




Департамент образования Ивановской области
областное государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«ШУЙСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
155901 г. Шуя, Ивановская обл., Учебный городок, 1

 (49351) 4-70-81  www.prof4.ru  liceyshuya@mail.ru

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

ПО ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ

35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства

Квалификации:

- слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
- тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
- водитель автомобиля
- оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоения – 3 года 10 месяцев

На базе основного общего образования

Основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии **35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства** входящей в укрупнённую группу профессий 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство, по направлению подготовки - Сельское хозяйство и с/х науки, представляет собой комплект документов разработанных с учётом потребностей рынка труда и работодателей, регламентирующий цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника и включает в себя: учебный план, календарный график, программы учебных дисциплин, профессиональных модулей и другие документы обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а так же методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующих образовательных технологий.

Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы.

Нормативную правовую основу разработки ОПОП СПО ППКРС составляют:

- 1) Конституция Российской Федерации 12.12.1993г.
- 2) Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273;
- 3) Приказ Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»
- 4) Приказ Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;
- 5) Федеральный государственный образовательный стандарт (далее – ФГОС) СПО по профессии 110800.01 Мастер сельскохозяйственного производства. - утверждённого Приказом Минобрнауки от 2 августа 2013 г. N 855 (в ред. Приказа Минобрнауки России от 09.04.2015 N 391)
- 6) Профессиональный стандарт по профессии " Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства " (Зарегистрировано в Минюсте России 03.07.2014 N 32956) Приказ Минтруда России от 04.06.2014 N 362н
- 7) Профессиональный стандарт по профессии " Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования " (Зарегистрировано в Минюсте России 10.10.2014 N 34287) Приказ Минтруда России от 08.09.2014 N 619н
- 8) Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- 9) Приказ Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- 10) Фундаментальное ядро содержания общего образования, Российская академия наук Рос.акад. образования; под ред. В. В. Козлова, А. М. Кондакова. — 4-е изд., дораб. — М.: Просвещение, 2011 г.
- 11) Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, 2009г.
- 12) Приказ Министерства образования и науки РФ от 12.09.2013г. № 1059 « Об утверждении и порядка формирования профессий, специальностей и направлений подготовки»

13) Приказ Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы СПО»

14) Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

15) Приказ Минобрнауки России от 25 октября 2013 г. № 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;

16) Приказ Минобрнауки России от 14 февраля 2014 г. № 115 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»;

17) письмо Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования».

18) Приказа Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 06.04.2007г. № 243 «Об утверждении единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, выпуск 3, раздел «строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы» (в редакции Приказов Минсоцразвития РФ от 28.11.2008 № 679, от 30.04.2009 № 233

19) Устав ОГБПОУ ШТК

20) Локальные акты ОГБПОУ ШТК.

1.2 Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы

Образовательная база приёма: основное общее образование.

Форма получения образования: очная.

Нормативный срок освоения ОПОП СПО ППКРС по профессии

35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства 3 года 10 месяцев,

что составляет 164 недели (41 неделя 1 курс, 41 недель 2 курс, 41 недель 3 курс, 41 неделя 4 курс) 5904 часа, в том числе:

Элементы учебного процесса	Количество часов
Обучение по предметам общеобразовательного цикла	2052
Обучение по учебным дисциплинам общепрофессионального цикла и профессиональным модулям	1700
Раздел «Физическая культура»	100
Учебная практика	1182

Производственная практика	546
Промежуточная аттестация	72
Промежуточная аттестация (общеобразовательная подготовка)	108
Государственная итоговая аттестация	72
Итого обязательной нагрузки	5904
Консультации	400
ВСЕГО часов	6304
Самостоятельная работа обучающихся обязательной части учебных циклов ППКРС и раздела "Физическая культура"	900
Самостоятельная работа обучающихся общеобразовательного цикла	765
ВСЕГО часов ВСП	1665
ИТОГО:	7969

РАЗДЕЛ 2.

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЙ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОПОП СПО ППКРС.

2.1. Область профессиональной деятельности выпускника:

Выполнение механизированных работ в растениеводстве и животноводстве, техническое обслуживание и ремонт тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин, механизмов, установок, приспособлений и другого инженерно-технологического оборудования сельскохозяйственного назначения.

