

**Областное государственное автономное
профессиональное образовательное учреждение
«Бирючанский техникум»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям
рабочих, должностям служащих**

Специальность: 36.02.01 Ветеринария

Квалификация выпускника: Ветеринарный фельдшер

Форма обучения - очная

**Бирюч, 2021 г.
СОДЕРЖАНИЕ**

	Стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧАСОВ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ОБУЧЕНИЮ	7
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ	8
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ	16
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ	19

Паспорт рабочей программы производственной практики по профессиональному модулю ПМ.03 выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

1.1. Область применения программы

Производственная практика имеет целью обеспечение комплексного освоения студентами всех видов профессиональной деятельности по специальности 36.02.01 Ветеринария, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности.

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы, разработанной в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Производственная практика направлена на формирование у студентов практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта по виду профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

1.2. Цели и задачи практики.

Целью производственной практики является приобретение обучающимися опыта выполнения трудовых действий, а также формирование общих и профессиональных компетенций:

Описание трудовых функций, входящих в ЕТКС «Санитар ветеринарный»:

Характеристика работ Санитар ветеринарный согласно ЕТКС 3-го разряда:

- Приготовление и подготовка лекарственных средств, оборудования, инструментов, материалов.
- Уход за больными и подопытными животными.
- Подрезка копыт, удаление и подрезка рогов, обрезка и прижигание клюва у цыплят в промышленном птицеводстве.
- Обработка кожного покрова животных против паразитов.
- Проведение дератизации.
- Наблюдение за состоянием здоровья скота на скотобазе.
- Поддержание санитарного порядка в ветеринарной лечебнице, лаборатории, участке и пункте.
- Проведение мероприятий по карантину и изоляции больных и подозрительных на заболевание животных по указанию ветеринарного врача.
- Уход за лабораторными животными.

Должен знать:

- правила стерилизации хирургических инструментов и материалов;

- способы оказания лечебной помощи животным;
- способы введения лекарственных веществ; правила личной безопасности при работе с животными, при пользовании инструментами, оборудованием.

Характеристика работ Санитар ветеринарный согласно ЕТКС 4-го разряда:

- Оказание помощи ветеринарным специалистам при проведении регулярных массовых прививок, обработок животных с помощью аппаратов и механизмов, а также при патологоанатомических вскрытиях и утилизации трупов животных.
- Проведение вакцинации, дезинфекции и дезинсекции.
- Приготовление дезинфицирующих растворов.
- Взятие проб крови у животных.

Должен знать:

- анатомию и физиологию животных;
- способы выявления заболеваний животных;
- основы общей профилактики, причины болезней и их классификацию;
- методы проведения вакцинации; основы организации профилактических мероприятий;
- устройство дезинфекционных установок, опрыскивателей и других приборов для механизированной обработки помещений и животных.

Код	Наименование результатов обучения
ПК 1.1.	Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов.
ПК 1.2.	Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.
ПК 1.3.	Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.
ПК 2.1.	Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности.
ПК 2.2.	Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.
ПК 2.3.	Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие
ОК 04	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом

	особенностей социального и культурного контекста
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 08	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 09	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранных языках
ОК 11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере

Результатом производственной практики является приобретение обучающимися практического опыта по виду профессиональной деятельности: выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (оператор по искусственному осеменению животных и птицы), а так же формирование вышеназванных компетенций.

1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля:

Всего: 206 часов;

в том числе в форме практической подготовки -30 часов;

Из них на освоение МДК- 92 часа;

в том числе самостоятельная работа – 6 часов;

практики, в том числе учебная – 72 часа;

производственная – 36 часов;

Промежуточная аттестация – 6 часов;

2.1. Распределение часов по профессиональному модулю
ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

Коды профессион и общих компетенци й	Наименования разделов профессионального модуля			Объем профессионального модуля, ак. час.							
		Сумма рный объем нагруз ки, час.	В т.ч. в форме практ. подготовки	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем							Самостоя- тельная работа
				Обучение по МДК				Практики		Консультации	
				Всего	В том числе						
	Промежут. аттест.	Лаб. и практ. занятий	Курсовы х работ (проекто в)		Учебна я	Произв					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ПК 1.1- ПК ОК 1- ОК 11	МДК.03.01 Методики выполнения работ по профессии 18111 Санитар ветеринарный	92		44		30	-	72	36	6	6
ПК 1.1- ПК ОК 1- ОК 11	Производственная практика (по профилю специальности), часов	36							36	-	-
	Промежуточная аттестация	6							-	-	-
	Всего:	206		44		30	-	72	36	6	6

