Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Куижева Саида Казбековна

## Аннотация

Должность: Ректор изводственной практики (по профилю специальности) по профессиональному Дата подписания: 2.06.2023 11.10.55 Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных 71183e1134e9сивотных 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.