

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович

Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет

Дата подписания: 12.05.2025 11:59:14

Уникальный программный ключ:

528682d78e671e566ab07f01fe1ba2172f735a12

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе учебной практики

ПМ.01 Проведение ветеринарно-санитарных и зооигиенических мероприятий

1. Место учебной практики в структуре программы подготовки специалистов среднего звена.

Программа учебной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария

2. Цель учебной практики.

Целью учебной практики является: развитие общих и профессиональных компетенций; закрепление и совершенствование умений, приобретение первоначального практического опыта.

3. Структура программы учебной практики.

Код и наименование профессионального модуля	Наименования разделов практики	Количество часов
ПМ.01 Проведение ветеринарно-санитарных и зооигиенических мероприятий	УП.01.01 Ветеринарно-санитарный контроль на транспорте. Оформление документации для перевозки скота и птицы на мясоперерабатывающие предприятия. Оформление документов. Отправка животных на мясо перерабатывающие предприятия. Основы технологии и гигиена первичной переработки животных. Ознакомление с процессом убоя и обработкой туш скота, птицы. Оценка качества мяса. Организация и методика послеубойного осмотра голов, туш и внутренних органов. Клеймение. Оформление документации по учету и отчетности на мясоперерабатывающем предприятии. Определение топографии и морфологических особенностей лимфатических узлов головы, туши, внутренних органов у разных видов животных. Экспертиза продуктов убоя животных при заболеваниях инфекционной этиологии. Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя животных (птицы) при болезнях инвазионной этиологии. Дифференциация диагноза при болезнях инвазионной этиологии. Исследование мяса на трихинеллёз. Обезвреживание туш и внутренних органов больных животных. Пути реализации мяса. Распознавание мяса больных и здоровых животных по результатам органолептического исследования, микроскопия мазков-отпечатков, Определение величине рН, реакции на пероксидазу, реакции с формольной пробой.	72
	УП.01.02 Отбор проб, упаковывание, оформление сопроводительных документов, пересылка материала для бактериологического исследования в лабораторию; лабораторное исследование мяса и мясных продуктов на наличие бактерий рода сальмонелла, условно патогенных микроорганизмов, токсигенных стафилококковой и стрептококковой микрофлоры.	72

	<p>Лабораторное исследование мяса и мясных продуктов на наличие бактерий рода сальмонелла, условно патогенных микроорганизмов, токсигенных стафилококковой и стрептококковой микрофлоры.</p> <p>Определение свежести вареных колбас.</p> <p>Химическое и бактериологическое исследование колбас.</p> <p>Химическое и бактериологическое исследование колбас.</p> <p>Взятие средней пробы молока и его органолептическое исследование</p> <p>Основы технологии и ветеринарно-санитарная экспертиза кисломолочных продуктов.</p> <p>Основы маслоделия и сыроделия</p> <p>Основные технологические процессы при изготовлении масла и сыра</p> <p>Ветеринарно-санитарная экспертиза яиц.</p> <p>Органолептические исследования яиц.</p> <p>Хранение яиц.</p> <p>Классификация меда. Органолептические показатели меда.</p> <p>Органолептические показатели охлажденной, мороженой, соленой и копченной рыбы</p> <p>Организация места вскрытия и санитарные требования.</p> <p>Транспортирование трупов к месту вскрытия и ветеринарно-санитарные требования при перевозке трупов.</p> <p>Вскрытие трупов: крупного рогатого скота, свиней, лошадей, мелких животных, птицы.</p> <p>Методика постановки патологоанатомических диагнозов, выявление причин смерти животного.</p> <p>Составление акта и протокола вскрытия</p>	
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

4. Требования к результатам учебной практики.

Целью учебной практики является формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта в рамках профессионального модуля ПМ.01 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования (в т.ч. электроосвещения), автоматизация сельскохозяйственных предприятий по основному виду профессиональной деятельности.