3. Структура и содержание производственной практики по профессиональному модулю ПМ.03 выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

3.1. Тематический план производственной практики

Производственная практика ПП.03 Выполнение работ по профессии
18111 Санитар ветеринарный

№ п/п	Виды работ	Количество часов
1	Ознакомление с программой производственной практики, местом и условиями её проведения. Закрепление приобретенного практического опыта работы по приготовлению и подготовке лекарственных средств, оборудования, инструментов, материалов. Уход за больными и подопытными животными.	6
2	Закрепление приобретенного практического опыта работы по проведению подрезки копыт, удаления и подрезки рогов, обрезки и прижиганию клюва у цыплят в промышленном птицеводстве, обработке кожного покрова животных против паразитов, проведению дератизации.	6
3	Закрепление приобретенного практического опыта работы по наблюдению за состоянием здоровья скота на скотобазе; поддержанию санитарного порядка в ветеринарной лечебнице, лаборатории, участке и пункте. Проведение мероприятий по карантину и изоляции больных и подозрительных на заболевание животных по указанию ветеринарного врача. Уход за лабораторными животными. Поддержание санитарного порядка в ветеринарной лечебнице, лаборатории, участке и пункте. Проведение карантинирования больных и подозрительных на заболевание животных по указанию ветеринарного врача.	6
4	Закрепление приобретенного практического опыта работы по оказанию помощи ветеринарным специалистам при проведении регулярных массовых прививок, обработок животных с помощью аппаратов и механизмов.	6
5	Закрепление приобретенного практического опыта работы по оказанию помощи ветеринарным специалистам при патологоанатомических вскрытиях и утилизации трупов животных, взятию проб крови у животных, проведению вакцинации.	6
6	Закрепление приобретенного практического опыта работы по приготовлению дезинфицирующих растворов и проведению	6

	дезинфекции.	
	Всего	36

3.2. Содержание производственной практики по профессиональному модулю пм.03 выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

Производственная практика ПП.03 Выполнение работ по профессии 18111 Санитар ветеринарный

№ п/п	Индекс модуля, МДК	Виды работ	Содержание работ	Кол-во часов	Коды компетенций		Формы и методы контроля
					ОК	ПК	
1	ПМ.03 МДК.0 3.01	Ознакомление с программой производственной практики, местом и условиями её проведения. Закрепление приобретенного практического опыта работы по приготовлению и подготовке лекарственных средств, оборудования, инструментов, материалов. Уход за больными и подопытными животными.	Знакомство с содержанием производственной практики, планируемыми результатами и с условиями проведения практики на якорном предприятии. Изучение действующего на предприятии Устава, требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами и иных локальных актов, действующих на предприятии, требований по использованию имущества. Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Правила приготовления и подготовки лекарственных средств. Правила приготовления и подготовки оборудования, инструментов, материалов.	6	ОК1- ОК-11	ПК1.1.-1.3. ПК2.1.-2.3. ЕТКС	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы

			<p>Уход за больными животными: Системы содержания больных животных; Гигиена содержания, кормления, поения и ухода за больными животными.</p> <p>Уход за подопытными животными: Системы содержания подопытных животных; Гигиена содержания, кормления, поения и ухода за подопытными животными.</p>				
2	ПМ.03 МДК.0 3.01	Закрепление приобретенного практического опыта работы по проведению подрезки копыт, удаления и подрезки рогов, обрезки и прижиганию клюва у цыплят в промышленном птицеводстве, обработке кожного покрова животных против паразитов, проведению дератизации.	<p>Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами.</p> <p>Проведение подрезки копыт у разных видов сельскохозяйственных животных.</p> <p>Удаление и подрезка рогов у разных видов молодняка и взрослых сельскохозяйственных животных.</p> <p>Прижигание клюва у цыплят в промышленном птицеводстве</p> <p>Обработка кожного покрова разных видов сельскохозяйственных животных против паразитов: используемые препараты и устройства, техника обработки.</p> <p>Проведение дератизации: используемые препараты, техника проведения дератизации.</p>	6	ОК1- ОК-11	ПК 1.1.- 1.3. ПК 2.1.- 2.3. ЕТКС	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы
3	ПМ.03 МДК.0 3.01	Закрепление приобретенного практического опыта работы по	Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами.	6	ОК1- ОК-11	ПК 1.1.- 1.3. ПК 2.1.- 2.3.	Оценка в аттестационном листе, выставленная