2.2 Объекты профессиональной деятельности выпускника:

- тракторы, самоходные сельскохозяйственные машины;
- прицепные и навесные устройства;
- оборудование животноводческих ферм и комплексов;
- механизмы, установки, приспособления и другое инженерно-техническое оборудование сельскохозяйственного назначения;
- автомобили категорий "В" и "С";
- инструменты, оборудование, стационарные и передвижные средства для монтажа, ремонта и технического обслуживания сельскохозяйственных машин и оборудования;
- технологические процессы монтажа, ремонта и технического обслуживания сельскохозяйственных машин и оборудования;
- технологические процессы в растениеводстве и животноводстве;
- сельскохозяйственные животные и растения;
- сырье и продукция растениеводства и животноводства.

2.3. Виды профессиональной деятельности выпускников:

Выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур.

Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.

Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах.

Транспортировка грузов и перевозка пассажиров

2.4. Требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности

ОК 8. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей) <*>.

<*> В соответствии с Федеральным [законом](#) от 28.03.1998 N 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе".

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

ВПД 1. Выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур.

ПК 1.1. Управлять тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами всех видов на предприятиях сельского хозяйства.

ПК 1.2. Выполнять работы по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур в растениеводстве.

ПК 1.3. Выполнять работы по техническому обслуживанию тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования в мастерских и пунктах технического обслуживания.

ВПД 2. Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.

ПК 2.1. Выполнять работы по техническому обслуживанию

сельскохозяйственных машин и оборудования при помощи стационарных и передвижных средств технического обслуживания и ремонта.

ПК 2.2. Проводить ремонт, наладку и регулировку отдельных узлов и деталей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов с заменой отдельных частей и деталей.

ПК 2.3. Проводить профилактические осмотры тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов.

ПК 2.4. Выявлять причины несложных неисправностей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов и устранять их.

ПК 2.5. Проверять на точность и испытывать под нагрузкой отремонтированные сельскохозяйственные машины и оборудование.

ПК 2.6. Выполнять работы по консервации и сезонному хранению сельскохозяйственных машин и оборудования.

ВПД . 3 Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах.

ПК 3.1. Выполнять механизированные работы по кормлению, содержанию и уходу за различными половозрастными группами животных разных направлений продуктивности.

ПК 3.2. Проводить техническое обслуживание технологического оборудования на животноводческих комплексах и механизированных фермах.

ПК 3.3. Оказывать помощь ветеринарным специалистам в лечении и обработке сельскохозяйственных животных.

ПК 3.4. Участвовать в проведении дезинфекции помещений на животноводческих комплексах и механизированных фермах.

ВПД.4 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров.

ПК 4.1. Управлять автомобилями категорий "В" и "С".

ПК 4.2. Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.

ПК 4.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.

ПК 4.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.

ПК 4.5. Работать с документацией установленной формы.

ПК 4.6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

- дата начала занятий – 1 сентября (или 2 сентября, если 01.09 выпадает на воскресенье);
- норма учебной нагрузки обучающихся – 36 академических часов в неделю;
- продолжительность учебной недели – 6 дневная;

- продолжительность учебных занятий – 45 минут;
- максимальный объём обязательной аудиторной нагрузки обучающихся составляет 36 учебных часов в неделю;
- максимальный объём учебной нагрузки обучающихся составляет 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы.
- общая продолжительности каникул составляет не менее 10 недель на 1,2,3 курсе и не менее 2 недель в зимний период на 4 курсе.

ОПОП СПО ППКРС предусматривает изучение следующих учебных циклов:

ОУД.00 Общеобразовательные учебные дисциплины

Общие общеобразовательные учебные дисциплины

ОУД.01 Русский язык и литература

ОУД.02 Иностранный язык

профильная учебная дисциплина

ОУДп.03 Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия

ОУД.04 История

ОУД.05 Физическая культура

ОУД.06 Основы безопасности жизнедеятельности

Общеобразовательные учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей

профильная учебная дисциплина

ОУДп. 07 Информатика

профильная учебная дисциплина

ОУДп.08 Физика

ОУД. 09 Химия

ОУД.10 Обществознание

ОУД.11 Биология

ОУД.12 География

ОУД.13 Экология

Дополнительные учебные дисциплины

УД.01 Черчение

УД.02 История родного края

УД.03 Психология

Обязательная часть учебных циклов ППКРС и раздел "Физическая культура "