Реализация учебной практики направлена на освоение следующих профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций:

Код	Наименование профессиональных компетенций
ПК 1.1	Контроль санитарного и зооигиенического 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
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном

	языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 9	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

**В ходе освоения программы учебной практики студент должен:
иметь практический опыт:**

иметь практический опыт:

- контроле санитарных и зоогигиенических параметров в животноводческих и птицеводческих помещениях;
 - проверке санитарного состояния пастбищ и мест водопоя животных;
 - контроле санитарных показателей различных видов кормов для животных;
 - оформлении результатов контроля;
 - осуществлении контроля соблюдения правил использования средств индивидуальной защиты и гигиенических норм работниками, занятыми в животноводстве;
- стерилизации ветеринарного инструментария

Уметь

- определять органолептически, визуально и по показателям отклонения от нормы зоогигиенических 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;
- пользоваться техническими средствами и методами для проведения стерилизации;
- готовить рабочие растворы средств проведения ветеринарно-санитарных мероприятий согласно инструкциям и наставлениям с соблюдением правил безопасности;
- применять нормативные требования в области ветеринарии;
- интерпретировать результаты предубойного осмотра животных и послеубойного ветеринарно-санитарного осмотра туш и органов животных

5. Общая трудоемкость.

На освоение программы учебной практики отводится 72 часа.

6. Формы контроля.

Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет УП.01.01 в 3 семестре и УП.01.02 в 4 семестре.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе производственной (по профилю специальности) практики ПМ.01 Проведение ветеринарно-санитарных и зооигиенических мероприятий

1. Место производственной (по профилю специальности) практики в структуре программы подготовки специалистов среднего звена.

Программа производственной (по профилю специальности) практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария

2. Цель производственной (по профилю специальности) практики.

Целью производственной практики является: развитие общих и профессиональных компетенций; закрепление и совершенствование приобретенного в процессе обучения опыта практической деятельности обучающихся в сфере изучаемой профессии; адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности на предприятии.

Программа производственной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке рабочих по профессии «Ветеринарный фельдшер».

3. Структура программы производственной (по профилю специальности) практики

Код и наименование профессионального модуля	Наименования разделов практики	Количество часов
ПМ.01 Проведение ветеринарно-санитарных и зооигиенических мероприятий	1. Определение параметров микроклимата животноводческих помещений в условиях специализированных животноводческих хозяйств. 2. Создание оптимальных зооигиенических условий по содержанию, кормлению и уходу за животными 3. Участие в проведении диспансеризации животных 4. Отбор материала для лабораторных исследований 5. Участие в проведении дезинфекции, дезинсекции, дератизации в условиях специализированных животноводческих хозяйств 6. Участие в подготовке средств для выполнения ветеринарно-санитарных мероприятий и соответствующего инструментария в зависимости от условий микроклимата и условий среды 7. Участие в заполнении журнала регистрации больных животных, истории болезни и другой учётно-отчётной ветеринарной документации 8. Проведение диагностических исследований животных в условиях специализированных животноводческих хозяйств 9. Оформление сопроводительных документов на отправку материала в лабораторию для исследования 10. Участие в организации и проведении ветеринарно-санитарных мероприятий условиях специализированных животноводческих хозяйств 11. Участие в предубойном осмотре животных и послеубойном ветеринарно-санитарном осмотре туш и органов животных 12. Оформление документов ветеринарного учёта и отчётности	

4. Требования к результатам производственной (по профилю специальности) практики).

Реализация учебной практики направлена на освоение следующих профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций:

Код	Наименование профессиональных компетенций
ПК 1.1	Контроль санитарного и зооигиенического 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
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 9	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

В ходе освоения программы учебной практики студент должен:

иметь практический опыт:

- контроле санитарных и зооигиенических параметров в животноводческих и птицеводческих помещениях;
 - проверке санитарного состояния пастбищ и мест водопоя животных;
 - контроле санитарных показателей различных видов кормов для животных;
 - оформлении результатов контроля;
 - осуществлении контроля соблюдения правил использования средств индивидуальной защиты и гигиенических норм работниками, занятыми в животноводстве;
- стерилизации ветеринарного инструментария

Уметь

- 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;
- пользоваться техническими средствами и методами для проведения стерилизации;
- готовить рабочие растворы средств проведения ветеринарно-санитарных мероприятий согласно инструкциям и наставлениям с соблюдением правил безопасности;
- применять нормативные требования в области ветеринарии;
- интерпретировать результаты предубойного осмотра животных и послеубойного ветеринарно-санитарного осмотра туш и органов животных

5. Общая трудоемкость.

На освоение программы производственной (по профилю специальности) практики отводится 144 часа.

