

Департамент образования и науки Курганской области  
Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Курганский государственный колледж»

**Рабочая программа учебной практики**

по ПМ.01 Проведение ветеринарно-санитарных и зооигиенических мероприятий

Специальность 36.02.01 Ветеринария

Курган, 2024

Программа учебной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 36. 02. 01 Ветеринария

Организация-разработчик: ГБПОУ «Курганский государственный колледж»

Разработчик:

Шарипова Н. В.– преподаватель профессиональных дисциплин ГБПОУ «КГК»

Рекомендована к использованию:  
Протокол заседания цикловой комиссии  
лесного и сельского хозяйства  
Протокол № 9 от «28» мая 2024 г.  
Председатель ЦК  
Н. В. Шарипова

Согласована:  
И. О. заместителя директора по  
учебной работе Узун Е. С.

Согласована:  
Президент Курганской областной  
общественной организации защиты  
животных,  
Ветеринарная клиника  
/ Котыбаев А. В./



©Шарипова Н. В., ГБПОУ «КГК»

©Курган, 2024

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая характеристика программы учебной практики	стр. 4
2. Тематический план и содержание практики	6
3. Условия организации и проведения практики	7
4. Контроль и оценка результатов практики	10
Приложения	11

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### 1.1. Место учебной практики в структуре программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ).

Программа учебной практики в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.01 Ветеринария является частью программы профессионального модуля ПМ.01 Проведение ветеринарно-санитарных и зооигиенических мероприятий

### 1.2. Цель, требования к результатам освоения учебной практики:

Цель учебной практики –закрепление знаний, приобретенных в процессе лекционных, лабораторно-практических занятий и самостоятельной работы обучающихся, и получение фундаментальных компетенций.

Результатом освоения рабочей программы учебной практики является сформированность у обучающихся практических профессиональных умений в рамках профессионального модуля по виду деятельности:

Вид деятельности	Код ОК, ПК	Формулировка компетенции	Показатели освоения компетенции
Проведение ветеринарно-санитарных и зооигиенических мероприятий	ОК 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<b>уметь:</b> распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)
	ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности	<b>уметь:</b> определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость

		результатов поиска; оформлять результаты поиска
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	<b>уметь:</b> определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; применять современную научную профессиональную терминологию; определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования
ОК 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами	<b>уметь:</b> организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	<b>уметь:</b> грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе
ОК 7.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	<b>уметь:</b> анализировать и прогнозировать экологические последствия различных видов деятельности; соблюдать в профессиональной деятельности регламенты экологической безопасности.
ОК 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности	<b>уметь:</b> применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное обеспечение
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	<b>уметь:</b> понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные

		<p>темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и планируемые); писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы</p>
ПМ 1.1	Контроль санитарного и зооигиенического состояния объектов животноводства и корма.	<p><b>практический опыт:</b>          контроля санитарных и зооигиенических параметров в животноводческих и птицеводческих помещениях; проверке санитарного состояния пастбищ и мест водопоя животных; проверке средств для транспортировки животных на предмет соответствия ветеринарно-санитарным правилам;</p> <p><b>уметь:</b>          определять органолептически, визуально и по показателям отклонения от нормы зооигиенических параметров на объектах животноводства; использовать метрологическое оборудование для определения показателей микроклимата; использовать средства индивидуальной защиты работниками животноводческих объектов; использовать оборудование, предназначенное для санации животноводческих помещений;</p>
ПМ 1.2	Проведения ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.	<p><b>практический опыт:</b>          контроля санитарных показателей различных видов кормов для животных; отбора материала для лабораторных исследований; оформления результатов контроля; осуществления контроля соблюдения правил использования средств</p>

