

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Позябин Сергей Владимирович

Должность: Ректор

Дата подписания: 12.12.2022 21:33:05

Уникальный программный ключ:

7e7751705ad67ac200295985ede91706e6ad024c

Аннотация рабочей программы учебной практики профессионального модуля ПМ 01 Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий

1. Область применения программы

Программа практики профессионального модуля является частью основной образовательной программы среднего профессионального образования в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария (базовая подготовка) УГС 36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ в части освоения основного вида профессиональной деятельности - проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий и соответствующих общих и профессиональных компетенций:

Общие компетенции (ОК): ОК 1.; ОК 2.; ОК 3.; ОК 4.; ОК 5.; ОК 7.; ОК 9.; ОК 10.

Профессиональные компетенции (ПК): ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3

2. Цели и задачи практики, требования к результатам освоения

С целью освоения указанного вида профессиональной деятельности и соответствующих профессиональных компетенций обучающийся должен:

Иметь практический опыт в:	<ul style="list-style-type: none">– 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;– отборе материала для лабораторных исследований;– проверке средств для транспортировки животных на предмет соответствия ветеринарно-санитарным правилам;– оформлении результатов контроля;– осуществлении контроля соблюдения правил использования средств индивидуальной защиты и гигиенических норм работниками, занятыми в животноводстве;– проведении дезинфекции животноводческих и птицеводческих помещений, мест временного содержания животных и птицы, оборудования, инвентаря и агрегатов, используемых в животноводстве и птицеводстве;– дезинсекции и дератизации животноводческих и птицеводческих объектов;– 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;– предубойном осмотре животных и послеубойном ветеринарно-санитарном осмотре туш и органов животных.
уметь	<ul style="list-style-type: none">– 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;

	<ul style="list-style-type: none"> – 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
знать	<ul style="list-style-type: none"> – нормативные зоогигиенические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве; – ветеринарно-санитарные и зоогигиенические требования к условиям содержания и кормления животных; – правила отбора проб кормов, смывов, материалов для лабораторных исследований; – методы дезинфекции, дезинсекции и дератизации объектов животноводства; – методы стерилизации ветеринарного инструментария; – правила сбора и утилизации трупов животных и биологических отходов; – правила утилизации ветеринарных препаратов; – методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней; – методы предубойного осмотра животных и послеубойного ветеринарно-санитарного осмотра туш и органов животных; – нормативные акты в области ветеринарии; – требования охраны труда.

3. Количество часов, отводимое на учебную практику - 180 часов
в том числе в форме практической подготовки - 180 часов

4. Содержание практики

Виды работ:

Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов

1. Определение доброкачественности корма при кормлении сельскохозяйственных животных.
2. Отбор материала для лабораторного исследования.
3. Проверка санитарного состояния пастбищ и мест водопоя животных
4. Контроль санитарных и зоогигиенических параметров в животноводческих и птицеводческих помещениях в условиях специализированных животноводческих хозяйств.
5. Проверка средств для транспортировки животных на предмет соответствия ветеринарно – санитарных правил
6. Контроль соблюдения правил использования средств индивидуальной защиты и гигиенических норм работниками, занятыми в животноводстве.

Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных

1. Изучение и применение на практике мер охраны труда (общественной и личной безопасности).
2. Изучение способов и методов утилизации биологических отходов.
3. Проведение патологоанатомического вскрытия трупов павших животных или патологоанатомического исследования туш и органов вынужденно убитых животных с оформлением соответствующей документации. Освоение техники вскрытия разных видов животных
4. Отбор, фиксация и пересылка патологического материала.
5. Утилизация трупов животных, биологических отходов и ветеринарных препаратов.
6. Предубойный осмотр животных. Послеубойный ветеринарно-санитарном осмотре туш и органов животных
7. Приготовление рабочих растворов дезинфицирующих средств и составление акта на дезинфекцию. Обеззараживание спецодежды, предметов ухода за животными.
8. Участие в проведении дезинфекции животноводческих и птицеводческих помещений, мест временного содержания животных и птицы, оборудования, инвентаря и агрегатов, используемых в специализированных животноводческих и птицеводческих хозяйствах
9. Участие в дератизации животноводческих и птицеводческих объектов в условиях специализированных животноводческих хозяйств
10. Участие в дезинсекции животноводческих и птицеводческих объектов в условиях специализированных животноводческих хозяйств
11. Участие в заполнении журнала регистрации больных животных, истории болезни и другой учётно-отчётной ветеринарной документации животноводческих хозяйств
12. Отбор материала для лабораторных исследований. Оформление сопроводительных документов на отправку материала в лабораторию для исследования. Забор крови для проведения диагностических исследований и составление сопроводительного документа.
13. Фиксирование животных в стоячем и лежащем положении
14. Ознакомление с хирургическим оборудованием, инструментарием, стерилизация ветеринарного инструментария
15. Подготовка средств для выполнения ветеринарно–санитарных мероприятий и соответствующего инструментария в зависимости от условий микроклимата и условий среды
16. Ознакомление с порядком уборки, утилизации и уничтожения трупов после вскрытия
17. Проведение эпизоотологического обследования животноводческого объекта, оформление акта
18. Отбор и пересылки в лабораторию материала для исследований на инфекционные болезни. Оформление сопроводительных документов
19. Составление плана профилактических противоэпизоотических мероприятий
20. Применение биопрепаратов для специфической профилактики инфекционных болезней. Оформление акта о проведении профилактической иммунизации.
21. Осуществление аллергического исследования животных при инфекционных болезнях.
22. Контроль за соблюдением порядка проведения вынужденного убоя животных. Контроль за соблюдением порядка проведения использования продуктов вынужденно убитых животных.
23. Оформление ветеринарной документации на перевозку животных и продукции
24. Проведение диагностических исследований животных