		<p>наблюдению за состоянием здоровья скота на скотобазе; поддержанию санитарного порядка в ветеринарной лечебнице, лаборатории, участке и пункте. Проведение мероприятий по карантину и изоляции больных и подозрительных на заболевание животных по указанию ветеринарного врача. Уход за лабораторными животными. Поддержание санитарного порядка в ветеринарной лечебнице, лаборатории, участке и пункте. Проведение карантинирования больных и подозрительных на заболевание животных по указанию</p>	<p>Наблюдение за состоянием здоровья скота на скотобазе; Поддержание санитарного порядка в ветеринарной лечебнице, лаборатории, участке и пункте. Проведение карантинирования больных и подозрительных на заболевание животных по указанию ветеринарного врача. Проведение мероприятий по изоляции больных и подозрительных на заболевание животных по указанию ветеринарного врача. Системы содержания лабораторных животных; Гигиена содержания, кормления, поения и ухода за лабораторными животными.</p>			ЕТКС	<p>я преподавателем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы</p>
--	--	---	--	--	--	------	---

		ветеринарного врача.					
4	ПМ.03 МДК.0 3.01	Закрепление приобретенного практического опыта работы по оказанию помощи ветеринарным специалистам при проведении регулярных массовых прививок, обработок животных с помощью аппаратов и механизмов.	Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Оказание помощи ветеринарным специалистам при проведении регулярных массовых прививок: - характеристика массовых прививок, методика проведения; Обработка животных с помощью аппаратов и механизмов: - заболевания животных, при которых проводятся обработки; - препараты, используемые для обработки животных, их подготовка; - машины и оборудование для ветеринарно-санитарной обработки животных;	6	ОК1- ОК-11	ПК 1.1.- 1.3. ПК 2.1.- 2.3. ЕТКС	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы
5	ПМ.03 МДК.0 3.01	Закрепление приобретенного практического опыта работы по оказанию помощи ветеринарным специалистам при патологоанатомических вскрытиях и утилизации трупов	Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Общие требования, предъявляемые к вскрытию трупов, месту вскрытия, выполнению транспортирования трупа к месту вскрытия и ветеринарно-санитарных требований при перевозке трупов Проведение патологоанатомического вскрытия	6	ОК1- ОК-11	ПК 1.1.- 1.3. ПК 2.1.- 2.3. ЕТКС	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем Заполнение дневника - отчета,

		животных, взятию проб крови у животных, проведению вакцинации.	<p>трупов КРС и лошадей, техника вскрытия, протокол вскрытия. Проведение патологоанатомического вскрытия трупов овец, свиней, птицы, мелких животных, техника вскрытия, протокол вскрытия.</p> <p>Проведение отбора, консервирования, упаковки и пересылки патологического материала для постановки патологоанатомического диагноза. Оказание помощи ветеринарным специалистам при утилизации трупов животных. Взятие проб крови у животных:</p> <ul style="list-style-type: none"> - техника взятия крови у разных видов животных для исследования, цель исследования; - техника безопасности при взятии крови, фиксация животных; <p>Интерпретация результатов исследования крови, постановка диагноза;</p> <p>Проведение вакцинации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организация вакцинации животных против инфекционных заболеваний; - классификация вакцин, способы хранения и использования; - оформление документов на вакцинацию и наблюдение за привитыми животными; - Обеспечение безопасности сотрудников и охрана окружающей среды при групповых обработках животных; 				оценка выполненной работы
6	ПМ.03	Закрепление	Проведение инструктажа по охране труда,	6	ОК1-	ПК 1.1.-	Оценка в

	МДК.0 3.01	приобретенного практического опыта работы по приготовлению дезинфицирующих растворов и проведению дезинфекции, дезинсекции.	безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Правила приготовления и расчет количества дезинфицирующих растворов Проведение дезинфекции: - виды дезинфекции, препараты, устройства и механизмы; - техника дезинфекции; - техника безопасности при проведении дезинфекции; Проведение дезинсекции: - виды дезинсекции, препараты, расчет количества средств для дезинсекции; - техника дезинсекции; - техника безопасности при проведении дезинсекции;		ОК-11	1.3. ПК 2.1.- 2.3. ЕТКС	аттестационн ом листе, выставленна я преподавател ем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы
	Всего:		36 часов				

4. Условия реализации программы производственной практики по профессиональному модулю ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Программа производственной практики реализуется в промышленных свиноводческих и птицеводческих комплексах АПК, молочных комплексах АПК, животноводческих фермах.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

комплект учебно-методической документации, наглядные пособия, технические средства обучения: телевизор, компьютер, программное обеспечение общего и профессионального назначения.

Реализация программы профессионального модуля ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих предполагает обязательную производственную практику.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основная литература

Латыпов Д.Г. Паразитология и инвазионные болезни животных: учебник для СПО/ Д.Г. Латыпов, Р.Р. Тимербаева, Е.Г. Кириллов. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург: Лань, 2021. – 520 с.

Уша Б.В. Внутренние болезни животных: учебник / Б.В. Уша, С.Э. Жавнис, И.Г. Серегин, Г.Г. Щербаков; подред. Б.В. Уша. - 2-е изд. - Москва: ИНФРА-М, 2021. - 311 с.

Авдеенко В.С. Биотехника воспроизводства с основами акушерства : учебник / В.С. Авдеенко, С.В. Федотов. — Москва : ИНФРА-М. 2021. — 454 с.

Лабораторная диагностика инфекционных болезней : учебное пособие / Р. Г. Госманов, Р. Х. Равилов, А. К. Галиуллин. -2-е изд., стер.- Санкт-Петербург : Лань, 2020. - 196 с.

Авдеенко В.С. Биотехника воспроизводства с основами акушерства животных. Практикум : учебное пособие / В.С. Авдеенко, С.В. Федотов. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 155 с.

Уша Б.В. Внутренние болезни животных : учебник / Б. В. Уша, С.Э. Жавнис, И.Г. Серегин, Г.Г. Щербаков; подред. Б.В. Уша.- 2-е изд.- Москва : ИНФРА-М, 2021. - 311 с.

Латыпов Д. Г. Паразитология и инвазионные болезни животных : учебник для СПО / Д. Г. Латыпов, Р. Р. Тимераева, Е. Г. Кириллов. - Санкт-Петербург : Лань, 2020. - 520 с.

Полянцев Н.И. Практикум по акушерству, гинекологии и биотехнике размножения животных: учебное пособие. – СПб.: Издательство «Лань». 2016. – 272 с.

Самородова, И. М. Ветеринарная фармакология и рецептура. Практикум : учебное пособие для среднего профессионального образования / И. М. Самородова, М. И. Рабинович. - 7-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 266 с

Клиническая диагностика внутренних болезней животных: Учебник / Под ред. С.П. Ковалева, А.П. Курдеко и К.Х. Мурзагулова. – 2-е изд., стер. – СПб.: Издательство «Лань», 2016. – 544 с.

Паразитология и паразитарные болезни сельскохозяйственных животных: учебник/ под ред. д-ра вет.наук, проф. Н.Е. Косминкова. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 467 с.

Инфекционные болезни животных: учебник / А.А. Сидорчук, Н.А. Масимов, В.Л. Крупальник (и др.); под ред. А.А. Сидорчука. – 2-е изд., перераб. И доп. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 954 с.

Уша Б.В. Фармакология [Электронный ресурс]: учебник/ Уша Б.В., Жуленко В.Н., Волкова О.И.— Электрон. текстовые данные. — СПб.:Квадро, 2017. — 376 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/65609.html>.

Дополнительная литература

Седов Ю.Д. Техника введения лекарственных веществ животным / Ю.Д. Седов. – Ростов н/Д: Феникс, 2014. - 93с.

Практикум по частной хирургии: Учебное пособие\ Под общ. ред. проф. Б.С. Семенова, А.А. Стекольников. _ СПб.: Издательство «Лань», 2013. – 325 с.

Внутренние болезни животных: Учебник / Под общ. ред. Г.Г. Щербакова, А.В. Яшина, А.П. Курдеко, К.Х. Мурзагулова. – СПб.: Издательство «Лань», 2014. – 720 с.

Полянцев Н.И., Афанасьев А.И. Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных: учебник. – СПб.: Издательство «Лань», 2014. – 400 с.

Практикум по общей хирургии: Учебное пособие/ Под общ. ред. Проф. Б.С. Семенова, А.А. Стекольников. – СПб.: Издательство «Лань» 2013. – 368 с.

Акушерство и гинекология. Болезни органов репродуктивной системы сельскохозяйственных животных инвазионной и инфекционной природы [Электронный ресурс] : учебное пособие / . — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Новосибирский государственный аграрный университет, 2013. — 83 с. — 2227-8397. — Режим доступа:

<http://www.iprbookshop.ru/64704.html>

Гончаров, В. П. Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных : учебник / В. П. Гончаров, Д. А. Черепяхин ; под редакцией В. В. Ракитской. — 3-е изд. — Санкт-Петербург : Квадро, 2021. — 328 с. — ISBN 978-5-906371-76-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/103074.html>

Стекольников, А. А. Ветеринарная хирургия, ортопедия и офтальмология / А. А. Стекольников, Б. С. Семенов. — 2-е изд. — Санкт-Петербург : Квадро, 2021. — 400 с. — ISBN 978-5-906371-18-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/103078.html>

Основы акушерства и гинекологии сельскохозяйственных животных : учебно-методическое пособие / составители В. А. Куртекова. — Тюмень : Государственный аграрный университет Северного Зауралья, 2021. — 89 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/108805.html>

4.3. Общие требования к организации производственной практики:

Производственная практика должна проводиться концентрировано на завершающем этапе освоения модуля в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Обязательным условием допуска к производственной практике (по профилю специальности) в рамках профессионального модуля является освоение учебной практики для получения первичных профессиональных навыков в рамках профессионального обучения по профессиональному модулю.

В период прохождения практики, обучающимися ведется дневник практики. По результатам практики обучающимся составляется отчет, который утверждается организацией. Руководителем практики от организации составляется характеристика на обучающегося по освоению общих и профессиональных компетенций в период прохождения практики.

В качестве приложения к дневнику практики обучающийся оформляет графические, аудио-, фото-, видео - материалы, наглядные образцы изделий, подтверждающие практический опыт, полученный на практике.

5. Контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики по профессиональному модулю ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

Контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики осуществляется преподавателем

профессионального цикла в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимся учебно-производственных заданий, при проверке дневников - отчетов, проведении зачета по практике.

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 1.1. Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов	Выполнение работ по проведению контроля санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов в соответствии с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности труда, санитарными нормами	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ПК 1.2. Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных	Выполнение работ по проведению ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных в соответствии с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности труда, санитарными нормами	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ПК 1.3. Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств	Выполнение работ по проведению ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств в соответствии с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности труда,	Экспертное наблюдение выполнения практических работ

	санитарными нормами	
ПК 2.1. Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности.	Выполнение работ по предупреждению заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности соответствии с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности труда, санитарными нормами	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ПК 2.2. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.	Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций в соответствии с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности труда, санитарными нормами	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ПК 2.3. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.	Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств в соответствии с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности труда, санитарными нормами	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	- демонстрация интереса к будущей профессии ветеринарного фельдшера;	Решение производственных ситуационных задач.
ОК 02 Осуществлять поиск,	- обоснование выбора и	Решение

анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности	применение методов и способов решения профессиональных задач при проведении санитарно-просветительской деятельности;	производственных ситуационных задач.
ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	-уровень самостоятельности при организации и выполнении конкретных производственных задач;	Решение производственных ситуационных задач.
ОК 04 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами	- демонстрация эффективности и качества выполнения профессиональных задач;	Решение производственных ситуационных задач.
ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	- анализ стандартных и нестандартных ситуаций, решение производственных и ситуационных ветеринарных задач; - демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность;	Решение производственных ситуационных задач.
ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения	- демонстрация умений использования информационно-коммуникационных технологий в практической деятельности. Анализ эффективности применения информационных технологий;	Решение производственных ситуационных задач.
ОК 08 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в	- организация работы с применением технологий группового и коллективного	Решение производственных ситуационных задач.

чрезвычайных ситуациях	взаимодействия.	
ОК 08 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	-формирование лидерских качеств, качеств руководителя путем организации групповой работы студентов;	Решение производственных ситуационных задач.
ОК 09 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности	- самоанализ, самооценка и коррекция результатов собственной работы.	Решение производственных ситуационных задач.
ОК 10 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранных языках	-планирование обучающимися повышения уровня личностного и профессионального развития;	Решение производственных ситуационных задач.
ОК 11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере	-организация самостоятельной работы при изучении профессионального модуля; - проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности; - анализ инноваций при изучении и применении новых технологий в ветеринарно-просветительной работе;	Решение производственных ситуационных задач.