			<p>индивидуальной защиты и гигиенических норм работниками, занятыми в животноводстве;</p> <p>проведения дезинфекции животноводческих и птицеводческих помещений, мест временного содержания животных и птицы, оборудования, инвентаря и агрегатов, используемых в животноводстве и птицеводстве;</p> <p>дезинсекции и дератизации животноводческих и птицеводческих объектов;</p> <p><b>уметь:</b></p> <p>пользоваться техническими средствами и методами для проведения стерилизации; готовить рабочие растворы средств проведения ветеринарно-санитарных мероприятий согласно инструкциям и наставлениям с соблюдением правил безопасности;</p>
	<p>ПМ 1.3</p>	<p>Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.</p>	<p><b>практический опыт:</b></p> <p>утилизации трупов животных, биологических отходов и ветеринарных препаратов; стерилизации ветеринарного инструментария; подготовке средств для выполнения ветеринарно-санитарных мероприятий и соответствующего инструментария в зависимости от условий микроклимата и условий среды;</p> <p>предубойном осмотре животных и послеубойном ветеринарно-санитарном осмотре туш и органов животных</p> <p><b>уметь:</b></p> <p>применять нормативные требования в области ветеринарии;</p> <p>интерпретировать результаты предубойного осмотра животных и послеубойного ветеринарно-санитарного</p>

			осмотра туш и органов животных;
--	--	--	---------------------------------

**1.4. Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики – 108 часов.**

## 2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

№ п/п	Виды работ	Наименование темы	Количество часов
1.	Определение доброкачественности корма при кормлении сельскохозяйственных животных.	Вводный инструктаж: правила и нормы охраны труда, противопожарной безопасности.	6
2.		Гигиена кормления и водопоя сельскохозяйственных животных	6
3.	Проверка санитарного состояния пастбищ и мест водопоя животных	Гигиенические требования к пастбищному содержанию животных и мест водопоя животных	6
4.	Контроль санитарных и зоогигиенических параметров в животноводческих и птицеводческих помещениях в условиях специализированных животноводческих хозяйств.	Параметрами микроклимата в животноводческих помещениях	6
5.		Организация работы изолятора в хозяйстве	6
6.	Проверка средств для транспортировки животных на предмет соответствия ветеринарно – санитарных правил.	Проверки средств для транспортировки животных на предмет соответствия ветеринарно–санитарных правил.	6
7.	Профилактика хирургических инфекций	Стерилизация ветеринарного инструментария	6
8.		Подготовка рук хирурга и операционного поля	6
9.		Проведение инъекций, вливаний, пункций	6
10.		Разъединение мягких тканей	6
11.		Наложение хирургических швов	6
12.		Десмургия	6
13.	Контроль соблюдения правил использования средств индивидуальной защиты и гигиенических норм работниками, занятыми в животноводстве.	Соблюдения правил использования средств индивидуальной защиты и гигиенических норм работниками, занятыми в животноводстве.	6
14.	Предубойный осмотр животных и послеубойном ветеринарно-санитарном осмотре туш и органов животных	Предубойный осмотр животных и послеубойном ветеринарно-санитарном осмотре туш и органов животных	6
15.	Участие в проведении дезинфекции, дезинсекции и дератизации животноводческих и	Участие в проведении дезинфекции, дезинсекции и дератизации помещения	6



16.	птицеводческих помещений, мест временного содержания животных и птицы, оборудования, инвентаря и агрегатов, используемых в специализированных животноводческих и птицеводческих хозяйствах	Составление актов на дезинфекцию, дезинсекцию и дератизацию помещения	6
17.		Подготовка средств для выполнения ветеринарно-санитарных мероприятий и соответствующего инструментария в зависимости от условий микроклимата и условий среды	6
18.		Зачет	6
		<b>Всего</b>	<b>108</b>

### 3. УСЛОВИЯ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

**3.1. Место проведения практики:** Практика проводится в учебном кабинете колледжа, возможно проведение на сельскохозяйственных предприятиях города Кургана и области

**3.2. Учебно-методическое обеспечение практики:**

- Нормы технологического проектирования предприятий крупного рогатого скота (НТП – АПК 1.10.05.001-01)
- инструкции по правилам охраны труда, противопожарной безопасности, производственной санитарии в учебном кабинете колледжа;
- инструкционно-технологические карты;
- задание на итоговую работу

**3.3. Материально-техническое обеспечение:**

- Учебная аудитория, оснащенная оборудованием: рабочие места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; наглядные пособия, макеты, стенды с учебной информацией, комплект учебно-методической документации.