6. Формы контроля.

Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет в 5 семестре.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе учебной практики

ПМ 02 Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий

1. Место учебной практики в структуре программы подготовки специалистов среднего звена.

Программа учебной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария

2. Цель учебной практики.

Целью учебной практики является: развитие общих и профессиональных компетенций; закрепление и совершенствование умений, приобретение первоначального практического опыта.

3. Структура программы учебной практики.

Код и наименование профессионального модуля	Наименования разделов практики	Количество часов
ПМ 02 Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий	<ol style="list-style-type: none">1. Проведение зоотехнического анализа кормов и оценка рационов кормления животных различных видов.2. Проведение диспансеризации сельскохозяйственных животных и организация терапии животных в специализированных хозяйствах.3. Планирование и организация общей и специальной профилактики инфекционных болезней животных.4. Проведение эпизоотологического обследования фермы.5. Диагностика и проведение лечебно-профилактических мероприятий при паразитарных болезнях животных.6. Ведение учетно-отчетной документации животноводческих объектов и подготовка информационных материалов ветеринарной тематики.7. Клиническое исследование органов и систем организма с использованием инструментальных методов.8. Проведение общего анализа крови.9. Проведение общего анализа мочи и кала.10. Подготовка животного к оперативному вмешательству и проведение местного обезболивания и наложения после-операционных швов и повязок.11. Проведение родовспоможения животным.12. Проведение кастрации различных животных	180

4. Требования к результатам учебной практики.

Целью учебной практики является формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта в рамках профессионального модуля ПМ.02 Обеспечение электроснабжения сельскохозяйственных предприятий по основному виду профессиональной деятельности.

Реализация учебной практики направлена на освоение следующих профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций:

Индекс	Содержание
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач

	профессиональной деятельности
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 9	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
ВД 2	Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий
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

В ходе освоения программы учебной практики студент должен:

Иметь практический опыт	<ul style="list-style-type: none"> - ведения ветеринарной отчетности и учета; - подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций; - проведения обследования общего и физиологического состояния животных; - проведения инструментального обследования животных; - проведения диспансеризации животных; - установления клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий; - оформления результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.
уметь	<ul style="list-style-type: none"> - готовить к использованию биопрепараты в соответствии с инструкциями по их применению; - пользоваться техникой постановки аллергических проб; - пользоваться техникой введения биопрепаратов; - готовить средства для дезинфекции; - производить оценку рациона кормления для животных различных видов; - определять клиническое состояние животных общими и инструментальными методами; - пользоваться ветеринарной терапевтической техникой;

	<ul style="list-style-type: none">- использовать терапевтический и диагностический ветеринарный инструментарий;- применять ветеринарные фармакологические средства;- вскрывать трупы животных;- анализировать и интерпретировать результаты диагностических и терапевтических манипуляций;- подбирать инструментарий и лекарственные средства для проведения диагностики и терапии животных.
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

5. Общая трудоемкость.

На освоение программы учебной практики отводится 180 часов.

6. Формы контроля.

Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет в 4,5,8 семестрах.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе производственной (по профилю специальности) практики ПМ 02 Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий

1. Место производственной (по профилю специальности) практики в структуре программы подготовки специалистов среднего звена.

Программа производственной (по профилю специальности) практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария

2. Цель производственной (по профилю специальности) практики.

Целью производственной практики является: развитие общих и профессиональных компетенций; закрепление и совершенствование приобретенного в процессе обучения опыта практической деятельности обучающихся в сфере изучаемой профессии; адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности на предприятии.

Программа производственной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке рабочих по профессии «Электромонтер по обслуживанию электроустановок».

3. Структура программы производственной (по профилю специальности) практики

Код и наименование профессионального модуля	Наименования разделов практики	Количество часов
ПМ 02 Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий	Производственная практика Виды работ: 1..Проведение иммунизации животных. 2. Отбор проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований. 3.Постановка аллергических проб у животных. 4.Проведение противопаразитарных обработок. 5.Оценка рационов кормления животных. 6.Ведение ветеринарной отчетности и учета в установленных формах. 7.Подготовка животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций. 8.Проведение общего обследования животных. 9.Проведение инструментального обследования животных. 10.Проведение диспансеризации животных. 11.Установление клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий. 12.Проведение терапии животных 13.Производство акушерской помощи животным по родовспоможению. 14.Выполнение кастрации животных и косметических хирургических операций. 15.Оценка эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных. 16.Оформление результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.	396

4. Требования к результатам производственной (по профилю специальности) практики).