Общепрофессиональный учебный цикл

ОП.01 Основы инженерной графики

ОП.02 Основы материаловедения и технология общеслесарных работ

ОП.03 Техническая механика с основами технических измерений

ОП.04 Основы электротехники

ОП.05 Основы агрономии

ОП.06 Основы зоотехнии

ОП.07 Экономические и правовые основы производственной деятельности

ОП.08 Экологические основы природопользования

ОП.09 Основы микробиологии, санитарии и гигиены

ОП.10 Безопасность жизнедеятельности

Профессиональный учебный цикл

ПМ.01 Выполнение механизированных работ в растениеводстве

МДК 01.01 Технология механизированных работ в растениеводстве

УП.01 Учебная практика

ПП.01 Производственная практика

ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования

МДК.02.01. Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования

УП.02 Учебная практика

ПП.02 Производственная практика

ПМ.03 Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах

МДК.03.01. Технология механизированных работ в животноводстве

МДК. 03.02 Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм комплексов

УП.03 Учебная практика

ПП.03 Производственная практика

ПМ.04 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров

МДК.04.01. Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"

УП.04 Учебная практика

ПП.04 Производственная практика

ФК.00 Физическая культура

Общеобразовательный цикл реализуется на основании

- Приказа Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказа Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования ФГАУ «ФИРО» 17.03.2015г. 06-259
- Фундаментального ядра содержания общего образования, Российская академия наук Рос.акад. образования; под ред. В. В. Козлова, А. М. Кондакова. — 4-е изд., дораб. — М.: Просвещение, 2011 г.
- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, 2009г.

Общеобразовательный цикл реализуется рассредоточено одновременно с освоением ППКРС в течение всего срока обучения.

180 часов выделенных на дополнительные учебные дисциплины распределены следующим образом:

Индекс	Наименование учебной дисциплины,	Кол-во часов
УД.01	Черчение с элементами художественного дизайна	72 часа
	С целью предоставления обучающимся возможности совершенствовать общеучебные умения, навыки, способы деятельности, которые базируются на политехнической подготовке, развитии конструкторских способностей. В результате этого совершенствуется общая графическая грамотность обучающихся, развивается навык самостоятельной работы со справочной и специальной литературой для решения возникающих проблем. Творческая деятельность создает условия для развития творческого мышления, креативных качеств личности обучающихся	
УД.02	История родного края	72 часа
	С целью формирования гражданских позиций и навыков, воспитания уважительного отношения к окружающим людям, усвоение общепринятых норм поведения в общественных местах, в кругу знакомых и близких, осознания своего места в мире природы, среди других людей, народов, приобретения знаний о природе родного края, о культуре, обычаях и традициях своего народа	
УД.03	Психология	36 часов
	С целью формирования общекультурных и профессиональных компетенций: - владения культурой мышления, способности к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей её достижения; - умения логически верно, аргументировано и ясно строить устную и письменную речь; - обладание культурой поведения, готовностью к кооперации с коллегами, работе в коллективе	
	<i>ИТОГО:</i>	180 часов

- консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

Формы проведения консультаций групповые, индивидуальные, письменные, устные.

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п.1 ст. 13 Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе» от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ

Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Все практики являются обязательными

Учебная практика проводится в комбинированной форме: рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в течение учебного года, концентрировано в конце учебного года на учебной базе колледжа или сельскохозяйственных ,

промышленных и автотранспортных предприятиях города на основе прямых договоров с работодателями и социальными партнёрами. По итогам учебной практики проводится дифференцированный зачёт и оформляется аттестационный лист.

Производственная практика проводится концентрировано по окончании учебного года на базе сельскохозяйственных, промышленных и автотранспортных предприятий города и района, направление которых соответствует профилю подготовки обучающихся. По итогам производственной практики проводится дифференцированный зачёт и оформляется аттестационный лист.

Оценка качества освоения ОПОП включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию и государственную итоговую аттестацию. Текущий контроль проходит в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

По окончании второго курса проводятся итоговые экзамены по общеобразовательным учебным дисциплинам .

- ОУД .01 Русский язык и литература – письменно сочинение,

- ОУДп.03 - Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия – письменный экзамен в форме контрольной работы

- ОУДп.08 Физика – в форме устного экзамена

Промежуточная аттестация проходит в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты и дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на учебную дисциплину или МДК, УП, ПП. экзамены – за счет времени, отведенного на промежуточную аттестацию. Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8, а количество зачётов и дифференцированных зачётов 10.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

При освоении программ профессиональных модулей формой аттестации по модулю является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей; по его итогам возможно присвоение выпускнику определенной квалификации.

