учебный план образовательной организации, в части, формируемой участниками образовательных отношений — предмета «Занимательная биология», физика, робототехника, информатика.

4.7. Режим занятий обучающихся агротехнологического класса определяется расписанием учебных занятий.

5. Кадровое, материально — техническое и финансовое обеспечение.

5.1. На функционирование агротехнологического класса распространяется действие существующего законодательства.

5.2. Комплектование агротехнологического класса квалифицированными педагогическими кадрами проводится в соответствии со штатным расписанием.

5.3. Педагогические кадры проходят обучение на курсах повышения квалификации в соответствии с предъявляемыми требованиями и планом повышения квалификации.

5.4. Материально-техническое и финансовое обеспечение осуществляется в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации».