

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
«КИНЕЛЬ-ЧЕРКАССКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

СОГЛАСОВАНО

МКУ «Управление
сельского хозяйства и
продовольствия
Администрации Кинель-
Черкасского района»
В.А. Чаплыгин

РАССМОТРЕНО

На заседании
Педагогического совета
от 17.05.2021 года № 5

УТВЕРЖДЕНО

Директор Учреждения:
А.А.Рябов
Приказ от 17.05.2021 года
№ 100/1

«17» мая 2021 год

**ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
«КИНЕЛЬ-ЧЕРКАССКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ 35.02.06 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА И
ПЕРЕРАБОТКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
БАЗОВОЙ ПОДГОТОВКИ**

с. Кинель-Черкассы
2021 год

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Программа подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) по специальности среднего профессионального образования (СПО), реализуемая государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением Самарской области «Кинель-Черкасский сельскохозяйственный техникум» (далее- ГБПОУ «КЧСХТ») по специальности 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную ГБПОУ «КЧСХТ» с учетом потребностей регионального рынка труда, на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по (ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (СПО) **35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции,** утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07 мая 2014 г. № 455, а также с учетом рекомендаций предметной цикловой комиссии общепрофессиональных дисциплин и специальности, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.

ППССЗ регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по специальности 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных курсов, дисциплин (модулей), рабочую программу воспитания и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной программы.

ППССЗ ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программ производственной (по профилю специальности и преддипломной) практики, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы в рамках, установленных настоящим федеральным государственным образовательным стандартом.

1.2. Нормативные документы для разработки ППССЗ по специальности СПО 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

ППССЗ по специальности СПО разработана на основе следующих нормативно-правовых документов:

1. Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» с изменениями и дополнениями;
2. Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.06. Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции,

- утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.05.2014 г. № 455;
3. приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.05.2014 № 594 "Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ" (с изменениями и дополнениями);
 4. письма Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 № 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций 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;
 5. Региональных методических рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования», утвержденных распоряжением министерства образования и науки Самарской области от 18.02.2021 №164-р, рекомендованных к использованию в профессиональных образовательных организациях Самарской области учебно-методическим объединением заместителей директоров по учебной и методической работе, методистов в системе среднего профессионального образования Самарской области (протокол от 22.12.2020 №07);
 6. Письма МОиН РФ от 20.06.2017 №ТС – 194/08 Об организации изучения учебного предмета «Астрономия» (вместе с «Методическими рекомендациями по ведению учебного предмета «Астрономия» как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования»);
 7. Приказа Министерства просвещения Российской Федерации №190, Рособнадзора от 7.11.2018 №1512 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования;
 8. Приказа Министерства просвещения РФ от 28.08.2020 №442 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
 9. Методических рекомендаций по формированию вариативной составляющей (части) основных профессиональных образовательных программ в соответствии с ФГОС СПО в Самарской области;
 10. Письма Министерства образования и науки Самарской области от 30.08.2019 №16/2806 Примерная программа учебного элемента «Принципы и практика бережливого производства»
 11. Постановления главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.201 №189(ред. от 24.11.2015) «Об утверждении СанПин 2.4.2.2821-10»

«Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения»

12. Порядка организации дуального обучения в профессиональных образовательных организациях, находящихся в ведении Самарской области, утвержденного Постановлением Правительства Самарской области от 31.07.2015 №479;
13. Приказом Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России №390 от 05.08.2020 (ред. От 18.11.2020) «О практической подготовке обучающихся;
14. Методических рекомендаций по организации практической подготовки по реализации образовательных программ среднего профессионального образования;
15. Устава государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Кинель-Черкасский сельскохозяйственный техникум»;
16. Локальных актов, регламентирующих образовательный процесс в ГБПОУ «КЧСХТ».

1.3. Характеристика ППССЗ

1.3.1. Цель ППССЗ: формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, развитие у студентов личностных качеств.

1.3.2. Квалификация выпускника - технолог

1.3.3. Срок освоения ППССЗ - на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев.

1.3.4. Трудоемкость ППССЗ.

Всего часов обучения по циклам ОП	7470
в т.ч. обязательная аудиторная нагрузка	5328
самостоятельная работа	2142
Количество дисциплин, междисциплинарных курсов учебного плана	47
Экзаменов	20
Дифференцированных зачетов	35
Зачетов	8
Практика - всего, недель	33
Итоговая аттестация, недель	6

1.3.5 При формировании ППССЗ ГБПОУ «КЧСХТ» использовало объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ППССЗ, увеличивая при этом объем времени, отведенный на дисциплины и модули обязательной части, либо вводя новые дисциплины и модули в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательного учреждения. В рабочих учебных программах всех дисциплин и профессиональных модулей четко сформулировало требования к результатам их освоения: компетенциям,

приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям. Эффективная самостоятельная работа обучающихся в сочетании с совершенствованием управления ею со стороны преподавателей и мастеров производственного обучения обеспечена.

Обучающимся обеспечена возможность участвовать в формировании индивидуальной образовательной программы, сформирована социокультурная среда, созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, что способствует развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие самоуправления, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При формировании своей индивидуальной образовательной траектории обучающийся имеет право на перезачет соответствующих дисциплин и профессиональных модулей, освоенных в процессе предшествующего обучения (в том числе и в других образовательных учреждениях), который освобождает обучающегося от необходимости их повторного освоения.

Обучающиеся обязаны выполнять в установленные сроки все задания, предусмотренные основной профессиональной образовательной программой.

Обучающимся предоставлена возможность оценивания содержания, организации и качества образовательного процесса.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

По дисциплине «Физическая культура» предусмотрены еженедельно 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Образовательное учреждение имеет право для подгрупп девушек использовать 48 часов учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», отведенного на изучение основ военной службы для освоения основ медицинских знаний.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета:

теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) 39 нед.

промежуточная аттестация 2 нед.

каникулярное время 11 нед.

Предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов). Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках учебного предмета Биология в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной,

художественно-творческой, иной).

Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусмотрены образовательным учреждением в объеме 4 часов на каждого обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные) определяются образовательным учреждением.

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.

1.3.6 Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППССЗ предусмотрены практики: учебная и производственная (по профилю специальности и преддипломная) практика.

Учебная и производственная практики проводятся образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Учебная и производственная практики реализуются концентрированно в рамках профессиональных модулей.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определены образовательным учреждением по каждому виду практики. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

1.3.7 ППССЗ ориентирована на реализацию следующих принципов:

- практикоориентированность;
- ориентация на развитие местного и регионального сообщества;
- формирование потребности к постоянному развитию и инновационной деятельности в профессиональной сфере, в том числе и к продолжению образования;
- формирование готовности принимать решения и профессионально действовать в нестандартных ситуациях.

1.4. Требования к абитуриенту

Абитуриент должен иметь документ государственного образца об основном общем образовании.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускника: организация и выполнение работ по производству, хранению, переработке и предпродажной

подготовке сельскохозяйственной продукции в организациях (сельскохозяйственные производители);

Объекты профессиональной деятельности выпускников

- сельскохозяйственные животные и культуры, сырье, продукция животноводства и растениеводства;
- технологии производства, хранения, переработки и предпродажной подготовки сельскохозяйственной продукции;
- средства сельскохозяйственного труда, в том числе машины и оборудование;
- процессы организации и управления на сельскохозяйственных предприятиях;
- первичные трудовые коллективы.