Курс обучения, семестр (полугодие)	Освоение ВПД (проф. модули/ МДК)	Форма аттестации	Результат освоения	Диапазон квалификаций
I курс	ВПД.1 <u>Выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур.</u> ПМ.01 Выпонение механизированных работ в растениеводстве			
	ВПД.2 <u>Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.</u> ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования			
	ВПД.1 <u>Выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке се</u>			

	<u>сельскохозяйственных культур.</u> ПМ.01Выпнение механизированных работ в растениеводстве			
2 курс	ВПД.1 <u>Выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур.</u> ПМ.01Выпнение механизированных работ в растениеводстве			Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства 3,4 разряда
	ВПД.2 <u>Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.</u> ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	Квалификационный экзамен	ВПД.02 – освоен	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования 3 разряда
	ВПД.4 <u>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров.</u> ПМ.04 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров.			
3 курс	ВПД.1 <u>Выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур.</u> ПМ.01Выпнение механизированных работ в растениеводстве			
	ВПД.3 <u>Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах.</u> ПМ. 03 Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах.			
	ВПД.4 <u>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров.</u> ПМ.04 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров.	Квалификационный экзамен	ВПД.04 – освоен	Водитель автомобиля
4 курс	ВПД.1 <u>Выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур.</u> Выпнение механизированных работ в растениеводстве	Квалификационный экзамен	ВПД.01- освоен	Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства 5 разряда Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования 4 разряда
	ВПД.3 <u>Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах.</u> ПМ. 03 Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах.	Квалификационный экзамен	ВПД.03 – освоен	Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм – 4 разряда

Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ОПОП (текущая и промежуточная аттестации) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Завершающей частью ППКРС является *государственная итоговая аттестация*

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной

работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей;

выпускная практическая квалификационная работа предусматривает сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО по профессии.

По результатам ГИА обучающимся выдаётся диплом о получении среднего профессионального образования по программе квалифицированных рабочих, служащих по профессии 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства с присвоением квалификаций

- слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования 3-4 разряда
- тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
- водитель автомобиля
- оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм 4 разряда

РАЗДЕЛ 4

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ОПОП СПО ППКРС по профессии 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства по всем учебным дисциплинам, профессиональным модулям обеспечена учебно-методическими комплексами (включая рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей). Разработаны программы практик и государственной итоговой аттестации.

Библиотека колледжа обеспечивает обучающихся необходимой учебной литературой в соответствии с нормами, установленными в ФГОС СПО.

Каждый обучающийся обеспечен доступом к учебным и научным ресурсам сети Интернет.

Реализация ППКРС обеспечена материально-техническими ресурсами: занятия проводятся в учебных кабинетах, компьютерных классах, специализированных лабораториях и мастерских:

Кабинет Безопасности жизнедеятельности и охраны труда

место для стрельбы

Кабинет Русского языка и литературы

Кабинет Математики

Кабинет Экономики и географии

Кабинет Физики

Кабинет Информатики

Кабинет Истории и обществознания

Кабинет Химии и биологии

Кабинет Иностранного языка

Кабинет инженерной графики

Кабинет Материаловедения

Лаборатория технических измерений

Кабинет технической механики
Кабинет агрономии
Кабинет зоотехнии
Кабинет экологических основ природопользования
Лаборатория электротехники
Лаборатория механизации сельскохозяйственных работ
Лаборатория тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин
Лаборатория автомобилей
Лаборатория оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм
Лаборатория технологии производства продукции растениеводства;
Лаборатория технологии производства продукции животноводства
Кабинет управления транспортным средством и безопасности движения
Лаборатория микробиологии, санитарии и гигиены
Мастерская слесарная
Пункт технического обслуживания
Автодром
Трактородром
гараж с учебными автомобилями категорий "В"
Спортивный комплекс
Спортивный зал
Спортивная площадка широкого профиля с элементами полосы препятствий;
Залы
библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
актовый зал.

Учебные кабинеты оборудованы стационарным мультимедийным оборудованием для визуализации содержания изучаемых тем и использования электронных учебников. В компьютерных классах каждому обучающемуся предоставляется возможность работать на персональном компьютере. Лаборатории оснащены необходимым учебно-лабораторным оборудованием. Практические занятия проводятся в учебных лабораториях и мастерских.

Реализация ППКРС среднего профессионального образования по профессии 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства обеспечена педагогическими кадрами, имеющими высшее или среднее профессиональное образование, соответствующей профилю преподаваемой дисциплины или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в колледже и систематически занимающимися методической деятельностью. Преподаватели и мастера производственного обучения получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

ОПОП СПО подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства обеспечена учебно-методической документацией и методическими материалами по выполнению практически и лабораторных работ, выполнению самостоятельной работы по всем учебным дисциплинам, профессиональным модулям образовательной программы.