Реализация производственной практики направлена на освоение следующих профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций:

Индекс	Содержание
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 9	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
ВД 2	Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий
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

В ходе освоения программы производственной практики студент должен:

Иметь практический опыт	<ul style="list-style-type: none"> - проведения иммунизации животных; - отбора проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований; - постановке аллергических проб у животных; - проведения противопаразитарных обработок; - оценке рационов кормления животных; - ведения ветеринарной отчетности и учета; - подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций; - проведения обследования общего и физиологического состояния животных; - проведения инструментального обследования животных; - проведения диспансеризации животных; - установления клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий; - проведения терапии животных; - произведения акушерской помощи животным по родовспоможению; - выполнения кастрации животных и косметических хирургических операций;
-------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<ul style="list-style-type: none"> - выполнения патологоанатомического вскрытия трупов животных; - оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных; - оформления результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.
уметь	<ul style="list-style-type: none"> - готовить к использованию биопрепараты в соответствии с инструкциями по их применению; - пользоваться техникой постановки аллергических проб; - пользоваться техникой введения биопрепаратов; - готовить средства для дезинфекции; - производить оценку рациона кормления для животных различных видов; - определять клиническое состояние животных общими и инструментальными методами; - пользоваться ветеринарной терапевтической техникой; - использовать терапевтический и диагностический ветеринарный инструментарий; - применять ветеринарные фармакологические средства; - вскрывать трупы животных; - анализировать и интерпретировать результаты диагностических и терапевтических манипуляций; - подбирать инструментарий и лекарственные средства для проведения диагностики и терапии животных.

5. Общая трудоемкость.

На освоение программы производственной (по профилю специальности) практики отводится 396 часов.

6. Формы контроля.

Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет в 5-8 семестрах.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе учебной практики

ПМ.03. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Код 15830 Оператор по искусственному осеменению животных и птицы

1. Место учебной практики в структуре программы подготовки специалистов среднего звена.

Программа учебной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария

2. Цель учебной практики.

Целью учебной практики является: развитие общих и профессиональных компетенций; закрепление и совершенствование умений, приобретение первоначального практического опыта.

3. Структура программы учебной практики.

Код и наименование профессионального модуля	Наименования разделов практики	Количество часов
ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Код 15830 Оператор по искусственному осеменению животных и птицы	Организационные работы. Изучение ТБ и правил поведения на практике. Освоение методов фиксации и укрощения животных с применением специального инструментария, веревок и станков. Составление плана клинического исследования животных освоение методов и приемов клинического обследования животных. Регистрация больных животных. Ведение первичного учета и отчетности. Освоение методов и приемов репродуктивной системы животного. Регистрация больных животных. Ведение первичного учета и отчетности. Освоение методов и приемов исследования спермы животных. Ведение первичного учета и отчетности. Освоение методов и приемов диагностики бесплодия. Регистрация больных животных. Ведение первичного учета и отчетности	72

4. Требования к результатам учебной практики.

Целью учебной практики является формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта в рамках профессионального модуля ПМ.03 Техническое обслуживание, диагностирование неисправностей и ремонт электрооборудования и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники по основному виду профессиональной деятельности.

Реализация учебной практики направлена на освоение следующих профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций:

Индекс	Содержание
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных

	ситуациях
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 9	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
ПК 3.1	Создавать и поддерживать безопасные ветеринарно-санитарные условия на пункте искусственного осеменения
ПК 3.2	Выявлять животных в состоянии половой охоты
ПК 3.3	Готовить расходные материалы, оборудование и инструменты к проведению искусственного осеменения животных и птиц
ПК 3.4	Проводить санитарную подготовку животных и птиц к проведению искусственного осеменения
ПК 3.5	Проводить искусственное осеменение животных и птиц
ПК 3.6	Получать и готовить сперму от самцов-производителей, предназначенную для искусственного осеменения

В ходе освоения программы учебной практики студент должен:

Иметь практический опыт	<ul style="list-style-type: none"> - участия в выполнении зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий при организации и проведении искусственного осеменения животных и птиц; - проведения искусственного осеменения животных и птиц - соблюдения техники безопасности при работе с животными и установления анатомического и физиологического состояния половых органов самок и самцов. - получения, оценки качества, разбавления, хранения и транспортировки спермы производителей; - выявления половой охоты и искусственного осеменения самок - трансплантировать эмбрионы.
уметь	<ul style="list-style-type: none"> - фиксировать животных разных видов; - выявлять течку и охоту сельскохозяйственных и домашних животных; - получать сперму от производителей; - проводить оценку качества спермы; - разбавлять, хранить, транспортировать сперму; - осеменять самок сельскохозяйственных животных и птицу разными методами; - определять беременность и бесплодие у самок сельскохозяйственных животных. - подбирать доноров; - реципиентов; - проводить суперовуляцию; - трансплантировать эмбрионы.

5. Общая трудоемкость.

На освоение программы учебной практики отводится 72 часа.

6. Формы контроля.

Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет в 6 семестре.

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе производственной (по профилю специальности) практики ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Код 15830 Оператор по искусственному осеменению животных и птицы

1. Место производственной (по профилю специальности) практики в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Программа производственной (по профилю специальности) практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария

2. Цель производственной (по профилю специальности) практики.

Целью производственной практики является: развитие общих и профессиональных компетенций; закрепление и совершенствование приобретенного в процессе обучения опыта практической деятельности обучающихся в сфере изучаемой профессии; адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности на предприятии.

Программа производственной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке рабочих по профессии «Электромонтер по обслуживанию электроустановок».

3. Структура программы производственной (по профилю специальности) практики

Код и наименование профессионального модуля	Наименования разделов практики	Количество часов
ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Код 15830 Оператор по искусственному осеменению животных и птицы	ПП 03.01	72
	Участие в проведении искусственного осеменения животных, регистрация их в журнале учета осеменений. Полное клиническое обследование больных животных и постановка диагноза. Определение клинического состояния животных. Введение животным лекарственных средств основными способами. Освоение методов искусственного осеменения. Участие в проведении диспансеризации животных. Участие в проведении искусственного осеменения животных. Оформление журнала по учету искусственного осеменения животных	

4. Требования к результатам производственной (по профилю специальности) практики).

Реализация производственной практики направлена на освоение следующих профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций:

Индекс	Содержание
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного

	контекста
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 9	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
ПК 3.1	Создавать и поддерживать безопасные ветеринарно-санитарные условия на пункте искусственного осеменения
ПК 3.2	Выявлять животных в состоянии половой охоты
ПК 3.3	Готовить расходные материалы, оборудование и инструменты к проведению искусственного осеменения животных и птиц
ПК 3.4	Проводить санитарную подготовку животных и птиц к проведению искусственного осеменения
ПК 3.5	Проводить искусственное осеменение животных и птиц
ПК 3.6	Получать и готовить сперму от самцов-производителей, предназначенную для искусственного осеменения

В ходе освоения программы производственной практики студент должен:

Иметь практический опыт	<ul style="list-style-type: none"> - участия в выполнении зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий при организации и проведении искусственного осеменения животных и птиц; - проведения искусственного осеменения животных и птиц - соблюдения техники безопасности при работе с животными и установления анатомического и физиологического состояния половых органов самок и самцов. - получения, оценки качества, разбавления, хранения и транспортировки спермы производителей; - выявления половой охоты и искусственного осеменения самок - трансплантировать эмбрионы.
уметь	<ul style="list-style-type: none"> - фиксировать животных разных видов; - выявлять течку и охоту сельскохозяйственных и домашних животных; - получать сперму от производителей; - проводить оценку качества спермы; - разбавлять, хранить, транспортировать сперму; - осеменять самок сельскохозяйственных животных и птицу разными методами; - определять беременность и бесплодие у самок сельскохозяйственных животных. - подбирать доноров; - реципиентов; -проводить суперовуляцию; - трансплантировать эмбрионы.

5. Общая трудоемкость.

На освоение программы производственной (по профилю специальности) практики отводится: ПП 03.01 - 72 часа.

6. Формы контроля.

Промежуточная аттестация:

дифференцированный зачет по ПП 03.01 в 6 семестре;

.