2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника:

Код	Наименование
5.2.1.	Производство и первичная обработка продукции растениеводства.
ПК 1.1.	Выбирать и реализовывать технологии производства продукции растениеводства.
ПК 1.2.	Выбирать и реализовывать технологии первичной обработки продукции растениеводства.
ПК 1.3.	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сельскохозяйственного сырья и продукции растениеводства.
5.2.2.	Производство и первичная обработка продукции животноводства.
ПК 2.1.	Выбирать и реализовывать технологии производства продукции животноводства.
ПК 2.2.	Выбирать и реализовывать технологии первичной обработки продукции животноводства.
ПК 2.3.	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сельскохозяйственного сырья и продукции животноводства.
5.2.3.	Хранение, переработка, предпродажная подготовка и реализация сельскохозяйственной продукции.
ПК 3.1.	Выбирать и реализовывать технологии хранения в соответствии с качеством поступающей сельскохозяйственной продукции и сырья.
ПК 3.2.	Контролировать состояние сельскохозяйственной продукции и сырья в период хранения.
ПК 3.3.	Выбирать и реализовывать технологии переработки сельскохозяйственной продукции.
ПК 3.4.	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сырья, материалов, сельскохозяйственной

	продукции на этапе переработки.
ПК 3.5.	Выполнять предпродажную подготовку и реализацию сельскохозяйственной продукции.
5.2.4.	Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства.
ПК4.1.	Участвовать в планировании основных показателей сельскохозяйственного производства.
ПК 4.2.	Планировать выполнение работ исполнителями.
ПК 4.3.	Организовывать работу трудового коллектива.
ПК 4.4.	Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями.
ПК 4.5.	Вести утвержденную учетно-отчетную документацию.
5.2.5.	Выполнение работ по профессии рабочего 17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья.
ПК 5.1.	Проводить оценку качества сдаваемой и принимаемой продукции и сырья в соответствии с ГОСТ и ТУ
ПК 5.2.	Производить первичную обработку и обеспечивать условия хранения заготавливаемой продукции и сырья
ПК 5.3.	Оформлять сопроводительную документацию

2.3 Общие компетенции выпускника

Код	Наименование
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

3. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

- Календарный учебный график.
- Базисный учебный план.
- Учебный план.
- Рабочие программы учебных дисциплин (модулей).
- Рабочая программа воспитания

БАЗИСНЫЙ ПЛАН

по специальности среднего профессионального образования

35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

Укрупненной группы 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство

по программе базовой подготовки

Квалификация: технолог

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоения ППССЗ – 3 года и 10 мес.
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования – естественнонаучный

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Рекомендуемый курс изучения
			Макс. учебная нагрузка обучающегося (час.)	Обязательная учебная нагрузка			
				Всего занятий	лабор. и практ. занятий	курс. работа (проект)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Обязательная часть учебных циклов ППССЗ с вариативной частью	56	3024	2016	742		
ОГСЭ.00.	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	12	624	416	158		
ОГСЭ.01	Основы философии		52	48			3
ОГСЭ.02	История		52	48			2
ОГСЭ.03	Иностранный язык		200	160			1-4
ОГСЭ.04	Физическая культура		320	160	158		1-4
ЕН.00.	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	2	108	72	16		
ЕН.01	Математика		60	40	16		2
ЕН.02	Экологические основы природопользования		48	32			2
П.00.	Профессиональный учебный цикл	42	2292	1528	568		
ОП.00.	Общепрофессиональные дисциплины	19	1046	698	236		
ОПД.01	Основы агрономии		63	42			2
ОПД.02	Основы зоотехнии		63	42	10		3
ОПД.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства		90	60	20		3
ОПД.04	Инженерная графика		90	60	60		2
ОПД.05	Техническая механика		96	64	30		2
ОПД.06	Материаловедение		72	48	20		2
ОПД.07	Основы аналитической химии		90	60	14		3

ОПД.08	Микробиология, санитария и гигиена		80	54	16		3
ОПД.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества		90	60	20		2
ОПД.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга		78	52	8		3
ОПД.11	Правовые основы профессиональной деятельности		72	48			3
ОПД.12	Охрана труда		60	40	10		4
ОПД.13	Безопасность жизнедеятельности		102	68	28		3
ПМ.00.	Профессиональные модули	23	1245	830	332	100	
ПМ.01.	Производство и первичная обработка продукции растениеводства	5	273	182	80	30	
МДК.01.01.	Технологии производства продукции растениеводства		273	182	80	30	2
ПМ. 02.	Производство и первичная обработка продукции животноводства	6	330	220	62	30	
МДК.02.01.	Технологии производства продукции животноводства		225	150	40	30	3
МДК.02.02.	Кормопроизводство		105	70	22		3
ПМ.03.	Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции	7	387	258	110	40	
МДК.03.01.	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции		225	150	60	40	3
МДК.03.02.	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции		162	108	50		4
ПМ.04.	Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства	2	105	70	30		
МДК.04.01.	Управление структурным подразделением организации		105	70	30		4
ПМ.05.	Выполнение работ по профессии рабочего 17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья	3	150	100	50		
МДК.05.01.	Порядок закупки и хранения различных видов сельскохозяйственных продуктов и сырья		60	40	20		3
МДК05.02.	Приемка сельскохозяйственной продукции и сырья		90	60	30		3
	Вариативная часть циклов ОПОП		1296	864			
	Всего часов обучения по циклам ОПОП		4320	2880			
УП.00.	Учебная практика						
ПП.00.	Производственная практика (практика по специальности)	29		1044			
ПДП.00.	Производственная практика (преддипломная)	4					

4. Фактическое ресурсное обеспечение ППССЗ

4.1. Кадровое обеспечение

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании за период реализации ООП, стажировка, объем часов наименование организации выдавшей документ, реквизиты документа	Время работы (месяц, год) в организации, соответствующей области профессиональной деятельности, должность
1	Ахонова Гульмира Дмитриевна	ОУП. 06 Физическая культура; ОГСЭ.04 Физическая культура	Высшее направление подготовки Педагогическое образование, квалификация бакалавр	<p>1.Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС 36 часов, государственного бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования удостоверение о повышении квалификации № 632000470935 регистрационный номер 9800 от 27.03.2020г.</p> <p>2.Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования 18 часов, государственного бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования удостоверение о повышении квалификации № 632000514785 регистрационный номер 9879 от 14.05.2020г.</p> <p>3."Профилактика коронавируса, гриппа и других респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях" 16 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" удостоверение о повышении квалификации от 18.06.2020г.</p>	
2	Бугусова Валентина Николаевна	ОП.02Основы зоотехнии ОП.08 Микробиология, санитария и гигиена, МДК.02.01 Технологии производства продукции животноводства,	Высшее по специальности Зоотехния, квалификация- зооинженер	1.Педагогика и психология" 520 часов, ГАОУ ДПО (ПК)С Самарский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников образования Диплом о профессиональное переподготовки серия ПП-1 № 961394 регистрационный номер 468 от 27.06.2012г.	Ветврач сектора экономики сельского хозяйства Совхоз "Волжанка" 1 год 10 месяцев (апрель 1984г. по март 1986г.)

		МДК.02.02 Кормопроизводство, УП.02, ПП.02		<p>2."Проектирование и методики реализации образовательного процесса по предмету "История" в организациях среднего профессионального образования с учетом требований ФГОС СПО" 72 часа, Всероссийский научно-образовательный центр "Современные образовательные технологии", удостоверение о повышении квалификации № 482407988120 регистрационный номер 21/30959 от 22.07.2018г.</p> <p>3."Психолого-педагогическое сопровождение духовно-нравственного развития обучающихся" 36 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации № 631900188626 регистрационный номер 8610 от 10.06.2019г.</p> <p>4."Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования" 18 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации № 631900258129 регистрационный номер 8836 от 01.10.2019г.</p> <p>5.Дистанционное обучение: от создания контента до организации образовательного процесса 36 часов, АО Академия "Просвещение" от 25.06.2020г.</p> <p>6.Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях 36 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" от 11.05.2021г.</p>	
3	Головятинская Марина Анатольевна	ОП.04 Инженерная графика	Высшее, по специальности автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации, квалификация-инженер-электрик.	1."Технология организации и сопровождения научно-технического творчества и научно-исследовательской работы студентов" 36 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении	Инженер-электрик сектор экономики ГПЗ им.Куйбышева 3 года 11 месяцев (с сентябрь 1984г. по сентябрь 1988 г.)

				<p>квалификации № 631600267682 регистрационный номер 2786 от 24.11.2016г.</p> <p>2.Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования" 18 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 631800429179 регистрационный номер 5662 от 16.03.2018г.</p> <p>3."Проектирование образовательного процесса на основе образовательных технологий" 36 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 631800466974 регистрационный номер 5918 от 06.04.2018г.</p> <p>4."Стажировка по направлению: СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО" 54 часа, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области "Региональный центр развития трудовых ресурсов", удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 631800537798 регистрационный номер 6676-001 от 04.06.2018г.</p> <p>5."Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования" 250 часов, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>образования "Российский экономический университет имени Г.В.Плеханова" 771800200859 регистрационный номер 15.16.Р/678 от 18.03.2019г.</p> <p>6."Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции "Электромонтажник" 76 часов, государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области "Самарский техникум промышленных технологий" 633100318016 регистрационный номер 20 от 27.08.2019г.</p> <p>7.Дистанционное обучение: от создания контента до организации образовательного процесса 36 часов, АО Академия "Просвещение" от 25.06.2020г.</p> <p>8.Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях 36 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" от 11.05.2021г.</p>	
4	Гордеева Елена Витальевна	ОУП.03 Иностраный язык; ОГСЭ.03 Иностраный язык	Высшее по специальности "Филология", квалификация-учитель немецкого и английского языков.	<p>1. Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования" 18 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 631800429180 регистрационный номер 5663 от 16.03.2018г.</p> <p>2."Проектирование образовательного процесса на основе образовательных технологий" 36 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации на основе Именного</p>	

				<p>образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 631800467239 регистрационный номер 5919 от 06.04.2018г.</p> <p>3."Формирование универсальных учебных действий на уроках русского языка, литературы и иностранного языка" 36 часов, государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области "Самарский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников образования", удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работников образования № 631800551234 регистрационный номер 003425 от 22.06.2018г.</p> <p>4. Дистанционное обучение: от создания контента до организации образовательного процесса 36 часов, АО Академия "Просвещение" от 25.06.2020г.</p> <p>5."Профилактика коронавируса, гриппа и других респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях" 16 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" удостоверение о повышении квалификации от 18.06.2020г.</p> <p>6.Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях 36 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" от 11.05.2021г.</p>	
5	Строкина Людмила Анатольевна	ОУП.08 Астрономия	Высшее по специальности Физика, квалификация учитель физики	<p>1."Методика и технология организации дистанционного обучения в образовательной организации в условиях реализации ФГОС" 108 часов АНО ДПО "Федеральный институт повышения квалификации и переподготовки</p> <p>2.Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях 36 часов, ООО"Центр инновационного образования и воспитания" от 11.05.2021г.</p>	
6	Завзин Дмитрий	ОУП.12.03	Высшее по специальности	1. Основные направления государственной и	Авиационный механик по

	Владимирович	Информатика в сельском хозяйстве ОП.13 Безопасность жизнедеятельности	Механизация сельского хозяйства, квалификация инженер	<p>региональной политики в сфере профессионального образования" 18 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 631800429224 регистрационный номер 5667 от 16.03.2018г.</p> <p>2."Проектирование образовательного процесса на основе образовательных технологий" 36 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 631800467273 регистрационный номер 5923 от 06.04.2018г.</p> <p>3."Стажировка по направлению: СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО" 54 часа, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области "Региональный центр развития трудовых ресурсов", удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 631800505174 регистрационный номер 6401-002 от 04.05.2018г.</p> <p>4. Дистанционное обучение: от создания контента до организации образовательного процесса 36 часов, АО Академия "Просвещение" от 25.06.2020г.</p> <p>5."Профилактика коронавируса, гриппа и других респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях" 16 часов, ООО "Центр инновационного образования и</p>	планеру и двигателям групп обслуживания вертолетов и двигателей, военная часть 62977, 11 лет (февраль 1999г. по ноябрь 2010 г.)
--	--------------	--	---	--	---

				воспитания" удостоверение о повышении квалификации от 18.06.2020г. 6.Практическая информатика 72 часа, НОЧУ ДПО "Национальный открытый университет"интуит" ПК101380128 от 17.10.2020г. 7.Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях 36 часов, ООО"Центр инновационного образования и воспитания" от 11.05.2021г.	
7	Золотарев Виталий Евгеньевич	МДК.03.01 Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции. МДК.03.02 Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции. УП.03, ПП.03, ОП.17 Переработка сельскохозяйственной продукции.	Высшее по специальности механизация сельского хозяйства, квалификация инженер-механик	1.Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования" 250 часов, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский экономический университет имени Г.В.Плеханова" 771800200863 регистрационный номер 15.16.Р/484 от 18.03.2019г. 2.Организация работы в Системе ППи ПО для авторов программ" 18 часов 631900230854 регистрационный номер 9332-05 от 12.09.2019г. 3.Техника реализации программы Общие компетенции профессионала 20 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 631900344233 регистрационный номер 9123 от 06.12.2019г. 4.Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС, 36 часов государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования	Технолог сектор экономики сельского хозяйства ОАО «Мукомол» 2 года 4 месяца (август 2010г. по декабрь 2012г.)

				<p>№ 632000471090 регистрационный номер 9810 от 27.03.2020г.</p> <p>5.Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования 18 часов государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 632000514885 регистрационный номер 98894 от 14.05.2020г.</p> <p>6.Реализация мероприятий федерального проекта "Молодые профессионалы" по созданию мастерских 72 часа, ООО СП "Содружество" регистрационный номер 13485 от 13.11.2020г.</p> <p>7.Производственные технологии по отраслям экономики региона (сельское, лесное и рыбное хозяйство) 54 часа, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 632000709786 регистрационный номер 11211от 11.12.2020г.</p> <p>2.Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях 36 часов, ООО"Центр инновационного образования и воспитания" от 11.05.2021г.</p>	
8.	Дорошенко Марина Геннадьевна	ОП.16 Товароведение сельскохозяйственной продукции. ОП.07 Основы аналитической химии. ОУП.10 Химия ОГСЭ.07 Социально	Высшее по специальности Биология, квалификация учитель биологии	1.Организационная культура как эффективный инструмент управления образовательной организации 72 часа государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области "Самарский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников образования" №	

		значимая деятельность ОГСЭ.08 Нравственные основы семейной жизни		<p>632407012183 регистрационный номер Р-029 от 26.02.2018г.</p> <p>2.Воспитание и социализация учащихся в условиях реализации ФГОС 72 часа ООО "Инфоурок" регистрационный номер ПК 00028793 от 17.10.2018г.</p> <p>3."Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования" 250 часов федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "российский экономический университет имени Г.В.Плеханово № 771800200850 регистрационный номер 15.16.Р/2533 от 12.07.2019г.</p> <p>4."Профилактика коронавируса, гриппа и других респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях" 16 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" удостоверение о повышении квалификации от 18.06.2020г.</p> <p>5. Дистанционное обучение: от создания контента до организации образовательного процесса 36 часов, АО Академия "Просвещение" от 25.06.2020г.</p>	
9	Комкова Татьяна Анатольевна	ОП.04 Инженерная графика.	Высшее по специальности механизация сельского хозяйства, квалификация инженер-механик сельского хозяйства	<p>1.Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования" 18 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 631800429279 регистрационный номер 5672от 16.03.2018г.</p> <p>2."Проектирование образовательного процесса на основе образовательных технологий" 36 часов, государственное бюджетное учреждение</p>	

				<p>дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 631800467328 регистрационный номер 5928 от 06.04.2018г.</p> <p>3."Стажировка по направлению: СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО" 54 часа, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области "Региональный центр развития трудовых ресурсов", удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 631800505185 регистрационный номер 6401-003 от 04.05.2018г.</p> <p>4."Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования" 250 часов, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский экономический университет имени Г.В.Плеханова" 771800201123 регистрационный номер 15.16.Р/2541 от 12.07.2019г</p> <p>5."Профилактика коронавируса, гриппа и других респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях" 16 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" удостоверение о повышении квалификации от 18.06.2020г.</p> <p>6."Эмоциональный интеллект, приемы управления конфликтом, тайм-менеджмент" 120 часов федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П.Королева" регистрационный номер 7808 от 24.07.2020г.</p>	
--	--	--	--	--	--

				7.Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях 36 часов, ООО"Центр инновационного образования и воспитания" от 11.05.2021г.	
10	Корабельников Василий Николаевич	ОП.06 Материаловедение, ОП.09 Метрология, стандартизация и подтверждение качества, ОП.12 Охрана труда. ОП.03 Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства, ОП.11 Правовые основы профессиональной деятельности	Высшее по специальности профессиональное обучение, квалификация педагог профессионального обучения	1."Психолого-педагогическое сопровождение духовно-нравственного развития обучающихся" 36 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации № 631900188693 регистрационный номер 8617 от 10.06.2019г. 2."Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования" 18 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации № 631900258929 регистрационный номер 8842 от 01.10.2019г. 2 ."Профилактика коронавируса, гриппа и других респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях" 16 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" удостоверение о повышении квалификации от 18.06.2020г. 3.Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях 36 часов, ООО"Центр инновационного образования и воспитания" от 11.05.2021г.	
11	Кузнецова Людмила Владимировна	ОУП.04 Математика ОП.15 Информационные технологии в профессиональной деятельности, ЕН.01 Математика	Высшее по специальности математика, квалификация учитель математики и физики	1.Проектирование и методики реализации образовательного процесса по предмету "Информатика" в организациях среднего профессионального образования с учетом требований ФГОС СПО"72 часа, Всероссийский научно-образовательный центр "Современные образовательные технологии", удостоверение о повышении квалификации № 482407988160 регистрационный номер 21/3114 от 23.07.2018г.	

					<p>2."Профилактика коронавируса, гриппа и других респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях" 16 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" удостоверение о повышении квалификации от 18.06.2020г.</p> <p>3.Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях 36 часов, ООО"Центр инновационного образования и воспитания" от 11.05.2021г.</p>	
12	Маханова Анна Николаевна	<p>ОГСЭ.06 Общие компетенции профессионала (по уровням), ОП.01 Основы агрономии, МДК.01.01 Технологии производства продукции растениеводства, УП.01, ПП.01, МДК.05.01 Порядок закупки и хранения различных видов сельскохозяйственных продуктов и сырья, МДК.05.02 Приемка сельскохозяйственной продукции и сырья, УП.05, ПП.05</p>	<p>Высшее по специальности агрономия, квалификация - ученый агроном</p>	<p>1.Преподаватель высшего образования, среднего профессионального и дополнительного профессионального образования по направлению "Образование и педагогические науки" 520 часов, автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Волгоградский институт профессионального роста", диплом о профессиональной переподготовке № 342407254503 регистрационный номер 0932 от 21.03.2018г.</p> <p>2."Психолого-педагогическое сопровождение духовно-нравственного развития обучающихся" 36 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации № 631900188937 регистрационный номер 8620 от 10.06.2019г.</p> <p>3."Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования" 18 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации № 631900258941 регистрационный номер 8844 от 01.10.2019г.</p> <p>4."Профилактика коронавируса, гриппа и других респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях" 16 часов,</p>	<p>Технолог сектор экономики сельского хозяйства ОАО «Мукомол» 1 год 11 месяцев (январь 2009г. по декабрь 2010г.)</p>	

				<p>ООО "Центр инновационного образования и воспитания" удостоверение о повышении квалификации от 18.06.2020г.</p> <p>5.Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях 36 часов, ООО"Центр инновационного образования и воспитания" от 11.05.2021г.</p>	
13	Няненкова Людмила Петровна	МДК.04.01 Управление структурным подразделением организации, УП.04, ПП.04,	<p>Высшее по специальности планирование сельского хозяйства, квалификация экономист</p> <p>По специальности профессиональное обучение, специальные и технические дисциплины, квалификация - экономист-педагог</p>	<p>1."Проектирование образовательного процесса на основе образовательных технологий" 36 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 631800467384 регистрационный номер 5934 от 06.04.2018г.</p> <p>3."Стажировка по направлению: СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО" 54 часа, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области "Региональный центр развития трудовых ресурсов", удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 631800505207 регистрационный номер 6401-005 от 04.05.2018г.</p> <p>4."Профилактика коронавируса, гриппа и других респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях" 16 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" удостоверение о повышении квалификации от 18.06.2020г.</p> <p>5.Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях 36 часов, ООО"Центр инновационного образования и воспитания" от 11.05.2021г.</p>	<p>1.Главный экономист сектор экономики сельского хозяйства совхоз Жуковский 1год (август 1979г. по октябрь 1980г.)</p> <p>2.Старший экономист сектор экономики сельского хозяйства Кинель-Черкасская Р.П."Сельхозхимия" 9 месяцев (январь 1984г. по октябрь 1984г.)</p>
14	Камардина Ирина Асхатовна	ОУП.01 Русский язык	Высшее, по специальности «Филология», квалификация	1.Организационная культура как эффективный инструмент управления образовательной	

			учитель русского языка и литературы	<p>организацией, 72 часа, государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области "Самарский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников образования", удостоверение о повышении квалификации № 632407012186 регистрационный номер Р-032 от 26.02.2018г.</p> <p>2. Дистанционное обучение: от создания контента до организации образовательного процесса 36 часов, АО Академия "Просвещение" от 25.06.2020г.</p> <p>3. "Профилактика коронавируса, гриппа и других респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях" 16 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" удостоверение о повышении квалификации от 18.06.2020г.</p> <p>4. Формирование общих компетенций обучающихся по программам СПО: применение компетентностно-ориентированных заданий на учебных занятиях в режиме формирующего оценивания 36 часов, государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования удостоверение о повышении квалификации № 632000612384 регистрационный номер 10361 от 25.09.2020г.</p> <p>5. Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях 36 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" от 11.05.2021г.</p>	
15	Полетаева Николаевна Нина	ОГСЭ.05 Рынок труда и профессиональная карьера, ОП.14 Основы предпринимательства, ОП.10 Основы экономики, менеджмента и маркетинга	Высшее по специальности зоотехния, зооинженер квалификация	<p>1. Московская сельскохозяйственная академия имени Тимирязева по специальности Экономика организация и управление сельского хозяйственного производства, квалификация преподаватель средних сельскохозяйственных учебных заведений, свидетельства № 481 от 12.07.1988г.</p> <p>2. "Профилактика коронавируса, гриппа и других респираторных вирусных инфекций в</p>	Контроль-ассистента сектора экономики сельского хозяйства Кинель-Черкасское племенное объединение блет (апрель 1974г. по май 1980г.)

				<p>общеобразовательных организациях" 16 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" удостоверение о повышении квалификации от 18.06.2020г.</p> <p>3.Производственные технологии по отраслям экономики региона (сельское, лесное и рыбное хозяйство" 54 часа государственного бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования удостоверение о повышении квалификации № 632000709797 регистрационный номер 11212 от 14.05.2020г.</p>	
16	Самыкин Сергей Александрович	ОП. 05. Техническая механика ПДП	Высшее по специальности профессиональное обучение, квалификация педагог профессионального обучения	<p>1. .Проектирование учебного занятия как элемента образовательного процесса на основе современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС 36 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 632000471356 регистрационный номер 9821 от 27.03.2020г.</p> <p>3.Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования 18 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования № 6320005151281 регистрационный номер 9895 от 14.05.2020г.</p> <p>4.Производственные технологии по отраслям экономики региона (сельское, лесное и рыбное хозяйство" 54 часа государственного бюджетное учреждение дополнительного профессионального</p>	

				образования Самарской области Центр профессионального образования удостоверение о повышении квалификации № 632000709675 регистрационный номер 11207 от 11.12.2020г. 5."Профилактика коронавируса, гриппа и других респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях" 16 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" удостоверение о повышении квалификации от 18.06.2020г. 6.Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях 36 часов, ООО"Центр инновационного образования и воспитания" от 11.05.2021г.	
17	Шенкевич Сергей Владимирович	ОУП.02 Литература ОУП. 05 История ОУП.09 Родная литература ОУП.12.02 Россия в мире ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История	Высшее по специальности русский язык и литература, квалификация -учитель русского языка и литературы средней школы	1."Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования" 18 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации № 631900259017 регистрационный номер 8850 от 01.10.2019г. 2."Профилактика коронавируса, гриппа и других респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях" 16 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" удостоверение о повышении квалификации от 18.06.2020г. 3. Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях 36 часов, ООО"Центр инновационного образования и воспитания" от 11.05.2021г.	
18	Шумакова Наталья Александровна	ОУП.11 Биология, ОУП.12.01 Экология родного края ЕН.02 Экологические основы природопользования,	Высшее по специальности биология, квалификация учитель биологии	1."Современные методики и особенности преподавания предмета "Обществознание" в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта" 72 часа, всероссийский научно-образовательный центр "Современные образовательные технологии", удостоверение о повышении	

				<p>квалификации № 482407988340 регистрационный номер 21/33181 от 05.09.2018г.</p> <p>2.Профессиональная деятельность и педагогическая компетентность преподавателя естественно-научных дисциплин в СПО в условиях реализации ФГОС" 72 часа, автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Волгоградский институт профессионального роста", удостоверение о повышении квалификации № 342407254759 регистрационный номер 0364 от 18.09.2018г.</p> <p>3."Основные направления государственной и региональной политики в сфере профессионального образования" 18 часов, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области Центр профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации № 631900259017 регистрационный номер 8850 от 01.10.2019г.</p> <p>4."Подготовка к итоговой аттестации по истории и общеобразованию учащихся, испытывающих трудности в обучении 632409144309 регистрационный номер А-042 от 12.04.2019г.</p> <p>5. Дистанционное обучение: от создания контента до организации образовательного процесса 36 часов, АО Академия "Просвещение" от 25.06.2020г.</p> <p>6."Профилактика коронавируса, гриппа и других респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях" 16 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" удостоверение о повышении квалификации от 18.06.2020г.</p> <p>7. Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях 36 часов, ООО"Центр инновационного образования и воспитания" от 11.05.2021г.</p>	
19	Якубенко Евгений Владимирович	ОУП.07 Основы безопасности	Высшее по специальности агрономия, квалификация	1."Педагог профессионального обучения, профессионального образования и	Сотрудник по растениеводству сектор

		жизнедеятельности	ученый агроном	<p>дополнительного профессионального образования" 250 часов, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский экономический университет имени Г.В.Плеханова" 771800201146 регистрационный номер 15.16.Р/2564 от 12.07.2019г</p> <p>2. "Профилактика коронавируса, гриппа и других респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях" 16 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" удостоверение о повышении квалификации от 18.06.2020г.</p> <p>3. Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях 36 часов, ООО "Центр инновационного образования и воспитания" от 11.05.2021г..</p>	экономики сельского хозяйства КХ "Труженник" 6 месяцев (январь 1996г. по июль 1996г.)
--	--	-------------------	----------------	--	---

4.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

ППССЗ обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ППССЗ.

Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение.

Реализация ППССЗ обеспечена доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ППССЗ. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным печатным и (или) электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и одним учебно-методическим печатным и (или) электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные версии периодических изданий).

Библиотечный фонд укомплектован печатными или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданной за последние 5 лет.

Образовательное учреждение предоставляет обучающимся возможность оперативного обмена информацией с отечественными образовательными учреждениями, организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

4.2.1 Информационное обеспечение обучения

Развитие информационных технологий в техникуме и их использование в учебном процессе достигается путем оснащения современными вычислительными, коммуникационными, демонстрационными техническими средствами и оргтехникой, современным программным и информационным обеспечением, электронными обучающими материалами и ресурсами, а также проведением единой политики в области информатизации и автоматизации всех областей деятельности. Средством и способом повышения качества образования являются компьютерные и информационные технологии, без которых невозможно представить современное образовательное пространство.

В ГБПОУ «КЧСХТ» имеются в наличии 88 персональных компьютеров, из них 61 используются в учебном процессе, 9 ноутбуков, 3 мультимедийных проектора, 4 экрана, копировально-множительная техника (18 ед.). В учебном процессе широко используются прикладные программы ведущих мировых разработчиков программного обеспечения, множительная техника обеспечивает оперативное издание и размножение документации. В техникуме ведется работа по освоению информационной системы «АСУ РСО». Характеристика локальной вычислительной сети (ЛВС). Локальная вычислительная сеть (ЛВС) техникума имеет полосу пропускания 100 Мб/с в среде Fast Ethernet. ЛВС техникума обеспечивает доступ всех рабочих мест к информационным ресурсам сети интернет. К сети подключено 78 рабочих мест. В составе ЛВС эксплуатируются 3 сервера.

Уровень информатизации

Наличие в образовательном учреждении подключения к сети Интернет	да
--	----

Количество локальных сетей, имеющих доступ к сети Интернет	1
Количество ПК, с которых имеется доступ к сети Интернет	78
Количество электронно-библиотечных систем и электронных образовательных ресурсов (электронные издания и информационные базы данных)	2
Общее количество единиц вычислительной техники Общее количество единиц IBM – совместимой вычислительной техники	97
Из них с процессорами PENTIUM-2 и выше	97
Количество компьютерных классов	4
Наличие договоров с правообладателями	Да
Количество единиц компьютерной техники на 100 обучающихся	
Проекционное оборудование	3
Ноутбуки	9

Локальная сеть техникума представляет собой высокоскоростную компьютерную сеть, для ее обслуживания используется три сервера на базе FreeBSD и GNU/Linux систем, коммутатор третьего уровня и неуправляемые маршрутизаторы. Контентная фильтрация осуществляется через сервер контентной фильтрации. Доступ к сети Интернет обеспечивает компания «Ростелеком», скорость передачи данных 50 Мбит/сек. В целях информационного обеспечения основных образовательных программ и в техникуме организованы 4 компьютерных класса, в которых установлены 58 персональных компьютеров, 3 компьютера в библиотеке техникума для организации самостоятельной работы студентов. В техникуме функционирует официальный сайт, который интегрирует электронные образовательные информационные ресурсы в единую образовательную информационную среду и предоставляет к ней доступ обучающихся для обеспечения качества и повышения эффективности образовательного процесса. Результативность занятий, на которых применяется ИКТ (компьютер, мультимедийные установки и программное обеспечение и т.д.), заключается в том, что студенты не только изучают новый материал, овладевают современными технологиями, но и видят необходимость увязывания знаний, полученных по различным дисциплинам. Студенты и обучающиеся используют информационные ресурсы для подготовки к занятиям, при выполнении заданий по самостоятельной работе, выполнению курсовых, дипломных проектов (работ), в том числе при защите выпускных квалификационных работ. Созданное информационно-образовательное пространство в дальнейшем еще требует доработки, чтобы в полной мере соответствовать потребностям современного общества, потребностям работодателей. Информация для администрации размещена на сайте техникума, в настоящее время выполняет информационно-справочную функцию, то есть обеспечивает рабочие места административных работников необходимой нормативной, отчетной, справочной информацией по направлениям учебно-воспитательной работы и таким образом осуществляется обмен информацией.

Образовательный процесс техникума обеспечен программными продуктами ведущих отечественных и зарубежных разработчиков программного обеспечения. Для обеспечения учебного процесса, и административно-хозяйственной деятельности техникум использует коммерческие лицензионные программные. В таблице представлен перечень программных продуктов, которые используются в учебно-воспитательном процессе.

Microsoft Office Pro Plus 2007	20
Microsoft Windows 7	53
Microsoft Office 2013	24

LibreOffice 7	30
Kaspersky Endpoint Security 11	100
AbbyyFineReader 7	1
AbbyyFineReader 8	2
Photoshop CS3	3
Corel DRAW X3	2
PageMaker 7	2
Premiere Pro CS3	1
Компас-3Д	25

4.3. Материально-техническое обеспечение

4.3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Финансирование реализации ППССЗ осуществляется в объеме, не ниже установленных нормативов финансирования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области.

ГБПОУ «Кинель-Черкасский сельскохозяйственный техникум», реализующий программу подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования, располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики (производственного обучения), предусмотренных рабочим учебным планом по специальности. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

4.3.2 Обеспечение образовательной деятельности

оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями

Фактически й адрес зданий и отдельно расположен ных помещений	Вид и назначение зданий и помещений (учебно- лабораторные, административные и т. п.), их общая площадь (кв. м.)	Форма владения, пользования (собственност ь, оперативное управление, аренда и т. п.)	Наименование организации – собственника, арендодателя	Реквизит ы и сроки действия правомоч ных документ ов	Название и реквизиты документов СЭС и государственной противопожарно й службы

2	3	4	5	6	7
446354, Россия, Самарская область, Кинель- Черкасский район, село Кинель- Черкасы, улица Тимирязева	Учебный корпус № 1 – 2 256,6	Оперативное управление	Министерство имущественны х отношений Самарской области.	Договор об использ овании имуще ства Самарск ой области на праве операти вного управле ния от 06.08.20 03, решени е № 822. Бессроч ный.	Санитарно- эпидемиологич еское заключение № 63.СЦ.05.000.М .0015117.08.20 от 28 августа 2020 года Заклучение Государственно го пожарного надзора о соответствии объекта требованиям пожарной безопасности серия ЗС №0007200 от 05.08.20 г.
	Учебный корпус № 4- 888, 9				
	Общежитие – 742,				
	Пункт горячего питания – 42,1				
	Спортивный зал – 106,2				
	Клуб – 119,9				
	Медпункт – 175,2				
	Музей – 30,7				
	Мастерские: 574,7				
Лаборатория сельскохозяйствен машин – 833,7					
Итого: 6474,9					

4.3.4 Обеспечение образовательного процесса официальными, периодическими, справочно-библиографическими изданиями, научной литературой

индексы	Наименование учебных циклов,предметов,дисциплин,профессиональных модулей,МДК,практик	Наименование, выходные данные, год издания, кол-во экземпляров				Кол-во экземпляров на 1 обучающегося
		Печатные издания основной учебной литературы	Электронные издания основной учебной литературы	Дополнительная учебная литература	Официальные, справочно-библиографические, периодические	
ОУП.00	Общеобразовательный учебный цикл					
	Общие учебные предметы				Федорова Т. Л.- Орфографический словарь русского языка 125 тысяч слов с грамматическими приложениями 2 - 2015	
ОУП.01	Русский язык	Антонова Е.С.Русский язык :учеб.для студ.учреждений сред.проф.образования 8-е изд. 2020- 14 экз.			Новый орфографический словарь русского языка с грамматическими приложениями 80 000 слов 1экз. 2015	
					Алабугина Ю.В. Орфографический словарь русского языка 1экз2018	
					Ушаков Д. Н. Толковый словарь современного русского языка 3экз2017	
					Козлова Т.И. Толковый словарь для школьников:Грамматика. Словообразование.Орфография. 2017- 2 экз.	
		Русский язык: Сборник упражнений, Воителева Т.М. 4-е изд. стер. издание 2019г. 15 экз.				

ОУП.02	Литература	Литература: В 2 ч.: учебник: Рекомендовано ФГАУ «ФИРО» / Г.А.Обернихина, А.Г.Антонова И.Л.Вольнова и др.; под ред. Г.А.Обернихиной. — Ч. 1.15 экз.				
		Литература: В 2 ч.: учебник: Рекомендовано ФГАУ «ФИГАРО» / Г.А.Обернихина, Т.В.Емельянова, Е.В.Мацыяка и др.; под ред. Г.А.Обернихиной. — Ч. 2. — 448 с 15 экз.				
ОУП.03	Иностранный язык	Безкоровайная Г. Т. Planet of English: Учебник английского языка для учреждений СПО: (+CD) 15 доступов.2017	ЭБС «Академия» на сайте www.academia- moskow.ru		Новый англо-русский и русско- английский словарь.сост.Андреев В.В.,Алексеевв О.Г. 1экз.2016	
		Безкоровайная Г. Т. Planet of English: Учебник английского языка для учреждений СПО 10 экз.2020			Новый англо-русский и русско- английский словарь 70 000 слов 1 экз. 2018	
ОУП.04	Математика	Башмаков М.И. Математика: учебник: Рекомендовано ФГАУ «ФИРО». — 6-е изд., стер. — 256 с., пер. 15 экз.				
		Башмаков М.И. Математика: Сборник задач профильной направленности: учеб. пособие: Рекомендовано ФГАУ «ФИРО». 3-е изд., стер. — 208 с.15 экз.				
ОУП.05	История	Артемов В.В. –История (для всех специальностей СПО)7-е изд.(в электронном формате) 2018- 15 доступов	ЭБС «Академия» на сайте <a href="http://www.academia-
moskow.ru">www.academia- moskow.ru			

ОУП.06	Физическая культура	Физическая культура:учебник для студ. учреждений сред.проф. образования/Н.В.Решетнико в/19-е изд.,стер.М.:»Академия»2018 2 экз				
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности	Косолапова Н.В.- Основы безопасности жизнедеятельности 15экз. 2015				
ОУП.08	Астрономия	Астрономия:учеб.для студ.учреждений сред.проф.образования под ред.Фещенко Т.С-2-е изд.,стер.»Академия»,2019 10 экз.				
		Астрономия:учеб.для студ.учреждений сред.проф.образованияпод ред.Фещенко Т.С-2-е изд.,стер.»Академия»,2020 10 экз.				
	Учебные предметы по выбору					
ОУП.09	Информатика	Цветкова М. С. Информатика 15доступов2017	ЭБС«Академия» на сайте www.academia-moskow.ru			
ОУП.10	Химия	Габриелян О. С. Естествознание. Химия 15доступов.2017	ЭБС «Академия» на сайте www.academia-moskow.ru			
ОУП.11	Биология	Биология для профессий и специальностей технического и естественно-научного профилей, Константинов В.М., Резанов А.Г., Фадеева Е.О. Под ред.: Константинов В.М. 9-е изд. стер. издание 2020г. 15 экз.				
	Дополнительные учебные предметы (по выбору)					

ОУП.12.01	История родного края					
ОУП.12.02	Россия в мире					
	Обязательная часть учебных циклов ШССЗ					
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл					
ОГСЭ.01	Основы философии	Горелов А.А.- Основы философии 15доступов2017	ЭБС «Академия» на сайте www.academia- moskow.ru			
ОГСЭ.02	История	Артемов В.В. –История (для всех специальностейСПО)7-е изд.(в электронном формате) 2018- 15 доступов	ЭБС «Академия» на сайте www.academia- moskow.ru			
ОГСЭ.03	Иностранный язык	Безкоровайная Г. Т. Planet of English: Учебник английского языка для учреждений СПО: (+CD) 15доступов 2017	ЭБС «Академия» на сайте www.academia- moskow.ru		Новый англо-русский ,русско- английский словарь сост. Андреев В. В., Алексеева О.Г.1экз. 2016	
		Безкоровайная Г. Т. Planet of English: Учебник английского языка для учреждений СПО 10экз 2020			Новый англо-русский и русско- английский словарь 70 000 слов 1 экз. 2018	
ОГСЭ.04	Физическая культура	Физическая культура: учебник для студ.учреждений сред.проф.образования/Н.В.Решетнико в/19-е изд.,стер.М.:»Академия»2018 2 экз.				
ОГСЭ.05	Рынок труда и профессиональная карьера					
ОГСЭ. 06	Общие компетенции профессионала(по уровням)					

ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл					
ЕН.01	Математика	Башмаков М.И. Математика: учебник: Рекомендовано ФГАУ «ФИРО». — 6-е изд., стер. 15 экз.2019				
		Башмаков М.И. Математика: Сборник задач профильной направленности: учеб. пособие: Рекомендовано ФГАУ «ФИРО». — 3-е изд., стер. — 208 с.,15 экз.2019				
ЕН.02	Экологические основы природопользования	Константинов В. М. Экологические основы природопользования 2017 15 доступов	ЭБС «Академия» на сайте www.academia-moskow.ru			
П.00	Профессиональный учебный цикл					
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины					
ОП.01	Основы агрономии	Ефтефеев Ю. В. Основы агрономии :учебное пособие ИНФРА-М,2019 (СПО)15 экз.				
		Платонов И.Г. Основы агрономии:учеб.для с туд.учреждений сред.проф.образования.-2-е изд.,стер.»Академия» 2019 25 экз.				
ОП.02	Основы зоотехнии	Иванова Н. И. Основы зоотехнии 15доступов 2017	ЭБС «Академия» на сайте www.academia-moskow.ru		ж. «Новое сельское хозяйство» 2021	

ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	Купреенко А. И. механизированных работ в животноводстве (Топ -50) «Академия»15экз.2017			ж. «Сельский механизатор» 2021	
		Верещагин Н. И. Организация и технология механизированных работ в растениеводстве (11-е изд.) учеб. пособие 15 экз. 2017				
ОП.04	Инженерная графика	Миронов Б.Г. Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике(10-е изд.)учеб. пособие «Академия»10экз.2017				
		Аверин В.Н. Компьютерная инженерная графика (7-е изд.) учеб. Пособие «Академия»12 2017				
ОП.05	Техническая механика	ВерейнаЛ.И. Техническая механика:учебник для студ.учреждений сред.проф.образованич (14-е изд.) «Академия», 2017 15 экз.				
ОП.06	Материаловедение	ЧерепихинаА.А..Материаловедение :учебник 4-е изд.,стер.-КНОРУС,2018 15экз.				
		Пожидаева С.П.Основы материаловедения:учеб.для студ.учреждений сред.проф.образования.«Академия», 2019 15 экз.				

ОП.07	Основы аналитической химии	Глубоков Ю.М. Аналитическая химия 15доступов 2017	ЭБС «Академия» на сайте www.academia-moskow.ru			
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена	Иванова Н. И. Основы зоотехнии 15доступов 2017	ЭБС «Академия» на сайте www.academia-moskow.ru			
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	Шишмарев В.Ю. Метрология, стандартизация, сертификация и техническое регулирование(8-е изд.) 1 экз. 2017				
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	Основы экономики (под ред.Н.Н.Кожевникова) 15экз. 2014			ж. «Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий» 2021	
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности	Румынина В.В.-Правовое обеспечение профессиональной деятельности 3 экз.2016				
	Охрана труда	Косолапова Н.В Охрана труда:учебник .-Москва:КНОРУС,2019 15 экз				
	Безопасность жизнедеятельности	Косолапова Н.В.- Основы безопасности жизнедеятельности 15 экз.2015				
	Основы предпринимательства	Череданова Основы экономики и предпринимательства:учеб.для студ.учреждений срд.проф.образования-18-е изд.,стер.-«Академия»,2018 15экз.				
	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности 15доступов 2017	ЭБС «Академия» на сайте www.academia-moskow.ru			
ОП.16	Товароведение сельскохозяйственной продукции	Райкова Е.Ю.- Теоретические основы товароведения 2экз 2015				

ОП.17	Переработка сельскохозяйственной продукции	Баздырев Г.И. Агробиологические основы производства, хранения и переработки продукции растениеводства СПО Инфра- М 1экз.2018				
ПМ.00	Профессиональные модули					
ПМ.01	Производство и первичная обработка продукции растениеводства					
ОП.12	Технология производства продукции растениеводства	Верещагин Н. И. Организация и технология механизированных работ в растениеводстве (11-е изд.) учеб. Пособие 15 экз.2017				
ОП.13		Баздырев Г.И. Агробиологические основы производства, хранения и переработки продукции растениеводства СПО 1экз.2018				
ОП.14	Производство и первичная обработка продукции животноводства					
ОП.15	Технология производства продукции животноводства	Купреченко А.И. Технология механизированных работ в животноводстве (Топ -50) «Академия», 2017 15 экз.				
МДК.02.02	Кормопроизводство	Михалев С.С.Кормопроизводство:учеб.пособие, ИНФРА-М,2019 15экз.				
ПМ.03	Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции					
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции	Баздырев Г.И. Агробиологические основы производства ,хранения и переработки продукции растениеводства « ИНФРА- М» 1экз 2018				

МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции	Зимняков В. М. Сооружения и оборудования для хранения сельскохозяйственной продукции: учебник ,ИНФРА - М , 2018 2экз				
ПМ.04	Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства					
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации					
ПМ .05	Выполнение работ по профессии рабочего 17282Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья					
МДК.05.01	Порядок закупки и хранения различных видов сельскохозяйственных продуктов и сырья					
МДК.05.02	Приемка сельскохозяйственной продукции и сырья	Баздырев Г .И. Агробиологические основы производства, хранения и переработки продукции растениеводства СПО Инфра- М 1экз.2018				

5. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

В ГБПОУ «КЧСХТ» предусмотрено при реализации компетентностного подхода использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий с применением электронных образовательных ресурсов, деловых и ролевых игр, индивидуальных и групповых проектов, анализа производственных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся. Часть программы реализуется в форме практической подготовки.

6. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Образовательным учреждением созданы условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности, для чего, кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса), в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины. Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разработаны техникумом самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППССЗ (текущая и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств (далее – ФОС), позволяющие оценить уровень знаний, умений, сформированность компетенций, освоение видов профессиональной деятельности.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения.

