

ГБПОУ ВО «Владимирский аграрный колледж»

Утверждаю

Директор *А.Б.Нестеров*
«26» *08* 2018 Приказ 174-0

Директор *А.Б.Нестеров*
«26» *08* 2019 Приказ 183-0

Директор *А.Б.Нестеров*
«16» *08* 2020 Приказ 194-0

Директор *А.Б.Нестеров*
« » 20 Приказ

Программа
подготовки специалистов
среднего звена по специальности
35.02.05 Агрономия

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о согласовании программы подготовки специалистов
среднего звена

Учреждение работодателя:

СПК (колхоз) «Небыловский» Юрьев – Польского района

Специальность:

35.02.05. *Агрономия*

Образовательная база приема:

на базе среднего общего образования.

Квалификация:

агроном

Нормативный срок освоения ППССЗ:

3 года 10 мес.

Автор-разработчик ППССЗ:

ГБПОУ ВО «Владимирский аграрный колледж».

ЗАКЛЮЧЕНИЕ.

Представленная программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.05 Агрономия разработана в соответствии с:

- требованиями ФГОС СПО, утвержденном Минобрнауки России от 7 мая 2014 г. № 454;
 - приказом Минтруда России от 09.07.2018 № 454н «Об утверждении профессионального стандарта «Агроном»;
 - Приказом Минтруда России от 04.08.2014 №525н «Об утверждении профессионального стандарта «Овощевод»
 - с учетом: запросов работодателей; особенностей развития и экономики Владимирской области;
- Содержание ППССЗ по специальности 35.02.05 Агрономия:

Программа отражает современные инновационные тенденции в развитии отрасли с учетом потребностей работодателей и экономики Владимирской области и направлена на освоение видов профессиональной деятельности по профессии в соответствии с ФГОС СПО и присваиваемой квалификацией.

Агроном должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

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 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.

Агроном должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

Реализация агротехнологий различной интенсивности.

ПК 1.1 Выбирать агротехнологии для различных сельскохозяйственных культур.

ПК 1.2 Готовить посевной и посадочный материал.

ПК 1.3 Осуществлять уход за посевами и посадками сельскохозяйственных культур.

ПК 1.4 Определять качество продукции растениеводства.

ПК 1.5 Проводить уборку и первичную обработку урожая.

Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия.

ПК 2.1 Повышать плодородие почв.

ПК 2.2 Проводить агротехнические мероприятия по защите почв от эрозии и дефляции.

ПК 2.3 Контролировать состояние мелиоративных систем.

Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства.

ПК 3.1 Выбирать способы и методы закладки продукции растениеводства на хранение.

ПК 3.2 Подготавливать объекты для хранения продукции растениеводства к эксплуатации.

ПК 3.3 Контролировать состояние продукции растениеводства в период хранения.

ПК 3.4 Организовывать и осуществлять подготовку продукции растениеводства к реализации и ее транспортировку.

ПК 3.5 Реализовывать продукцию растениеводства.

Управление работами по производству продукции растениеводства.

ПК 4.1 Участвовать в планировании основных показателей производства продукции растениеводства.

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.

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Овощевод):

П.К 5.1 Выбирать агротехнологии для различных с/х культур (овощных)

П.К 5.2 Готовить посевной и посадочный материал

ПК 5.3 Осуществлять уход за посевами и посадками с/х культур (овощных)

ПК 5.4 Проводить уборку и первичную обработку урожая

Объем времени **828 часов** вариативной части ППССЗ оптимально распределен в профессиональной составляющей подготовки специалиста и отражает требования работодателей:

Код и наименование цикла, ПМ	Код и наименование УД, МДК	Количество часов
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины		
	ОП.01.Ботаника и физиология растений	44
	ОП.02.Основы агрономии	14
	ОП.03.Основы животноводства	28
	ОП.04.Основы механизации, электрификации и автоматизации с/х производства	50
	ОП.05.Микробиология, санитария и гигиена	16
	ОП.06.Основы аналитической химии	20
	ОП.07.Основы экономики, менеджмента и маркетинга	20
	ОП.08.Правовые основы профессиональной деятельности	18
	ОП.09.Метрология, стандартизация и подтверждение качества	18
	ОП.10.Информационные технологии в профессиональной деятельности	18
	ОП.11.Охрана труда	16
ПМ.00 Профессиональные модули		
ПМ. 01 Реализация агротехнологий различной интенсивности	МДК.01.01Технология производства продукции растениеводства	142
ПМ.02 Защита почв от эрозии и дефляции. Воспроизводство их плодородия	МДК.02.01. Технология обработки и воспроизводства плодородия почв	74
ПМ.03 Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства	МДК.03.01. Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализация продукции растениеводства	62
ПМ.04 Управление работами по производству и переработки продукции растениеводства	МДК.04.01. Управление структурным подразделением организации	32

Введены следующие дисциплины:

Код дисциплины, МДК	Наименование дисциплины	Количество часов
Общепрофессиональные дисциплины:		
ОП.13.	Правовые основы коммерческой деятельности	56

Профессиональные модули

ПМ.01	Реализация агротехнологий различной интенсивности	
МДК.01.02	Технология плодов и ягод	200

4. ППССЗ по специальности 35.02.05 Агрономия разработана в соответствии с требованиями ФГОС СПО к материально-техническому обеспечению образовательного процесса.

Вывод: данная программа подготовки специалистов среднего звена позволяет подготовить агронома по специальности 35.02.05 Агрономия в соответствии с ФГОС СПО, овощевода в соответствии с профессиональным стандартом «Овощевод» и с учетом направленности на удовлетворение рынка труда и запросам работодателей региона.

