

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

Рабочая программа учебной практики

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

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:

Кургуз Ю. Г.– 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./



©Кургуз Юрий Григорьевич, 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.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

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
Выполнение работ по профессии Оператор по искусственному осеменению животных и птицы	ОК 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	уметь: 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	уметь: 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		уметь: 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		уметь: 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		уметь: 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.		уметь: анализировать и прогнозировать экологические последствия различных видов деятельности; соблюдать в профессиональной деятельности регламенты экологической безопасности.
ОК 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности		уметь: применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач;

			использовать современное программное обеспечение
	ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	уметь: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные 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
	ОК 11.	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.	уметь: презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности, составлять бизнес-план с учетом выбранной идеи, выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи
	ПМ 3.1	Обеспечивать безопасную среду для с/х животных и ветеринарных специалистов при получении от производителей	практический опыт: участия в выполнении зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий при организации и проведении искусственного осеменения животных и птицы уметь: обеспечивать безопасную среду для с/х животных и ветеринарных специалистов при получении от производителей; фиксировать животных разных видов; санитарная подготовка животных и птиц к

			проведению искусственного осеменения
	ПМ 3.2	Выявлять течку и охоту у сельскохозяйственных и домашних животных	<p>практический опыт: участия в выполнении зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий при организации и проведении искусственного осеменения животных и птицы</p> <p>уметь: выявлять течку и охоту у сельскохозяйственных и домашних животных; выявлять признаки половой охоты у самок животных диагностическое исследование животных и птиц при подготовке к проведению искусственного осеменения медикаментозная подготовка животных и птиц к искусственному осеменению подготовка расходных материалов, оборудования и инструментов к проведению искусственного осеменения</p>
	ПМ 3.3	Получать сперму от производителей	<p>практический опыт: участия в выполнении зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий при организации и проведении искусственного осеменения животных и птицы</p> <p>уметь: получать сперму от производителей;</p>
	ПМ 3.4	Проводить оценку качества спермы	<p>практический опыт: участия в выполнении зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий при организации и проведении искусственного осеменения животных и птицы</p> <p>уметь:</p>

			проводить оценку качества спермы;
	ПМ 3.5	Разбавлять, хранить и транспортировать сперму	практический опыт: участия в выполнении зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий при организации и проведении искусственного осеменения животных и птицы уметь: разбавлять, хранить и транспортировать сперму проводить разморозку и оценку качества спермы
	ПМ 3.6	Осеменять самок сельскохозяйственных животных разными методами	практический опыт: участия в выполнении зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий при организации и проведении искусственного осеменения животных и птицы уметь: осеменять самок сельскохозяйственных животных разными методами
	ПМ 3.7	Трансплантировать эмбрионы	практический опыт: участия в выполнении зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий при организации и проведении искусственного осеменения животных и птицы уметь: трансплантировать эмбрионы

1.4. Количество на освоение рабочей программы учебной практики – 72 часа.

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

№ п/п	Виды работ	Наименование темы	Количество часов
1.	Работа пункта искусственного осеменения и племенного предприятия.	Инструктаж по безопасности труда и производственной санитарии.	6
2.		Работа на пункте искусственного осеменения. Сборка и подготовка искусственной вагины	6
3.	Учет, работа, документация, формы племенного и производственного учета.	Ведение учетной и отчетной документации, календаря оператора по искусственному осеменению животных.	6
4.	Оценка качества спермы,	Оценка качества спермы и способы её разведения.	6
5.	Исследование, хранение,	Методика приготовления сред для разбавления спермы.	6
6.	разбавление и транспортировка спермы	Способы хранения и транспортировка спермы.	6
7.	Техника искусственного осеменения самок сельскохозяйственных животных и птицы.	Подготовка рабочего места техника по искусственному осеменению сельскохозяйственных животных.	6
8.		Подготовка инструментов для искусственного осеменения сельскохозяйственных животных.	6
9.		Искусственное осеменение сельскохозяйственных животных разными методами	18
10.		Зачет	6
		Всего	72

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, инструменты для проведения искусственного осеменения животных, микроскопы, Сосуд Дьюара, сперма сельскохозяйственных животных,

- 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. Гончаров, В. П. Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных / В.П.Гончаров, Д.А.Черепяхин – М.: Колос,2019г. 436 стр.
2. Акушерство, гинекология и биотехника репродукции животных. Под ред. Г.П. Дюльгера. Санкт-Петербург-Москва: Издательство «Лань», 2019. 548с

Интернет ресурсы

1. Инструменты и оборудование ветеринарной хирургии: учебное пособие для СПО / Н. В. Сахно, Ю. А. Ватников, С. А. Ягников [и др.]. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 160 с. — ISBN 978-5-8114-7058-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/154396>

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 фиксируется руководителем практики в ведомости результатов прохождения учебной практики (приложение 1).

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

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

Группа **В– 212**
 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.3.1	ПК.3.2	ПК.3.3	ПК.3.4	ПК.3.5	ПК.3.6	ПК.3.7	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 7	ОК 9			ОК 10
1.	Иванов Иван Иванович	освоена	освоена	освоена	освоена		освоена		освоена		освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	4 (хорошо)	зачтено
2.	Петров Павел Алексеевич	освоена	не освоена	не освоена	не освоена		освоена		освоена		освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	освоена	2 (неудовлетворительно)	не зачтено
3.	Сидоров Егор Антонович																-	не явился
4.																		
5.																		
6.																		
7.																		
8.																		

Руководитель практики _____ / _____ /