

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Областное автономное профессиональное образовательное учреждение
«Валдайский аграрный техникум»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

**ПМ. 03 Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и
реализация продукции растениеводства**

Специальность 35.02.05 «Агрономия»

Валдай
2022

Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе
Федерального государственного образовательного стандарта по
специальности среднего профессионального образования (далее – СПО)
35.02.05 Агрономия.

Организация-разработчик: ОАПОУ «Валдайский аграрный техникум»

Разработчик: Константинова Д.С. педагог

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ.....	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ.....	9
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	
4. ДНЕВНИК ПО ПРАКТИКЕ.....	14
5 .УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ.....	21
6. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ.....	23

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ. 03 ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА И РЕАЛИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

1.1 Область применения программы производственной практики

Программа производственной практики - является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 35.02.05 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): **Хранение, переработка, предпродажная подготовка и реализация сельскохозяйственной продукции** и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

1. Выбирать и реализовывать технологии хранения в соответствии с качеством поступающей сельскохозяйственной продукции и сырья
2. Контролировать состояние сельскохозяйственной продукции и сырья в период хранения.
3. Выбирать и реализовывать технологии переработки сельскохозяйственной продукции.
4. Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сырья, материалов, сельскохозяйственной продукции на этапе переработки.
5. Выполнять предпродажную подготовку и реализацию сельскохозяйственной продукции.

1.2 Цели и задачи учебной практики, требования к результатам освоения практики

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения практики должен:

иметь практический опыт:

- подготовки сооружений и оборудования для хранения сельскохозяйственной продукции;
- выбора технологии хранения и переработки в соответствии с качеством поступающей продукции и сырья;

- анализа условий хранения и транспортировки продукции растениеводства и животноводства;
- определения качества продукции растениеводства и животноводства при хранении и транспортировке;

уметь:

- определять способы и методы хранения и транспортировки продукции растениеводства и животноводства;
- рассчитывать площади размещения растениеводческой и/или животноводческой продукции на хранение для разных типов хранилищ;
- составлять план размещения продукции;
- обслуживать оборудование и средства автоматизации;
- соблюдать сроки и режимы хранения; – выбирать способы переработки сельскохозяйственной продукции в соответствии с нормативной и технической документацией;
- определять качество сырья, подлежащего переработке;
- производить расчеты расхода сырья, потерь при транспортировке, хранении и реализации продукции растениеводства и животноводства;
- вести учет и отчетность по сырью и готовой продукции, в т.ч. некондиционной;
- готовить продукцию к реализации;
- использовать средства измерения и регулирования технологических параметров для контроля и регулирования технологических процессов;
- осуществлять теххимический контроль по всем стадиям технологического процесса: выполнять требования нормативных документов к основным видам продукции и процессов;

знать:

- основы стандартизации и подтверждения качества продукции растениеводства и животноводства;
- технологии ее хранения;
- устройство, принцип работы конструкций, сооружений и оборудования для хранения сельскохозяйственной продукции;
- характерные неисправности в работе оборудования и методы их устранения;
- требования к режимам и срокам хранения продукции растениеводства и животноводства;
- методы микробиологического и санитарно-гигиенического контроля при хранении сельскохозяйственной продукции;

- основы технокимического контроля;
- методы анализа органолептических и физико-химических показателей сельскохозяйственного сырья и продукции;
- условия транспортировки продукции растениеводства и животноводства;
- нормы потерь при транспортировке, хранении и реализации продукции растениеводства и животноводства;
- порядок реализации продукции растениеводства и животноводства;
- требования к оформлению документов.

1.3 Условия организации производственной практики (место проведения практики, сроки, формы проведения)

Организация производственной практики направлена на:

- формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью; - выполнение государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников в соответствии с получаемой специальностью и присваиваемой квалификацией; Непрерывность и последовательность овладения обучающимися профессиональной деятельности в соответствии с программой практики.

Содержание производственной практики определяется программой практики.

Производственная практика проводится с обучающимися индивидуально в организациях различных организационно-правовых форм района и области на основе прямых договоров, заключённых между организацией и ООО «ВАЛДАЙ» и «Валдайский аграрный техникум».