Главный агроном СПК (колхоз)
«Небыловский»



/ Панкратова М.Ю

Содержание

1. Общие положения
 2. Паспорт Программы подготовки специалистов среднего звена
 - 2.1. Нормативно-правовые основы разработки программы подготовки специалистов среднего звена
 - 2.2. Требования к абитуриентам
 - 2.3. Возможность продолжения обучения выпускников. Основные пользователи ППССЗ
 - 2.4. Нормативный срок освоения программы
 - 2.5. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения ППССЗ
 - 2.5.1. Область и объекты профессиональной деятельности
 - 2.5.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции
 3. Структура программы подготовки специалистов среднего звена
 4. Распределение вариативной части
 5. Практикоориентированность ППССЗ
 6. Распределение формирования компетенций в структуре ППССЗ
 7. Базы практик
 8. Требования к условиям реализации ППССЗ
 - 8.1. Материально-техническое обеспечение реализации ППССЗ
 - 8.2. Информационное обеспечение реализации ППССЗ
 - 8.3. Кадровое обеспечение реализации ППССЗ
 9. Требования к оцениванию качества освоения ППССЗ
 10. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса
- Приложение 1. Федеральный государственный образовательный стандарт
- Приложение 2. Профессиональный стандарт Овощевод
- Приложение 3. Базисный учебный план
- Приложение 4. Учебные планы (по курсам)
- Приложение 5. Перечень примерных программ учебных дисциплин и профессиональных модулей
- Приложение 6. Перечень рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей
- Приложение 7. Учебный график
- Приложение 8. Материалы для оценки качества освоения ППССЗ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Программа подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) обеспечивает достижение обучающимися результатов обучения, установленных федеральным государственным образовательным стандартом.

ППССЗ состоит из:

- паспорта ППССЗ;
- базисного учебного плана;
- рабочего учебного плана;
- календарного учебного графика;
- примерных программ учебных дисциплин; профессиональных модулей;
- рабочих программ учебных дисциплин; профессиональных модулей и практик;
- нормативно-правовых документов, регламентирующих организацию образовательного процесса;
- ресурсного обеспечения ППССЗ;
- условий реализации.

ППССЗ ежегодно пересматривается и при необходимости обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программ учебной и производственной практик, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся.

2. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА.

2.1. Нормативно - правовые основы разработки ППССЗ

Нормативную - правовую основу разработки программы подготовки специалистов среднего звена составляют:

- Федеральный закон «Об образовании» 29. 12. 2012 года № 273- ФЗ

Федеральный государственный образовательный стандарт по специальности среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 454 от «07» мая 2014 года.

- Приказ Минтруда России от 04.08.2014г 525н «Об утверждении профессионального стандарта «Овощевод»;

Цель (миссия) ППССЗ

ППССЗ имеет целью развития у обучающихся личностных качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности Агрономия. Выпускник в результате освоения ППССЗ будет профессионально готов к деятельности.

2.2. Требования к абитуриентам.

Абитуриент должен:

Предоставить документы о среднем общем образовании

2.3. Возможности продолжения образования выпускников

Выпускник, освоивший ППССЗ по специальности, подготовлен к освоению ООП ВПО

Основные пользователи ППССЗ

- преподаватели колледжа
- студенты, обучающиеся по специальности Агрономия
- абитуриенты и их родители
- работодатели

2.4 Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования базовой подготовки при заочной форме получения образования на базе среднего общего образования составляет 3 года 10 месяцев

Теоретическое обучение	13.3нед.
Учебная практика	33нед.
Производственная практика (по профилю специальности)	
Промежуточная аттестация	5нед.
Преддипломная практика	4нед.
Государственная итоговая аттестация	6нед.
Самостоятельная работа	108.7нед.
Каникулы	29нед.
Итого	199нед.

2.5. Характеристика профессиональной деятельности выпускника и требования к результатам освоения ППСЗ

2.5.1. Область и объекты профессиональной деятельности выпускника:

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и выполнение работ по производству, первичной обработке, хранению и транспортировке продукции растениеводства.

Объекты профессиональной деятельности выпускника:

- сельскохозяйственные культуры, их сорта и гибриды, семена и посадочный материал, товарная продукция;
- почва и ее плодородие;
- удобрения, пестициды, гербициды;
- сельскохозяйственная техника и оборудование;
- технологии производства продукции растениеводства и ее первичной обработки;
- технологии хранения, транспортировки и предпродажной подготовки продукции растениеводства;
- процессы организации и управления структурным подразделением сельскохозяйственного производства, малым предприятием;
- первичные трудовые коллективы.

2.5.2. Виды профессиональной деятельности выпускника

- Реализация агротехнологий различной интенсивности и первичная обработка продукции растениеводства.

- Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия.
- Осуществление хранения, транспортировки и предпродажной подготовки продукции растениеводства.
- Управление работами по производству продукции растениеводства.
- Выполнение работ по профессии рабочего Овощевод.

Требования к результату освоения ППССЗ

Агроном должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

- 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 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.

Агроном должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности.

Реализация агротехнологий различной интенсивности

- ПК 1.1. Выбирать агротехнологии для различных сельскохозяйственных культур
- ПК 1.2. Готовить посевной и посадочный материал
- ПК 1.3. Осуществлять уход за посевами и посадками сельскохозяйственных культур
- ПК 1.4. Определять качество продукции растениеводства
- ПК 1.5. Проводить уборку и первичную обработку урожая

Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия

- ПК 2.1. Повышать плодородие почв
- ПК 2.2. Проводить агротехнические мероприятия по защите почв от эрозии и дефляции
- ПК 2.3. Контролировать состояние мелиоративных систем

Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства

- ПК 3.1. Выбирать способы и методы закладки продукции растениеводства на хранение
- ПК 3.2. Подготавливать объекты для хранения продукции растениеводства к эксплуатации
- ПК 3.3. Контролировать состояние продукции растениеводства в период хранения
- ПК 3.4. Организовывать и осуществлять подготовку продукции растениеводства к реализации и ее транспортировку.
- ПК 3.5. Реализовывать продукцию растениеводства

Управление работами по производству продукции растениеводства

- ПК 4.1. Участвовать в планировании основных показателей производства продукции растениеводства

- 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

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих - Овощевод.

- ПК 5.1. Выбирать агротехнологии для различных овощных культур
 ПК 5.2. Готовить посевной и посадочный материал
 ПК.5.3. Осуществлять уход за посевами и посадками овощных культур
 ПК 5.4. Проводить уборку и первичную обработку урожая.

3. Структура Программы подготовки специалистов среднего звена

Код УД, ПМ, МДК	Наименование дисциплин, профессионального модуля, МДК
<i>ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</i>	
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02.	История
ОГСЭ.03.	Иностранный язык
ОГСЭ.04.	Физическая культура
<i>ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл</i>	
ЕН.01.	Экологические основы природопользования
<i>ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины</i>	
ОП.01.	Ботаника и физиология растений
ОП.02.	Основы агрономии
ОП.03.	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04.	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.05.	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06.	Основы аналитической химии
ОП.07.	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08.	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09.	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10.	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11.	Охрана труда

ОП.12.	Безопасность жизнедеятельности
ОП.13.	Правовые основы коммерческой деятельности
<i>ПМ.00 Профессиональные модули</i>	
ПМ.01 Реализация агротехнологий различной интенсивности	
МДК.01.01.	Технологии производства продукции растениеводства
МДК.01.02.	Технология производства плодов, ягод и овощей
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
ПМ.02 Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия	
МДК.02.01.	Технологии обработки и воспроизводства плодородия почв
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
ПМ.03 Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства	
МДК.03.01.	Технологии хранения. Транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства	
МДК.04.01.	Управление структурным подразделением организации
УП.04	Учебная практика
ПП.04	Производственная практика
ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Овощевод)	
УП.05	Учебная практика

4.Распределение вариативной части

На основании согласования с работодателем и решения членов цикловой комиссии вариативная часть времени в объеме 828 часов распределена следующим образом:

Код	Наименование дисциплины, профессионального модуля (МДК)	Объем часов
<i>1. Введение дисциплины, профессионального модуля</i>		
ОП.13	Правовые основы коммерческой деятельности	56
МДК.01.02.	Технология производства плодов и ягод	200
<i>2. Увеличение объема времени на дисциплины, профессиональные модули (МДК)</i>		
ОП.01.	Ботаника и физиология растений	44
ОП.02.	Основы агрономии	14
ОП.03.	Основы животноводства и пчеловодства	28
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	50
ОП.05.	Микробиология, санитария и гигиена	16
ОП.06.	Основы аналитической химии	20
ОП.07.	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	20
ОП.08.	Правовые основы профессиональной деятельности	18
ОП.09.	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	18
ОП.10.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	18
ОП.11.	Охрана труда	16
МДК.01.01.	Технологии производства продукции растениеводства	142
МДК.02.01.	Технологии обработки и воспроизводства плодородия почв	74
МДК.03.01.	Технологии хранения, транспортировки, продажной подготовки и реализации продукции растениеводства	62

МДК.04.01.	Управление структурным подразделением организации	32
	Итого	828

5. Практикоориентированность ППСЗ

Код, наименование цикла, модуля	Код, наименование учебной дисциплины, МДК, практики	Всего аудиторных занятий	Из них: практ (лабор.)
1	2	3	4
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально - экономический	ОГСЭ. 01. Основы философии	48	
	ОГСЭ. 02. История	48	
	ОГСЭ. 03. Иностранный язык	152	152
	ОГСЭ. 04. Физическая культура	152	152
ЕН. 00 Математический и общий естественнонаучный	ЕН.01. Экологические основы природопользования	32	6
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	ОП.01. Ботаника	140	48
	ОП.02. Основы агрономии	46	10
	ОП.03. Основы животноводства и пчеловодства	76	16
	ОП.04. Основы механизации, электрификации и автоматизации с/х производства	148	32
	ОП.05. Микробиология, санитария и гигиена	48	12
	ОП.06. Основы аналитической химии	52	20
	ОП.07. Основы экономики, менеджмента и маркетинга	52	6
	ОП.08. Правовые основы профессиональной деятельности	50	8
	ОП.09. Метрология, стандартизация и подтверждение качества	50	10
	ОП.10. Информационные технологии в профессиональной деятельности	50	14
	ОП.11. Охрана труда	48	6
	ОП.12. Безопасность жизнедеятельности	68	48
	ОП.13. Правовые основы коммерческой деятельностью	56	16
ПП.00 Профессиональные модули			
ПМ.01 Реализация агротехнологий различной интенсивности	МДК.01.01. Технология производства продукции растениеводства	560	192
	МДК.01.02. Технология производства плодов, ягод и овощей	200	92
	УП.01. Учебная практика		540
	ПП.0.1 Производственная практика		72
ПМ.02 Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство из плодородия	МДК.02.01. Технология обработки и воспроизводства плодородия почв	290	78
	УП.02. Учебная практика		72
	ПП.02. Производственная практика		72
ПМ.03 Хранение, транспортировка, предпродажная	МДК.03.01. Технологии хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализация продукции растениеводства	242	82

подготовка и реализация продукции растениеводства	УП.03. Учебная практика		108
	ПП.03. Производственная практика		36
ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства	МДК.04.01.Управление структурным подразделением организации	128	34
	УП.04.Учебная практика		72
	ПП.04 Производственная практика		72
ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Овощевод)	УП.05 Учебная практика		144
Преддипломная практика			144
Всего		2736	2366
Практикоориентированность, %		58.16	

$$2366 / (2736+1188+144) \times 100\% = 58.16\%$$

6. Распределение формирования компетенций в структуре ПСССЗ

ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл									
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
ОГСЭ.02	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
ОГСЭ.04	Физическая культура		ОК2	ОК3			ОК6			
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл									
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ОК 1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 4.1	ОК 2 ПК 1.2 ПК 3.2 ПК 4.2	ОК 3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 3.3 ПК 4.3	ОК 4 ПК 1.4 ПК 3.4 ПК 4.4	ОК 5 ПК 1.5 ПК 3.5 ПК 4.5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины									
ОП.01	Ботаника и физиология растений	ОК 1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 4.1	ОК 2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 3.2 ПК 4.2	ОК 3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 3.3 ПК 4.3	ОК 4 ПК 1.4 ПК 3.4 ПК 4.4	ОК 5 ПК 1.5 ПК 3.5 ПК 4.5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
ОП.02	Основы агрономии	ОК 1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 4.1	ОК 2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 3.2 ПК 4.2	ОК 3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 3.3 ПК 4.3	ОК 4 ПК 1.4 ПК 3.4 ПК 4.4	ОК 5 ПК 1.5 ПК 3.5 ПК 4.5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства	ОК 1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 4.1	ОК 2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 4.2	ОК 3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 4.3	ОК 4 ПК 1.4 ПК 3.4 ПК 4.4	ОК 5 ПК 1.5 ПК 3.5 ПК 4.5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации с-Х производства	ОК 1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 4.1	ОК 2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 3.2 ПК 4.2	ОК 3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 3.3 ПК 4.3	ОК 4 ПК 1.4 ПК 3.4 ПК 4.4	ОК 5 ПК 1.5 ПК 3.5 ПК 4.5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9

ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
		ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5				
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3						
		ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5				
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5				
ОП.06	Основы аналитической химии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
		ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5				
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3						
		ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5				
					ПК 4.4					
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
		ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5				
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3						
		ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5				
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5				
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
		ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5				
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3						
		ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5				
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5				
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
		ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5				
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3						
		ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5				
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5				
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
		ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5				
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3						
		ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5				
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5				
ОП.11	Охрана труда	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
		ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5				
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3						
		ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5				
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5				
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
		ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5				

	растениеводства									
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5				
Практика по ПМ.04		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5				
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Овощевод)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9
Практика по ПМ.05		ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4					

7. Базы практики

СПК (колхоз) «Небыловский» Юрьев-Польского района Владимирской области, с.Небылое

ООО «КВОН» Собинского района Владимирской области д. Парфентьево

АО «Шихобалово» Юрьев-Польского района Владимирской области, дом 81

ГУП комбинат «Тепличный» г.Владимир, ул.Куйбышева, д.32

СПК (колхоз) «Ополье» Юрьев-Польского района Владимирской области, с.Ополье, д.46

КФХ Егоров И.Г. Ковровский район Владимирская область д. Пантелеево

Владимирская обл., Юрьев-Польский р-н, СПК (колхоз) "Красносельское" с. Красное

Владимирская область, Гороховецкий район, д. Крутово, ООО "Агрофирма "Крутово"

8. Требования к условиям реализации ППССЗ

8.1. Материально-техническое обеспечение реализации ППССЗ

Кабинеты:	Кабинеты:
социально-экономических дисциплин	Рабочие столы и стулья для обучающихся; рабочий стол и стул для преподавателя; доска классная; стенды, плакаты, компьютер, проектор, презентации, видеофильмы, ЭОР
иностранного языка	Рабочие столы и стулья для обучающихся; рабочий стол и стул для преподавателя; доска классная; стенды, плакаты, компьютер, газеты, журналы, тексты для перевода, ЭОР.
информационных технологий в профессиональной деятельности	Рабочие столы и стулья для обучающихся; рабочий стол и стул для преподавателя; интерактивная доска; стенды, плакаты, , презентации, таблицы, схемы, компьютеры, программы ОС Windows 10 Pro, ЭОР, MS Office 2016, 1С бухгалтерия 8.0, Консультант Плюс, антивирусное ПО, Fine Rider 9, 7Zip и др., сканер, принтеры 2 шт., многофункциональное устройство, Интернет, локальная сеть.
животноводства и пчеловодства	Рабочие столы и стулья для обучающихся; рабочий стол и стул для преподавателя; доска классная; плакаты, схемы, таблицы, презентации, измерительные ленты, муляжи сельскохозяйственных животных.
экологических основ природопользования	Рабочие столы и стулья для обучающихся; рабочий стол и стул для преподавателя; доска классная; таблицы по темам; плакаты; презентации; компьютер, ЭОР .
безопасности жизнедеятельности и охраны труда.	Рабочие столы и стулья для обучающихся; рабочий стол и стул для преподавателя; доска классная; лабораторные стенды с наборами средств защиты органов слуха, рук, зрения, набор респираторов, противогазов с комплектом коробок, разрезами различных марок огнетушителей, для контроля параметров микроклимата, параметров световой среды (люксметры), запыленности и загазованности, плакаты; схемы; таблицы; бланочная, справочная и нормативная документация: акт о несчастном случае Н-1, журналы инструктажей по технике безопасности; инструменты и оборудование: респиратор, огнетушители пенный, порошковый, углекислотный, электроизоляционный инструмент.