- Текущий контроль успеваемости обучающихся представляет собой объективную оценку степени и качества освоения программ учебных дисциплин и междисциплинарных курсов и имеет своей целью обеспечение максимальной эффективности образовательного процесса, систематизацию процесса контроля качества подготовки специалистов, подготовку к промежуточной аттестации.

- Основными видами текущего контроля успеваемости обучающихся являются:
входной контроль (по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам, в объеме, изученном на предыдущем курсе обучения);
предварительный контроль (перед экзаменами);
тематический контроль (по материалам и в объеме одной учебной темы);
рубежный контроль (проверка уровня усвоения учебного материала в объеме разделов, групп тем по учебной дисциплине, междисциплинарному курсу).
- Форма текущего контроля успеваемости – это способ организации контроля, который определяется преподавателем самостоятельно.
- Средствами текущего контроля успеваемости обучающихся являются контрольные вопросы и задания, тесты, компьютерные контролируемые программы.

Промежуточная аттестация обучающихся обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью обучающихся и ее корректировку, проводится с целью определения соответствия уровня и качества подготовки специалиста требованиям к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом.

Основными формами промежуточной аттестации являются:

- экзамен по учебной дисциплине или междисциплинарному курсу;
- комплексный экзамен;
- квалификационный экзамен по профессиональному модулю;
- зачет по учебной дисциплине;
- дифференцированный зачет по учебной дисциплине, междисциплинарному курсу, учебной, производственной практике;
- комплексный дифференцированный зачет.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Формы и порядок промежуточной аттестации определяются Учреждением самостоятельно. Периодичность промежуточной аттестации, а также перечень учебных дисциплин, междисциплинарных курсов и профессиональных модулей определяются рабочим учебным планом основной профессиональной образовательной программы по специальности в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом.

Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет не более двух недель в семестр.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не должно превышать 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов 10 (без учета зачетов, дифференцированных зачетов по физической культуре).

Промежуточная аттестация по профессиональным модулям основных профессиональных образовательных программ

Квалификационный экзамен по профессиональному модулю (далее – квалификационный экзамен) является формой внешнего (с участием работодателей) независимо от производителя образовательной услуги оценивания компетентностных образовательных результатов ППССЗ. Квалификационный экзамен представляет совокупность регламентированных процедур, посредством которых экспертами-экзаменаторами производится оценивание профессиональной квалификации или ее части (совокупности компетенций) обучающихся, завершивших обучение по профессиональному модулю ППССЗ.

В ходе квалификационного экзамена проверяется готовность к выполнению определенного вида профессиональной деятельности посредством оценивания их профессиональных компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППССЗ» федеральных государственных образовательных стандартов СПО и формируемых в ходе освоения междисциплинарных курсов, учебной и производственной практики в составе профессионального модуля.

Квалификационный экзамен проводится непосредственно по завершению обучения по профессиональному модулю. В отдельных случаях, обусловленных спецификой содержания образования по ППССЗ или условиями обучения, возможно проведение комплексного квалификационного экзамена по двум (нескольким) профессиональным модулям.

Условием допуска к квалификационному экзамену является успешное освоение обучающимися всех структурных единиц модуля: междисциплинарного курса (курсов), учебной и производственной практик, каждая из которых завершается дифференцированным зачетом.

Для проведения квалификационного экзамена образовательное Учреждение формирует комплект оценочных средств для оценки итоговых образовательных результатов по профессиональному модулю, в котором определяются конкретные методы оценивания профессиональных компетенций обучающихся и методика их применения, а также критерии оценки квалификации кандидата или ее части. Комплекты оценочных средств согласовывается с работодателями – заказчиками кадров и утверждается руководителем образовательного учреждения.

При организации промежуточной аттестации по профессиональным модулям ППССЗ могут использоваться элементы накопительной системы оценивания квалификации кандидатов. Отдельные компетенции в составе вида профессиональной деятельности, трудоемкость выполнения которых существенно превышает ограниченное время квалификационного экзамена, могут быть оценены во время зачета по производственной практике, при условии присутствия представителя работодателя и надлежащего документального оформления полученных результатов.

В этом случае на квалификационный экзамен представляются соответствующие зачетные ведомости с подписями работодателей. Решением

аттестационно-квалификационной комиссии в ходе квалификационного экзамена производится пересчет данных профессиональных компетенций, что удостоверяется подписями членов комиссии в протоколах квалификационного экзамена.

Кандидатам, освоившим профессиональный модуль (модули) выдается квалификационный аттестат.

7. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОВЕДЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ И РАЗРАБОТКЕ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Государственная итоговая аттестация является частью оценки качества освоения ППССЗ по специальности 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции и является обязательной процедурой для выпускников, завершающих освоение ППССЗ. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (далее ВКР). На подготовку ВКР выделяется 4 недели, на защиту – 2 недели.

За полгода до начала государственной итоговой аттестации учебным заведением разрабатывается программа государственной итоговой аттестации, которая согласовывается с работодателем, рассматривается на заседании педагогического совета в присутствии председателя ГЭК. Выпускники знакомятся с программой государственной итоговой аттестации также за полгода. Программа фиксирует основные регламенты подготовки и проведения процедуры государственной итоговой аттестации.

Требования к структуре, тематике, содержанию, порядку выполнения и защиты выпускной квалификационной работы определены образовательным учреждением в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и соответствующих типовых положений министерства образования и науки Российской Федерации.

Выпускная квалификационная работа - это итоговая аттестационная, самостоятельная учебно-исследовательская работа студента, выполненная им на выпускном курсе, оформленная с соблюдением необходимых требований и представленная по окончании обучения к защите перед государственной экзаменационной комиссией. Выпускная квалификационная работа выполняется в виде дипломной работы по темам, соответствующим содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Тема дипломной работы может быть предложена студентом при условии обоснования им целесообразности ее разработки для практического применения.

После обсуждения цикловой комиссией темы выпускных квалификационных работ закрепляются за студентами приказом директора Учреждения. Примерная

тематика выпускных квалификационных работ, требования к выпускным квалификационным работам и критерии оценки доводятся до сведения студентов руководителем дипломной работы не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

Для подготовки выпускной квалификационной работы студенту назначается руководитель из числа специалистов с высшим профессиональным образованием соответствующего профиля.

По утвержденным темам руководители выпускных квалификационных работ разрабатывают индивидуальные задания для каждого студента.

Задания на выпускную квалификационную работу рассматриваются цикловыми комиссиями, подписываются руководителем работы и утверждаются заместителем директора по учебно-производственной работе.

Задания на выпускную квалификационную работу выдаются студенту не позднее, чем за две недели до начала производственной (преддипломной) практики.

Задания на выпускную квалификационную работу сопровождаются консультацией, в ходе которой разъясняются назначение и задачи, структура и объем работы, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей выпускной квалификационной работы.

Основными функциями руководителя выпускной квалификационной работы являются:

- разработка индивидуальных заданий;
- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения выпускной квалификационной работы;
- оказание помощи студенту в подборе необходимой литературы;
- контроль за ходом выполнения выпускной квалификационной работы;
- контроль выполнения студентом нормативных требований по структуре, содержанию, оформлению выпускной квалификационной работы;
- подготовка отзыва на выпускную квалификационную работу.

По завершении студентом выпускной квалификационной работы руководитель составляет письменный отзыв.

При необходимости для подготовки выпускной квалификационной работы студенту назначается консультант из числа преподавателей ГБПОУ «КЧСХТ», который осуществляет руководство разработкой индивидуального плана подготовки и выполнения выпускной квалификационной работы в части содержания консультируемого вопроса, оказывает методическую помощь студенту в подборе необходимой литературы в части содержания консультируемого вопроса, осуществляет контроль за ходом выполнения выпускной квалификационной работы в части содержания консультируемого вопроса.