В качестве баз практики выбираются организации, отвечающие следующим требованиям:

- соответствовать специальности подготовки обучающегося и виду практики;
- иметь сферы деятельности, предусмотренные программой практики;
- располагать квалифицированными кадрами для руководства практикой обучающихся.

При наличии вакантных должностей обучающиеся зачисляются на них, если работа соответствует требованиям программы практики.

Основной формой прохождения производственной практики является непосредственное участие обучающегося в организационном процессе конкретной организации.

Производственная практика проводится в форме:

- производственной деятельности по организации деятельности коллектива исполнителей (технология выполнения этих работ должна отвечать требованиям рабочей программы производственной практики);
- участия обучающихся в организации деятельности коллектива исполнителей.

Сроки проведения производственной практики устанавливаются учебным заведением с учётом теоретической подготовленности обучающихся и наличия рабочих мест в организациях по месту прохождения практики.

Производственная практика осуществляется как непрерывный цикл. Закрепление баз практики осуществляется администрацией техникума на основе прямых договоров с организациями независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности.

Оплата труда обучающихся в период учебной практики при выполнении ими производственных заданий осуществляется в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации для организаций соответствующей отрасли.

С момента зачисления обучающихся в период практики на рабочие места, на них распространяются правила охраны труда и правила внутреннего распорядка, действующие в организации. Кроме того, на обучающихся, зачисленных на рабочие должности, распространяется трудовое законодательство Российской Федерации и они подлежат государственному социальному страхованию наравне со всеми работниками.

Обучающиеся при прохождении практики в организациях обязаны:

- полностью выполнять задания, предусмотренные рабочей программой производственной практики;
- соблюдать действующие в организации правила внутреннего распорядка;
- изучать и строго соблюдать нормы охраны труда и правила пожарной безопасности.

Руководитель практики от учебного заведения:

- устанавливает связь с руководителями практики от организаций и совместно с ними составляет рабочую программу проведения производственной практики;
- принимает участие в распределении студентов по рабочим местам или в перемещении их по видам работ;
- осуществляет контроль за правильностью использования студентов в период практики;
- оказывает методическую помощь студентам при выполнении ими индивидуальных заданий и в сборе материалов к курсовым проектам;
- оценивает результаты выполнения обучающимися программы производственной практики.

Производственная практика планируется образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля - концентрированно. Время проведения практики – 8 семестр. Продолжительность производственной практики – 1 неделя.

1.4 Формы и методы контроля и оценки

Формой отчётности студентов по практике является дневник, характеристика (отзыв) с места прохождения производственной практики, отчет.

Результатом производственной практики является оценка, которая выставляется по результатам сдачи дифференцированного зачёта с учётом характеристики (отзыва), полученной в организации. Тестирование. Вопросы (устные). Наблюдение во время выполнения задания.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы учебной практики является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
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.
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.

3. Структура производственной практики

Коды профессиональных компетенций	Наименование разделов профессионального модуля	Всего часов (макс. учебная нагрузка и практики)	Объём времени, отведённый на освоение междисциплинарного курса(курсов)					Практика	
			Обязательная учебная аудиторная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося		Учебная, часов	Производственная (по профилю специальности), Часов (если рассредоточенная практика)
			Всего часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	в т.ч. курсовая работа (проект), часов	Всего часов	в т.ч. курсовая работа (проект), часов		
ПК 3.1-3.5	Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства	-	-	-	-	-	-	-	36
Всего								-	36

3.1. Содержание обучения производственной практики

Виды и объём работ, выполненные обучающимся во время практики

Виды работ	Объём выполненных работ (час)
Ознакомление с организацией. Инструктаж по технике безопасности труда и пожарной безопасности.	6
Выбор способов и методов закладки продукции растениеводства на хранение.	6
Подготовка объектов для хранения продукции растениеводства к эксплуатации.	6
Контроль состояния продукции растениеводства в период хранения.	6
Организация и подготовка продукции растениеводства к реализации и ее транспортировка. Реализация продукции растениеводства.	6
Обобщение и оформление материалов практики.	6

Организационный этап.

Определение цели и задач практики, времени и места прохождения практики, знакомство с содержанием практики, инструктаж по оформлению дневника практики и отчета, беседа о необходимости соблюдения этических требований, предъявляемых к будущему специалисту в сфере производства продукции растениеводства.