Лаборатории:		
ботаники и физиологии растений		Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя, оборудованное персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением; мультимедиа проектор; стенды; плакаты; гербарии; микроскопы; лабораторная посуда.
агрохимии		Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; стенды; плакаты.
земледелия и почвоведения		Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя, оборудованное персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением; мультимедиа проектор; стенды; плакаты гербарий, микроскопы, лабораторная посуда.
сельскохозяйственной мелиорации и агрометеорологии		Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; стенды; плакаты, теодолит, эккер, планиметр, нивелир, дрены, макет оврага, термометры.
микробиологии, санитарии и гигиены		Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; стенды; плакаты, микроскопы, лабораторная посуда, приборы, реактивы.
защиты растений		Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; стенды; плакаты.
семеноводства с основами селекции;		Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; плакаты, образцы семян, ГОСТы.
технологии производства продукции растениеводства;		Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; стенды; плакаты, муляжи, набор сит, щупы амбарные, эксикаторы, термометр.
механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства;		Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; стенды; плакаты, тракторы учебные, узлы и агрегаты тракторов, с/х машины, учебные видеофильмы.
технологии хранения и переработки продукции растениеводства;		Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; стенды плакаты, муляжи, набор сит, щупы амбарные, эксикаторы, термометр.
метрологии, стандартизации и подтверждения качества.		Рабочие места обучающихся; рабочее место преподавателя; стенды; плакаты, натуральные экспонаты: образцы семян, ГОСТы
Коллекционно-опытное поле (участок).		
Полигоны:		
автодром, трактородром;		
гараж с учебными автомобилями категорий «В» и «С».		
Спортивный комплекс		
спортивный зал		Мячи баскетбольные, стенка шведская, гимнастические маты, палатки

		туристические, стол теннисный, мячи волейбольные, перекладина гимнастическая, сетка баскетбольная, сетка волейбольная, колодки стартовые, скамейка гимнастическая, мячи футбольные, гранаты, мостик гимнастический барьеры, огнетушитель, стойки для прыжков в высоту, конь гимнастический, козёл гимнастический, винтовки спортивные, канат, обручи гимнастические, секундомеры
	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	Беговые дорожки, место для метаний, сектор для прыжков в длину с разбега, площадка волейбольная, поле футбольное, ворота футбольные, перекладина гимнастическая, барьеры, гранаты, рулетки, секундомеры, грабли
	место для стрельбы	
	Залы	
	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет	Столы для занятий, столы компьютерные, стулья, стеллажи книжные, стол письменный, компьютер с монитором (в сборе), беспроводная точка доступа Wi Fi Локальная вычислительная сеть с возможность подключения к информационно-телекоммуникационной сети Интернет через систему фильтрации контента
	актовый зал	Музыкальный центр, аудио- и видео системой, мультимедийным проектором и компьютером

8.2. Информационное обеспечение реализации ППССЗ (основные источники)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК	Название учебника	Автор	Издание, год
	Обязательная часть циклов ОПОП			
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл			
ОГСЭ.01.	Основы философии	1. Основы философии	А.А.Горелов	Академия. 2019.
		2. Основы философии	П.С. Гуревич	Москва: КноРус. 2017. — 478 с ЭБС: Book.ru
		3. Основы философии	Т.А.Гилева	2018
		4. Основы философии	В.П.Кохановский, Т.Н. Матяш, Л.В. Жаров,	Москва: КноРус, 2018. — 230 с. ЭБС: Book.ru
		5. Основы философии	Л.М. Куликов	Москва: КноРус, 2019. — 294 с ЭБС: Book.ru
ОГСЭ.02.	История	1. История	П.С. Самыгин, В.И. Шевелев. С.И. Самыгин.	Москва: КноРус. 2017. — 306 с ЭБС: Book.ru
		2. История России с древнейших времен до наших дней	В.А. Федоров, В.И. Моряков, Ю.А. Щетинов	Москва: КноРус, 2018. — 536 с. ЭБС: Book.ru
		3. История	Т.А.Гилева	2018
ОГСЭ.03.	Иностранный язык	1. Английский язык для всех специальностей	А.И. Голубев, И.Б.Смирнова, А.Д.Жук	Москва: КноРус, 2018. ЭБС: Book.ru
		2. Практикум. Английский язык для колледжей	Т.А.Карпова, А.С.Восковская, М.В.Мельничук	Москва: КноРус, 2018. — 286 с ЭБС: Book.ru

		3. Немецкий язык для колледжей	Н.В.Басова, Т.Г.Коноплева	Москва: КноРус, 2019. — 346 с ЭБС: Book.ru
ОГСЭ.04.	Физическая культура	1. Физическая культура	А.А. Бишаева	Москва, 2017
		2. Физическая культура	Г.А. Колодницкий, В.С.Кузнецов	Москва: КноРус., 2018. ЭБС: Book.ru
		3. Физическая культура	М.Я.Виленский, А.Г Горшков	Москва: КноРус., 2018 ЭБС: Book.ru
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл			
ЕН.01.	Экологические основы природопользования	1. Экологические основы природопользования	И.Н.Бабушкина	2018
		2. Экологические основы природопользования	С.И.Колесников	Москва: КноРус, 2020. — 234 с ЭБС: Book.ru
		3. Экологические основы природопользования	А.А. Сухачев	Москва: КноРус, 2019. ЭБС: Book.ru
		4. Экологические основы природопользования	О.Е. Саенко	Москва: КноРус, 2019. ЭБС: Book.ru
П.00	Профессиональный цикл			
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины			
ОП.01.	Ботаника и физиология растений	1. Ботаника с основами физиологии растений	И.Н.Бабушкина	2016
		2. Методические указания по проведению ЛПЗ Ботаника с основами физиологии растений	И.Н.Бабушкина	2016
ОП.02.	Основы агрономии	1. Основы агрономии	И.Н.Бабушкина	2015
		2. Основы агрономии	И.П.Козловская	Ростов-на-Дону: Феникс, 2015.-339 с.
ОП.03.	Основы животноводства и пчеловодства	1. Основы животноводства и пчеловодства	Е.Л.Шпак	2016

