

Аннотация

Производственной практики (по профилю специальности) по профессиональному модулю ПМ. 02 Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных программы подготовки специалистов среднего звена.

Производственная практика (по профилю специальности) по профессиональному модулю ПМ. 02 Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных, специальности среднего профессионального образования 36.02.01 Ветеринария.

Программа производственной практики (по профилю специальности) является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Производственная практика (по профилю специальности) входит в состав профессиональных модулей профессионального учебного цикла.

Цель производственной практики (по профилю специальности): формирование и развитие у обучающихся общих и профессиональных компетенций.

Задачи производственной практики (по профилю специальности): обобщение и систематизация знаний и умений, полученных при изучении профессионального модуля ПМ.03.

С целью овладения видами профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения производственной практики (по профилю специальности) должен:

-иметь практический опыт:

ПО 1-в проведение диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий;

ПО 2 –в выполнений лечебно - диагностических мероприятий в различных условиях;

ПО 3- ведений ветеринарной документации.

Общая трудоемкость производственной практики (по профилю специальности) (при очной форме обучения) составляет - 144 часа.

Основные разделы и темы производственной практики (по профилю специальности):

Тема 1. Ознакомление с предприятием и рабочими местами практики

Тема 2. Анализ инфекционной, незаразной, инвазионной патологии животных в хозяйстве.

Тема 3. Проведение первичного осмотра животного. Методы фиксации животных разных видов.

Тема 4. Оказание первой помощи животным. Ведение ветеринарной документации.

Тема 5. Условия содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.

Тема 6. Методика введения животным лекарственных средств.

Тема 7. Технология приготовления лекарственных форм. Работа ветеринарной аптеки.

Тема 8. Методы диагностики и лечения заболеваний, развивающихся вследствие токсического воздействия.

Тема 9. Техника взятия патологического материала. Вскрытие трупов животных и птиц.

Тема 10. Асептика и антисептика. Стерилизация. Анестезия и наркоз.

Тема 11. Наложение швов и повязок.

Тема 12. Подготовка животного к операции и послеоперационное содержание.

Тема 13. Болезни органов пищеварения

Тема 14. Болезни сердечно -сосудистой системы.

Тема 15. Болезни органов дыхания

Тема 16. Диспансеризация сельскохозяйственных животных. Болезни молодняка.

Тема 17. Приготовление дезинфицирующих растворов, проверка качества.

Тема 18. Иммунизация сельскохозяйственных животных.

Тема 19. Профилактические мероприятия в хозяйстве. Проведение мероприятий по наложению карантина.

Тема 20. Диагностика гельминтозных заболеваний животных.

Тема 21. Определение охоты у с/х животных. Методы осеменения. Диагностика

Беременности.

Тема 22. Родовспоможение у с/х животных. Патология беременных. Уход и болезни новорожденных

Тема 23. Заболевание молочной железы. Гинекологическое обследование самок животных.

Содержание производственной практики (по профилю специальности) должно быть ориентировано на овладение общими (ОК) и профессиональными компетенциями (ПК):

- общие компетенции:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

- профессиональные компетенции:

ПК 2.1. Обеспечивать безопасную среду для сельскохозяйственных животных и ветеринарных специалистов, участвующих в лечебно-диагностическом процессе.

ПК 2.2. Выполнять ветеринарные лечебно-диагностические манипуляции.

ПК 2.3. Вести ветеринарный лечебно-диагностический процесс с использованием специальной аппаратуры и инструментария.

ПК 2.4. Оказывать доврачебную помощь сельскохозяйственным животным в неотложных ситуациях.

ПК 2.5. Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным.

ПК 2.6. Участвовать в проведении ветеринарного приема.

Вид промежуточной аттестации при очной форме обучения – дифференцированный зачет в 7-ом семестре.