Инструктаж по технике безопасности на рабочем месте. Соблюдение правил поведения, техники безопасности и пожарной безопасности в организации, соблюдение внутреннего трудового распорядка организации.

Основной этап.

Выбирать способы и методы закладки продукции растениеводства на хранение.

Биологические особенности культур как объекта хранения. Классификация методов хранения растениеводческой продукции. Факторы, влияющие на сохраняемость продукции растениеводства. Физические и физиологические свойства продукции растениеводства. Послеуборочная обработка растениеводческой продукции (зерно- предварительная очистка от сорной и минеральной примеси, первичная очистка, и фракционирование зерна с целью получить однородное зерно по качеству; способы и режимы сушки зерна), (плодоовощная продукция – сортировка по качественным признакам, калибровка). Технологическое оборудование, используемое для подработки растениеводческой продукции. Выбор способа и метода закладки продукции растениеводства на хранение.

Подготавливать объекты для хранения продукции растениеводства к эксплуатации.

Краткая характеристика типов хранилищ. Подготовка хранилищ к эксплуатации: удаление остатков продукции, утилизация отходов, ремонт объектов, дезинфекция.

Контролировать состояние продукции растениеводства в период хранения.

Изучение методов контроля качества продукции растениеводства в период хранения. Определение показателей качества продукции растениеводства в период хранения. Работать с техническими средствами, приборами и нормативно технической документацией, регламентирующей качество растениеводческой продукции. Определение технологических показателей, характеризующих объекты исследований.

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

Товарная обработка продукции перед реализацией. Завершающим этапом перед реализацией продукции является подработка – отбраковка дефектной продукции, сортировка, калибровка, мойка овощей, сушка, фасовка. Для товарной обработки необходимы разные виды тары: ящики, ящичные поддоны, тканевые мешки, сетчатые мешки. Особенности транспортировки растениеводческой продукции в зависимости от времени года.

Реализовывать продукцию растениеводства. Товарность и повышение качества продукции, сокращение потерь продукции и сырья в процессе производства, хранения, транспортировки. Организация эффективной маркетинговой службы на предприятиях АПК.

Заключительный этап

Собеседование по итогам практики: рассмотрение документов, беседа по содержанию практики и представленного студентом отчета, защита отчета по практике.

3.2. Структура и содержание отчёта по практике

Формы отчетности (дневник, отчет и т.п.) обучающихся о прохождении практики определены учебным управлением академии с учетом требований ФГОС СПО/ОПОП.

Примерная структура отчета о практике:

- Титульный лист.
- Содержание.
- Введение.
- Основная часть отчета.
- Заключение.
- Список использованных источников.
- Приложения.

Министерство образования Новгородской области
ОАПОУ «Валдайский аграрный техникум»

Дневник

Производственная практики
(вид практики)

Обучающегося 4 курса

Направление подготовки 35.02.05 «Агрономия»
(код и наименование специальности)

Группа А 41

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Период прохождения практики

С « » 2022г по « » 2022г

Утверждаю

Зам. директора по ПО

« ____ » _____ 20__ г

Обучающийся _____

(Фамилия, имя ,отчество)

Направляется в организацию для прохождения производственной практики в период с « ____ » _____ 20__ г по « ____ » _____ 20__ г

Сведения о базе практики

Базовое предприятие (организация)

(полное наименование предприятия (организации))

Адрес предприятия (организации) _____

Руководитель практики от организации:

Ф.И.О _____

(фамилия, имя, отчество (полностью))

Должность _____

Руководитель практики от техникума

Ф.И.О _____

(фамилия, имя, отчество (полностью))

Должность _____

Оценка деятельности практиканта

Программа практики выполнена: полностью, частично

Замечание по трудовой дисциплине: имеет, не имеет.

Отношение к работе:

Общее заключение руководителя практики от организации

Руководитель

практики от организации _____

МП

(подпись расшифровка подписи)

Цели и задачи практики

Практика имеет целью комплексное освоение студентами всех видов профессиональной деятельности по специальности

35.02.05 «Агрономия»

(код и наименование специальности)

Формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности. Производственная практика включает в себя следующие этапы: практика по профилю специальности и преддипломная практика. Практика по профилю специальности направлена на формирование у студентов общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессионального модуля ППСЗ СПО по каждому из видов профессиональной деятельности.

Требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы.

ОК1, ОК2, ОК3, ОК 4, ОК5, ОК6, ОК7, ОК 8, ОК9, а так же владение профессиональными компетенциями ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3, ПК 3.4, ПК3.5 - профессиональному модулю

Производственная практика

(наименование профессионального модуля)

МП «_____» _____20__ Руководитель практики от техникума

(подпись)

Ознакомлен (а), обучающийся _____ (подпись)

Министерство образования Новгородской области

ОАПОУ «Валдайский аграрный техникум»

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

(характеристика профессиональной деятельности обучающегося во время практики)

(Фамилия имя отчество)

Обучающийся на ___IV___ курс Группа _____ А41 _____

35.02.05 «Агрономия»

(код и наименование специальности)

1. Успешно прошел производственную практику

(индекс и наименование практики)

В объеме 36 часов с «__» _____ 202_ по «__» _____ 202_

Виды и объем работ, выполненные обучающимся во время практики

Виды работ	Объём выполненных работ (час)
Ознакомление с организацией. Инструктаж по технике безопасности труда и пожарной безопасности.	6
Выбор способов и методов закладки продукции растениеводства на хранение.	6
Подготовка объектов для хранения продукции растениеводства к эксплуатации.	6
Контроль состояния продукции растениеводства в период хранения.	6
Организация и подготовка продукции растениеводства к реализации и ее транспортировка. Реализация продукции растениеводства.	6
Обобщение и оформление материалов практики.	6

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

4.1. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента на практике

Для самостоятельной работы во время производственной практики (по профилю специальности) студент использует следующие учебно-методические материалы:

- учебно-методический комплекс по ПМ 03 «Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства»,
- литература по соответствующей тематике,
- формы и бланки самостоятельно заполненных документов.

Эффективное учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента на практике возможно только при тесном взаимодействии и объединении усилий руководителей практики от академии и организации.

Используемая литература:

1. Наумова М.П. Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства : учебник для СПО / М. П. Наумова. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 216 с. : ил. – Текст : непосредственный.
2. Технология послеуборочной обработки, хранения и предреализационной подготовки продукции растениеводства: Учебное пособие / Под общ.ред. проф. В.И. Манжесова. – Спб.: Издательство «Лань», 2017. – 624 с.: ил. – (Учебники для вузов. Специальная литература).

Интернет-ресурсы

- 1 ВНТП 540/697-91 Нормы технологического проектирования предприятий мясной промышленности [Электронный ресурс].– Режим доступа: https://znaytovar.ru/gost/2/VNTP_54069791_Normy_tehnologic.html.
- 2 Основные типы зернохранилищ [Электронный ресурс].– Режим доступа: <http://mppnik.ru/publ/870-osnovnye-tipy-zernohranilisch.html>.
- 3 Свежие плоды и овощи. Типы плодохранилищ [Электронный ресурс].– Режим доступа: <http://www.comodity.ru/agricultural/fruitsvegetables/35.html>.

- 4 Сельскохозяйственные здания и сооружения. Картофеле - и овощехранилища [Электронный ресурс].– Режим доступа: <http://www.bibliotekar.ru/spravochnik-44/14.htm>.
- 5 Сельскохозяйственные здания и сооружения. Элеваторы [Электронный ресурс].–Режим доступа: <http://www.bibliotekar.ru/spravochnik44/16.htm>.
- 6 Сельхозпортал [Электронный ресурс].– Режим доступа: <https://xn--80ajgpcpbhkds4a4g.xn--p1ai/articles/tehnologiya-hraneniya-i-pererabotki-pr/>.
- 7 Сооружения и оборудование для хранения продукции растениеводства и животноводства [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Н.Н. Мороз [и др.]. – Москва: Вестник РАСХН, 2012. – 196 с. – Режим доступа: <http://www.docme.ru/doc/1182690/10105.sooruzheniya-i-oborudovanie-dlyahraneniya-produkcii-ra...>
- 8 Зимняков В.М. Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции [Электронный ресурс] /В.М. Зимняков.– Пенза: РИО ПГСХА, 2015. – 207 с. –Режим доступа: <http://www.docme.ru/doc/1182424/250.sooruzheniya-i-oborudovanie-dlyahraneniya-sel.skochozyajst...>
- 9 Технология переработки мяса и мясных продуктов [Электронный ресурс].– Режим доступа: http://www.meatvestnik.ru/2015/12/blogpost_49.html#.WJz9a_jvVic.
- 10 Типы зернохранилищ и их устройство [Электронный ресурс].– Режим доступа: <http://chitalku.ru/?p=1492>.
- 11 Требования к зернохранилищам [Электронный ресурс].– Режим доступа: <http://biofile.ru/bio/35708.html>.
- 12 Щербаков Е.В. Методические указания для самостоятельной работы по теме «Расчет стен холодильных камер по теплоизоляции и прочности» [Электронный ресурс] /Е.В. Щербаков .– Режим доступа: <http://kubsau.ru/upload/iblock/de6/de69289c9714715145a2cdd1b0fd8dc9.pdf>.

6. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

По итогам производственной практики студент представляет, заполненный в соответствии с требованиями, подписанный руководителем практики от организации, отчет, выполненный по установленной структуре с приложениями к нему заполненных бланков документов, дневник практики, а так же содержащиеся в нем аттестационный лист по практике об уровне освоения обучающимся профессиональных компетенций и характеристику на обучающегося по освоению общих компетенций в период прохождения производственной практики.

В соответствии с учебным планом, рабочей программой по ПМ.03 «Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства» и программой производственной практики (Агрономия) предусматривается текущий и промежуточный контроль результатов освоения.

6.1. Текущий контроль

Текущий контроль результатов прохождения производственной практики происходит при использовании следующих обязательных форм контроля:

- ежедневный контроль посещаемости практики;
- наблюдением за выполнением видов работ на практике (в соответствии с календарно-тематическим планом практик),
- контроль качества выполнения видов работ по практике (уровень овладения ПК и ОК при выполнении работ оценивается в аттестационном листе и характеристике с практики),
- контроль за ведением дневника практики,
- контроль сбора материала для отчета по практике в соответствии с заданием на практику.

6.2. Промежуточная аттестация

Форма промежуточной аттестации по производственной практике по ПМ.03 - зачет с оценкой.

Практика завершается зачетом с оценкой при условии:

- положительного аттестационного листа по практике руководителей практики от организации и академии об уровне освоения профессиональных компетенций;
- наличия положительной характеристики на обучающегося по освоению общих компетенций в период прохождения практики;
- полноты и своевременности представления дневника практики и отчета о практике в соответствии с заданием на практику.

Промежуточная аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов ее прохождения, подтверждаемых документами соответствующих организаций. Зачет с оценкой проходит в форме защиты отчета по практике.

6.3. Виды работ и проверяемые результаты производственной практики

Виды работ	Результаты (сформированные компетенции, приобретенные умения и практический опыт)	Формы и методы контроля для оценки результатов обучения
<p>1. Инструктаж по технике безопасности на рабочем месте 2. Выбирать способы и методы закладки продукции растениеводства на хранение. 3. Подготавливать объекты для хранения продукции растениеводства к эксплуатации. 4. Контролировать состояние продукции растениеводства в период хранения. 5. Организовывать и осуществлять подготовку продукции растениеводства к реализации и ее транспортировку. Реализовывать продукцию растениеводства.</p> <p>6. Проверка дневников.</p>	<p>-практический опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определения и подтверждения качества продукции растениеводства. <p>умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - подготавливать объекты и оборудование для хранения продукции растениеводства к работе; - определять способы и методы хранения; - анализировать условия хранения продукции растениеводства; - рассчитывать потери при транспортировке, хранении и реализации продукции растениеводства; - определять качество зерна, плодоовощной продукции, технических культур в целях их реализации <p>. - компетенции ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5.</p>	<p>Наличие положительного аттестационного листа по практике об уровне освоения профессиональных компетенций;</p> <p>Наличие положительной характеристики на обучающегося по освоению общих компетенций в период практики;</p> <p>Полнота и своевременность представления дневника практики и отчета о практике в соответствии с заданием на практику.</p>

6.4. Критерии оценки результатов производственной практики при проведении промежуточной аттестации

Оценка «5» (отлично) выставляется, если обучающийся:

- своевременно, качественно выполнил все виды работ, предусмотренные программой практики, предоставил заполненный в соответствии с требованиями, дневник, содержащиеся в нем: аттестационный лист по практике о высоком уровне освоения профессиональных компетенций и положительную характеристику по освоению общих компетенций в период прохождения практики, а также отчет выполненный в полном объеме и в соответствии с требованиями отчет;
- при защите отчета показал глубокие знания по всем видам работ, предусмотренных программой практики, грамотное и доказательное изложение материала, высокий уровень освоения компетенций, способность самостоятельно применять приобретенные умения и практический опыт при выполнении различных видов работ по хранению, транспортировке, предпродажной подготовке и реализации продукции растениеводства. Таким образом, прослеживается сформированность общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и первоначального практического опыта по выполнению работ по хранению, транспортировке, предпродажной подготовке и реализации продукции растениеводства.

Оценка «4» (хорошо) выставляется, если обучающийся:

- своевременно, но с незначительными отклонениями выполнил все виды работ, предусмотренные программой практики, предоставил заполненный в соответствии с требованиями, дневник, содержащиеся в нем: аттестационный лист о высоком уровне освоения профессиональных компетенций и положительную характеристику по освоению общих компетенций в период прохождения практики, а так же отчет выполненный в полном объеме и в соответствии с требованиями, но имеющий отдельные ошибки, которые носят несущественный характер;
- при защите отчета показал хорошие знания по всем видам работ, предусмотренных программой практики, не всегда последовательное изложение материала, высокий уровень освоения компетенций, способность применять приобретенные умения и практический опыт при выполнении различных видов работ по хранению, транспортировке, предпродажной подготовке и реализации продукции растениеводства. Таким образом, прослеживается сформированность общих и профессиональных компетенций, а так же приобретение необходимых умений и первоначального практического опыта по выполнению реализации работ по хранению, транспортировке, предпродажной подготовке и реализации продукции растениеводства.

Оценка «3» (удовлетворительно) выставляется, если обучающийся:

- выполнил в полном объеме виды работ, предусмотренные программой практики, однако часть заданий вызвала затруднения, предоставил заполненный в соответствии с требованиями дневник, содержащиеся в нем: аттестационный лист по практике о среднем уровне освоения профессиональных компетенций, характеристику по освоению общих компетенций в период прохождения практики имеющую существенные замечания руководителя практики, а так же отчет, выполненный в полном объеме и в соответствии с требованиями, но имеющий поверхностный анализ собранного материала, нечеткую последовательность изложения ; - при защите отчета показал поверхностные знания по отдельным видам работ, предусмотренных программой практики, средний уровень освоения компетенций, испытывает затруднения в применении приобретенных умений и практического опыта при выполнении работ по хранению, транспортировке, предпродажной подготовке и реализации продукции растениеводства. В целом, прослеживается сформированность общих и профессиональных компетенций, а так же приобретение необходимых умений и первоначального практического опыта по выполнению работ по хранению, транспортировке, предпродажной подготовке и реализации продукции растениеводства.

Оценка «2» (неудовлетворительно) выставляется, если обучающийся:

- выполнил не в полном объеме и с нарушением сроков виды работ, предусмотренные программой практики, предоставил заполненный с нарушением требований, дневник, содержащиеся в нем: аттестационный лист по практике о низком уровне освоения профессиональных компетенций, характеристику по освоению общих компетенций в период прохождения практики, имеющую существенные критические замечания руководителя практики, а также отчет, составленный не в полном объеме и с нарушением требований; - при защите отчета показал фрагментарные знания по всем видам работ, предусмотренных программой практики, низкий уровень освоения компетенций, испытывает серьезные затруднения в применении приобретенных умений и практического опыта при выполнении работ по хранению, транспортировке, предпродажной подготовке и реализации продукции растениеводства. Таким образом, не прослеживается сформированность общих и профессиональных компетенций, а так же приобретение необходимых умений и первоначального практического опыта по выполнению работ по хранению, транспортировке, предпродажной подготовке и реализации продукции растениеводства.