ОП.04.	Основы механизации, электрификации и автоматизации с.-х. производства	1. Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	Н.Ю.Горшков	2016
ОП.05.	Микробиология, санитария и гигиена	1. Основы микробиологии	А.И.Хованский	2015
		2. Микробиология, санитария и гигиена	О.Г.Шараканова	2015
		3 Эпизоотология с микробиологией	А.С. Алиев, Ю.Ю. Данко, И.Д. Ещенко [и др.]	Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 432 с. Текст: электронный Лань : ЭБС
		4. Основы микробиологии, вирусологии и иммунологии	В.Б.Сбойчиков	Москва: КНОРУС, 2019 ЭБС: Book.ru
		5. Микробиология	Я.С.Шапиро	Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 308 с. Текст: электронный Лань : ЭБС
ОП.06.	Основы аналитической химии	1. Аналитическая химия	Е.Д.Кутелова	2016
ОП.07.	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	1. Основы экономики, менеджмента и маркетинга	В.Д. Грибов	Москва: КноРус, 2020. — 224 с. ЭБС: Book.ru
		2. Основы экономики, менеджмента и маркетинга	О.С.Бережная	2016
		3.Основы экономики	П.Д. Шимко	Москва: КноРус, 2019. — 292 с. ЭБС: Book.ru
		4.Практикум. Основы экономики	П.Д. Шимко	Москва: КноРус, 2019. — 200 с. ЭБС: Book.ru
ОП.08.	Правовые основы профессиональной деятельности	1. Правовое обеспечение профессиональной	М.А. Гуреева	Москва: КноРус, 2018. — 219 с.

		деятельности		ЭБС: Book.ru
ОП.09.	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	1.Метрология, стандартизация и подтверждение качества	Э.В.Степанова	2016
ОП.10.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	1.Информационные технологии в профессиональной деятельности	Е.В.Михеева	М.: Академия, 2016
		2.Практикум по информационным технологиям в профессиональной деятельности	Е.В.Михеева	М.: Академия, 2015
		3. Информационные технологии в профессиональной деятельности	Е.В. Филимонова	Москва: КНОРУС, 2019, - 482 с ЭБС: Book.ru
ОП.11.	Охрана труда	1.Охрана труда	И.Н.Бабушкина	2018
		2.Охрана труда	Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко	Москва: КноРус, 2019. — 182 с.ЭБС: Book.ru
ОП.12.	Безопасность жизнедеятельности	1. Безопасность жизнедеятельности	Н.В.Косолапова	Москва: КноРус, 2019. — 192 с. Москва: КноРус, 2018. БС: Book.ru
		2. Практикум Безопасность жизнедеятельности.	Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко	Москва: КноРус, 2018. — 156с. ЭБС: Book.ru
ОП.13	Правовые основы коммерческой деятельности	1.Экономические и правовые основы профессиональной деятельности	И.А.Гербер	Москва: КноРус, ЭБС: Book.ru
ПМ.00	Профессиональные модули			
ПМ.01	Реализация агротехнологий различной интенсивности			
МДК.01.01.	Технологии производства продукции растениеводства	1.Реализация агротехнологий различной	И.Н.Бабушкина	2015

МДК.01.02.	Технология производства плодов, ягод и овощей	1.Овощеводство	В.Е. Ториков	Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 124 с. Текст: электронный Лань: ЭБС
		2.Овощеводство	В.П. Котов, Н.А. Адрицкая, Н.М. Пуць	Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 496 с. Текст: электронный Лань: ЭБС
		3.Практикум по овощеводству	В.М. Губанова	Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 316 с. Текст: электронный Лань: ЭБС
ПМ.02	Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия			
МДК.02.01.	Технологии обработки и воспроизводства плодородия почв	1.Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия	И.Н.Бабушкина	2016
ПМ.03	Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства			
МДК.03.01.	Технологии хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализация продукции растениеводства	1.Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства	И.Н.Бабушкина	2016
ПМ.04	Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства			
МДК.04.01.	Управление структурным подразделением организации	1.Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства 2. Управление структурным подразделением организации + eПриложение: Тесты: учебник	О.С.Бережная Грибов, В.Д.	2016 Москва: КноРус, 2019. — 277 с. — (СПО). —Текст : электронный.
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих			

8.3. Кадровое обеспечение реализации ППСЗ

№ п/п	Ф.И.О	Дисциплина (ПМ)	Образование специальность	Категория	Общий стаж	Пед. стаж	Повышение квалификации (стажировка)	Оформлен
1	Гилева Татьяна Алексеевна	Основы философии История	Высшее, Пермский гос университет, 26.06.1973г. Специальность «Преподаватель истории и обществоведения»	Высшая, 22.12.2016	46 лет	46 лет	ГАОУ ДПО ВО ВИРО 09.06.2015 г	По трудовому договору
2	Степанова Эльвира Владимировна	Правовые основы профессиональной деятельности Правовые основы коммерческой деятельности Метрология, стандартизация и подтверждение качества	Высшее, Владимирский гос университет, 17.02.2000г. Квалификация-юрист, специальность- «Юриспруденция»	Высшая, 12.12.2013	32 года	15 лет	АНО ДПО «Оренбургская бизнес-школа» 20.12.2016 г. Департамент сельского хозяйства и продовольствия администрации Владимирской области 10.10.2017 - 27.10.2017г	По трудовому договору
3	Закрайнова Надежда Витальевна	Иностранный язык	Высшее, Владимирский гос.пед институт им. П.И.Лебедева- Полянского,20.06.1980г. Квалификация-учитель англ.языка средней школы и немецкого языка 8-летней школы	Первая, 27.03.2015	39 лет	38 лет	ГАОУ ДПО ВО ВИРО 18.11.2016 г.	По трудовому договору
4	Бабушкин Александр Геннадьевич	Физическая культура	Высшее, Владимирский гос.гуманитарный	Высшая, 19.06.2014	27 лет	17 лет	ФГБОУ ВО РГАЗУ 05.06.2018	По трудовому договору

			университет, 02.04.2008г. Квалификация-педагог по физической культуре, специальность «Физическая культура»					
5	Бабушкина Ирина Николаевна	Основы агрономии Экологические основы природопользования ПМ.01 Реализация агротехнологий различной интенсивности ПМ.02 Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия ПМ.03 Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (15415 Овощевод)	Высшее, Костромская с/х институт, 25.07.1995г. Квалификация-ученый агроном, специальность «Агрономия» ФГБОУ ВО «ПензГТУ» 15.09.2017 г Квалификация – педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования	Высшая 21.12.2017 .	16 лет	7 лет	ФГБОУ ВО «ПензГТУ» 15.09.2017 г СПК (колхоз) «Небыловский» Юрьев-Польский район 27.08.2018 27.09.2018	По трудовому договору
6	Бережная Ольга Сергеевна	ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства Основы экономики, менеджмента и маркетинга	Высшее, Владимирский гос пед университет, 28.06.2003г. Квалификация-Учитель технологии, предпринимательства и экономики, специальность- «Технология и	Высшая, 28.01.2016	16 лет	15 лет	ГАОУ ДПО ВО ВИРО 19.04.2019 Магазин «Пятёрочка» № 1480 город Владимир 21.05..2018 29.05.2018	По трудовому договору

			предпринимательство с дополнительной специальностью «экономика» ЧОУ ДПО «Интеллектуальный ресурс» Менеджер по продажам 2015 г.					
7	Шпак Елена Леонидовна	Основы животноводства и пчеловодства	Высшее. Ивановская с/х академия, 27.02.91г. Квалификация-зооинженер, специальность «Зоотехния» ФГБОУ ВО «ПензГТУ» 15.09.2017 г Квалификация – педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования	Первая 21.12.2017	27 лет	4 года	ГБПОУ ВО «Владимирский аграрный колледж» 07.09.2017 г. СПК (колхоз) «Небыловский» Юрьев-Польский район 27.08.2018 27.09.2018	По трудовому договору
8	Лягин Вячеслав Викторович	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства Охрана труда	Высшее, Горьковский с/х институт, 15.07.1976г. Педагогический факультет Московского института инженеров с/х производства, 1985г. Квалификация-преподаватель техникумов механизации	Высшая, 14.04.2014	43 года	37 лет	ГАОУ ДПО ВО ВИРО 17.03.2017 АНО УЦ «АвтоДар» свидетельство о прохождении обучения по программе «преподаватель правил дорожного	По трудовому договору

			электрификации сельского хозяйства, специальность- «Преподаватель с/хучебных заведений по техническим дисциплинам»				движения»	
9.	Кутепова Екатерина Дмитриевна	Основы аналитической химии Ботаника и физиология растений	Высшее, Тюменский с/х институт, специальность «Зоотехния», квалификация «Учёный зоотехник» 20.06.1964г.Тюменский гос.пед.институт, 16.07.1969г., Заслуженный учитель школы РСФСР Квалификация-учитель биологии и химии	Высшая, 21.01.2015	56 лет	53 года	ГАОУ ДПО ВО ВИРО 22.11.2019 АО «Шихобалово» Юрьев –Польский район 07.02.2019 – 19.02.2019	По трудовому договору
10	Хованский Александр Иванович	Микробиология, санитария и гигиена	Высшее, Воронежский с/х институт им. К.Д. Глинки, 29.06.1972г., педагогический факультет Московской ветеринарной академии, 1975г. Квалификация-преподаватель зооветеринарных и с/х техникумов,	Высшая, 22.12.2016	47 лет	45 лет	ГАОУ ДПО ВО ВИРО 03.06.2016 г. ГБУ ВО «Суздальская райСББЖ» 05.02.2018 – 10.02.2018	По трудовому договору

			специальность- «Ветеринария»					
11	Яблокова З Н.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Высшее, Ярославский Ордена трудового Красного знамени гос. Педагогический институт им. Ушинского, 21.07.1981 Квалификация-учитель математики средней школы, специальность- «Математика»	Высшая, 12.02.2015	45 лет	29 лет	АНО ДПО «Оренбургская бизнес-школа» 20.12.2016 г. АО «Шихобалово» Юрьев-Польский район 04.02.2019 – 22.02.2019	По трудовому договору
12	Колесников Сергей Николаевич	Безопасность жизнедеятельности	Высшее, Киевское высшее инженерное радиотехническое училище ПВО, 24.06.1988г. Квалификация- радиоинженер, специальность- «Радиотехнические средства» ВИРО, г. Владимир «Формирование профессиональной компетентности преподавателя- организатора ОБЖ в условиях введения ФГОС» 2015 г. ФГБОУ ВО «ПензГТУ» 15.09.2017 г Квалификация – педагог	Первая, 09.04.2015	36 лет	36 лет	ФГБОУ ВО «ПензГТУ» 15.09.2017 г ФГБОУ ВО «Владимирский государственный университет им. Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых» - Институт Архитектуры строительства и энергетики с 03.12.2018 г. по 21.12.2018 г.	По трудовому договору

			профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

9. Требования к оцениванию качества освоения ППССЗ.

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся предусматриваются:

- текущий контроль;
- промежуточная аттестация по ППССЗ;
- государственная (итоговая) аттестация.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка сформированности компетенций обучающихся.

Текущий контроль знаний осуществляется на каждом учебном занятии.

Для проведения текущего контроля используются следующие формы: устный опрос, проверка выполнения письменных заданий, защита лабораторных и практических работ, тестирование, контроль самостоятельной работы и др.

Промежуточная аттестация студентов регламентируется учебным планом, расписанием экзаменов, зачетов, рабочими программами учебных дисциплин (модулей), составленными в соответствии с требованиями ФГОС по специальности.

Экзаменационной сессии предшествует промежуточная аттестация в форме экзамена, квалификационного экзамена, зачета, дифференцированного (комплексного) зачета, рейтинговой оценки. Зачет, дифференцированный (комплексный) зачет проводятся за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или междисциплинарного курса. Конкретные формы и процедуры промежуточной аттестации доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Квалификационный экзамен представляют собой совокупность регламентированных процедур, посредством которых проверяется готовность к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированности компетенций.

Квалификационный экзамен проводится как процедура внешнего оценивания с участием представителей работодателей.

К квалификационному экзамену допускаются студенты, имеющие положительные результаты промежуточной аттестации по междисциплинарным курсам и освоившие все виды работ по практикам, входящим в состав профессионального модуля.

Для проведения промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям разработаны преподавателями колледжа фонды оценочных средств. Фонды оценочных средств по дисциплинам, междисциплинарным курсам утверждаются образовательной организацией самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям - разрабатываются и утверждаются после предварительного положительного заключения работодателей.

Освоение ППССЗ завершается государственной итоговой аттестацией, которая является обязательной и осуществляется по завершении освоения образовательной программы в полном объеме.

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является предоставление документов, подтверждающих освоение обучающимся профессиональных компетенций по каждому из основных видов профессиональной деятельности и общих компетенций.

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа).

Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одному и или нескольким профессиональным модулям.

10. Нормативно-правовые документы, регламентирующие организацию образовательного процесса.

№ п/п	Наименование
Федеральные документы	
1.	Федеральный закон от 29.12.2012г № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации российской Федерации»
2.	Федеральный государственный образовательный стандарт по специальности среднего профессионального образования 35.02.05 Агрономия , утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 454 от 07.05.2014г
3.	Изменения, которые вносятся в ФГОС ПО (приказ Министерства образования и науки от 09.04.2015г №391)
4.	Профессиональный стандарт «Овощевод» утвержденный Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации от 04.08.2014г № 525н:
5.	Разъяснения по формированию учебного плана ППССЗ НПО/СПО (от ФГУ ФИРО).
6.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».
7.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 22.01.2014г № 31 и от 15.12.2014г № 1580 «О внесении изменения в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013г № 464»
8.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 16.08. 2013г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»
9.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.11.2017г. №1138 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам СПО»
10.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013г №1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей СПО»
11.	Приказ Министерства образования и науки России от 18 апреля 2013г № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих профессиональные образовательные программы СПО»
12.	Методические рекомендации по организации учебного процесса по очно-заочной и заочной формам обучения в образовательных организациях, реализуемых основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (20 июля 2015г № 06-846)
13.	Письмо Министерства образования и науки РФ от 20.07.2015г № 06-846 Методические рекомендации по организации выполнения и защиты ВКР
14.	Письма Министерства образования и науки РФ, Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и БПО от 01.04.2016г №06-307 «Об изучении обучающимися основ финансовой грамотности»

Документы образовательного учреждения	
1	Лицензия.
2	Устав.
3	Положение о формировании ППССЗ
4	Положение об организации образовательной деятельности по программам СПО
5	Положение о разработке учебного плана (заочная) форма обучения
6	Положение о рабочей программы учебной дисциплины (профессионального модуля)
7	Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам СПО
8	Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы
9	Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы СПО.
10	Положение о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации студентов.
11	Положение о рецензировании контрольных (домашних) работ обучающимися по заочной форме обучения
12	Положение о выполнении контрольных (домашних) работ обучающимися по заочной форме обучения
13	Положение о ВКР
14	Положение о создании фондов оценочных средств
15	Общие требования и методические указания по выполнению ВКР (приложение к Положению о ВКР)
16	Положение о планировании, организации и проведения лабораторных и практических работ

Материалы для оценки качества освоения ППССЗ

Вид аттестации	Наименование комплектов оценочных средств
Зачет	Комплект фондов оценочных средств по дисциплине Физическая культура
Дифференцированный зачет	Комплект фондов оценочных средств по дисциплинам и МДК:
	- основы философии
	- история
	- иностранный язык
	- экологические основы природопользования
	- основы животноводства и пчеловодства
	- основы аналитической химии
	- правовые основы профессиональной деятельностью
	- метрология, стандартизация и подтверждение качества
	- информационные технологии в профессиональной деятельности
	- охрана труда
	- безопасность жизнедеятельности
	- правовые основы коммерческой деятельностью
	- МДК 01.01 Технология производства продукции растениеводства
	- МДК.01.02 Технология производства плодов, ягод и овощей
	- МДК.02.01 Технологии обработки и воспроизводства плодородия почв
	- МДК.03.01 Технологии хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
- МДК.04.01 Управление структурным подразделением организации	
-УП.05 Учебная практика	
Комплексный дифференцированный зачет	Комплект фондов оценочных средств:
	УП.01 Учебная практика
	ПП.01 Производственная практика
	УП.02 Учебная практика
	ПП.02 Производственная практика
	УП.03 Учебная практика
	ПП.03 Производственная практика
Экзамен	Комплект фондов оценочных средств по дисциплинам:
	Ботаника и физиология растений (1курс)
	Основы агрономии (2курс)
	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства (3курс)

	Микробиология, санитария и гигиена (2курс)
	Основы экономики, менеджмента и маркетинга (3курс)
Квалификационный экзамен	Комплект фондов оценочных средств по профессиональным модулям:
	ПМ.01 Реализация агротехнологий различной интенсивности
	ПМ.02 Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия
	ПМ.03 Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализации продукции растениеводства
	ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства
	ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Овощевод)