- муляжи сельскохозяйственных животных,
- микроскоп оптический монокулярный,
- набор стеклянной посуды для лабораторных работ,
- набор мерной посуды для лабораторных работ,
- кюветы эмалированные,
- набор химических реактивов,
- весы аптечные.
- Термограф,
- Термометры ветеринарные,
- Барометр-анероид,
- Универсальным баротермогигрометром,
- Психрометры Августа (статические) и Ассмана (аспирационные);
- Анемометры,
- Аспиратор из бутылей,
- Универсальный переносной газоанализатор
- Электроаспиратор
- Люксметр,
- образцы кормов

- Технические средства обучения: пакетами лицензионных программ: MS Office, ГАРАНТ, мультимедиапроектор, экран.

Помещение оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

### **3.3. Перечень учебных изданий, Интернет ресурсов, дополнительной литературы** **Основная литература**

1. Зоогиена и ветеринарная санитария на животноводческих фермах: учебное пособие / А. Ф. Кузнецов, В. Г. Тюрин, В. Г. Семенов [и др.]; под редакцией А. Ф. Кузнецова. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 424 с. — ISBN 978-5-8114-5946-9  
Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/146897>
2. Патологическая физиология и патологическая анатомия животных: учебник / А. В. Жаров, Л. Н. Адамушкина, Т. В. Лосева, А. П. Стрельников; под редакцией А. В. Жарова. — 6-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 416 с. — ISBN 978-5-8114-4750-3. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/126148>
3. Содержание сельскохозяйственных животных: учебное пособие для СПО / А.Е. Интизарова [и др.]. — Саратов: Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 134 с. — ISBN 978-5-4488-0308-6, 978-5-4497-0189-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/90003.html>

#### **Интернет ресурсы**

1. Ветеринарная санитария: учебное пособие для СПО / Н. В. Сахно, В. С. Буяров, О. В. Тимохин [и др.]; Под редакцией Н. В. Сахно. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 172 с. — ISBN 978-5-8114-8127-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/171872>
2. Гигиена содержания животных. Лабораторный практикум: учебное пособие / А. Ф. Кузнецов, В. Г. Тюрин, В. Г. Семенов [и др.]; под редакцией А. Ф. Кузнецова. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 320 с. — ISBN 978-5-8114-5943-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/146895>
3. Содержание сельскохозяйственных животных: учебное пособие для СПО / А. Е. Интизарова, Е. В. Казарина, А. В. Тицкая [и др.]. — Саратов: Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 134 с. — ISBN 978-5-4488-0308-6, 978-5-4497-0189-3. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROF образование: [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/90003.html>
4. Основы ветеринарной санитарии и зоогиены: учебное пособие для СПО / Т. Н. Асминкина, А. Е. Интизарова, Е. В. Казарина [и др.]. — Саратов: Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2019. — 112 с. — ISBN 978-5-4488-0311-6, 978-5-4497-0193-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/86515.html>

#### **4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРАКТИКИ**

Контроль и оценка результатов освоения программы учебной практики осуществляется руководителем практики в процессе наблюдения за деятельностью обучающихся при выполнении индивидуальных практических заданий.

Практика завершается зачетным занятием. Зачет выставляется при условии выполнения работ, предусмотренных программой учебной практики.

Результаты освоения общих, профессиональных компетенций и практики в целом фиксируются руководителем практики в ведомости результатов прохождения учебной практики (приложение 1).

**СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**  
**по ПМ.01 Проведение ветеринарно-санитарных и зоотехнических мероприятий**

**Группа** В– 312  
**Специальность** 3.02.01. Ветеринария  
**Сроки прохождения практики** 21.11.2021 - 10.12.2021

№ п/п	Фамилия, И.О. студента	Оценка сформированности компетенций											Итоговая оценка	Результат практики	
		ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 7	ОК 9	ОК 10			
1.	Иванов Иван Иванович	освоен а	освоен а	освоен а	освоен а	освоен а	освоен а	освоен а	освоен а	освоен а	освоен а	освоен а	освоен а	4 (хорошо)	зачтено
2.	Петров Павел Алексеевич	освоен а	не освоен а	не освоен а	освоен а	освоен а	освоен а	освоен а	освоен а	освоен а	освоен а	освоен а	освоен а	2 (неудовлетворительно)	не зачтено
3.	Сидоров Егор Антонович													-	не явился
4.															
5.															
6.															
7.															
8.															

Руководитель практики \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /