

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Горно-Алтайский государственный университет»
(ФГБОУ ВО ГАГУ, ГАГУ, Горно-Алтайский государственный университет)

Методики проведения зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **цикловая комиссия ветеринарии и кинологии**
Учебный план 36.02.01_2020_B21.osf
Ветеринария
Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы
среднего общего образования: естественнонаучный

Форма обучения **очная**
Программу составил(и): Высшая квалификационная категория Магистр, Препод., Сметанников Артур
Артурович; Высшая квалификационная категория Магистр, Препод., Василенко Юрий
Александрович; Высшая квалификационная категория, Препод., Крехтунова Зоя Ивановна

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		4 (2.2)		Итого	
	Неделя		10			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп	уп	рп
Лекции	42	42	106	106	148	148
Практические	26	28	90	90	116	118
Курсовое проектирование			16	16	16	16
Итого ауд.	68	70	212	212	280	282
Контактная работа	68	70	212	212	280	282
Сам. работа	58	58	92	92	150	150
Итого	126	128	304	304	430	432

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	Овладение профессиональными навыками в области осуществления зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий для ведения профессиональной деятельности в области ветеринарии.
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	МДК.01
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Визуальная диагностика
2.1.2	Методики диагностики и лечения заболеваний сельскохозяйственных животных
2.1.3	Практика по профилю специальности
2.1.4	Практика по профилю специальности
2.1.5	Разведение и лечение лошадей
2.1.6	Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных
2.1.7	Участие в разведении и лечении лошадей
2.1.8	Учебная практика. Методики диагностики и лечения заболеваний сельскохозяйственных животных
2.1.9	Учебная практика. Участие в разведении и лечении лошадей
2.1.10	Анатомия и физиология животных
2.1.11	Аптекарское дело и оборот ветеринарных препаратов
2.1.12	Ветеринарная фармакология
2.1.13	Основы исследовательской деятельности
2.1.14	Экологические основы природопользования
2.1.15	Этика ветеринарного специалиста
2.1.16	Латинский язык в ветеринарии
2.1.17	Основы зоотехнии
2.1.18	Основы микробиологии
2.1.19	Психология общения
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Основные методы и формы санитарно-просветительской деятельности
2.2.2	Охрана труда
2.2.3	Правовое обеспечение ветеринарной деятельности
2.2.4	Практика по профилю специальности
2.2.5	Проведение санитарно-просветительской деятельности
2.2.6	Программное обеспечение в ветеринарной деятельности
2.2.7	Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения
2.2.8	Учебная практика. Основные методы и формы санитарно-просветительской деятельности
2.2.9	Учебная практика. Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения
2.2.10	Экзамен по профессиональному модулю
2.2.11	Основы исследовательской деятельности
2.2.12	Основы предпринимательской деятельности
2.2.13	Подготовка и проведение государственной итоговой аттестации
2.2.14	Подготовка и проведение демонстрационного экзамена
2.2.15	Практика по профилю специальности
2.2.16	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
2.2.17	Экзамен по профессиональному модулю
3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ОК 1.:Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.	
Знать:	
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;
 методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней;
 нормативные акты в области ветеринарии;
 требования охраны труда;
 меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;
 правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;
 правила отбора и хранения биологического материала;
 основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;
 основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;
 морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;
 методы диагностики и лечения животных;
 правила применения диагностических препаратов;
 основы механизмов развития и течения заболеваний у животных различной этиологии;
 правила асептики и антисептики;
 критерии оценки эффективности терапии животных;
 правила ветеринарного документооборота;

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;
 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;

Владеть:

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;
 проведении иммунизации животных;
 отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;
 постановке аллергических проб у животных;
 проведении противопаразитарных обработок;
 оценке рационов кормления животных;
 ведении ветеринарной отчетности и учета;
 подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;
 проведении обследования общего и физиологического состояния животных;
 проведении инструментального обследования животных;
 проведении диспансеризации животных;
 установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;
 проведении терапии животных;
 выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
 оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;
 оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

ОК 2.: Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.

Знать:

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;
 методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней;
 нормативные акты в области ветеринарии;
 требования охраны труда;
 меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;
 правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;

правила отбора и хранения биологического материала;
 основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;
 основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;
 морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;
 методы диагностики и лечения животных;
 правила применения диагностических препаратов;
 основы механизмов развития и течения заболеваний у животных различной этиологии;
 правила асептики и антисептики;
 критерии оценки эффективности терапии животных;
 правила ветеринарного документооборота;

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;
 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;

Владеть:

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;
 проведении иммунизации животных;
 отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;
 постановке аллергических проб у животных;
 проведении противопаразитарных обработок;
 оценке рационов кормления животных;
 ведении ветеринарной отчетности и учета;
 подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;
 проведении обследования общего и физиологического состояния животных;
 проведении инструментального обследования животных;
 проведении диспансеризации животных;
 установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;
 проведении терапии животных;
 выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
 оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;
 оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

ОК 3.: Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.

Знать:

нормативные зооигиенические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве;
 ветеринарно-санитарные и зооигиенические 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;
 методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней;
 нормативные акты в области ветеринарии;
 требования охраны труда;
 меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;
 правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;
 правила отбора и хранения биологического материала;
 основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;
 основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;
 морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;
 методы диагностики и лечения животных;
 правила применения диагностических препаратов;
 основы механизмов развития и течения заболеваний у животных различной этиологии;
 правила асептики и антисептики;
 критерии оценки эффективности терапии животных;
 правила ветеринарного документооборота;

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;

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;

Владеть:

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;

проведении иммунизации животных;

отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;

постановке аллергических проб у животных;

проведении противопаразитарных обработок;

оценке рационов кормления животных;

ведении ветеринарной отчетности и учета;

подготовке животных к проведению диагностических и

терапевтических манипуляций;
 проведении обследования общего и физиологического состояния животных;
 проведении инструментального обследования животных;
 проведении диспансеризации животных;
 установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;
 проведении терапии животных;
 выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
 оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;
 оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

ОК 4.:Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.

Знать:

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;
 методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней;
 нормативные акты в области ветеринарии;
 требования охраны труда;
 меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;
 правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;
 правила отбора и хранения биологического материала;
 основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;
 основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;
 морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;
 методы диагностики и лечения животных;
 правила применения диагностических препаратов;
 основы механизмов развития и течения заболеваний у животных различной этиологии;
 правила асептики и антисептики;
 критерии оценки эффективности терапии животных;
 правила ветеринарного документооборота;

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;
 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;

Владеть:

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;
проведении иммунизации животных;
отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;
постановке аллергических проб у животных;
проведении противопаразитарных обработок;
оценке рационов кормления животных;
ведении ветеринарной отчетности и учета;
подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;
проведении обследования общего и физиологического состояния животных;
проведении инструментального обследования животных;
проведении диспансеризации животных;
установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;
проведении терапии животных;
выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;
оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

ОК 5.:Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.

Знать:

нормативные зооигиенические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве;
 ветеринарно-санитарные и зооигиенические требования к условиям содержания и кормления животных;
 нормативные акты в области ветеринарии;
 правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;
 основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;
 правила ветеринарного документооборота;

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;
 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;

Владеть:

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;
 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;
 проведении иммунизации животных;
 отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;
 постановке аллергических проб у животных;
 проведении противопаразитарных обработок;
 оценке рационов кормления животных;
 ведении ветеринарной отчетности и учета;
 подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;
 проведении обследования общего и физиологического состояния животных;
 проведении инструментального обследования животных;
 проведении диспансеризации животных;
 установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;
 проведении терапии животных;
 выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
 оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;
 оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

ОК 6.:Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.

Знать:

нормативные зооигиенические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве;
 ветеринарно-санитарные и зооигиенические требования к условиям содержания и кормления животных;
 критерии оценки эффективности терапии животных;
 правила ветеринарного документооборота;

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;
 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;

Владеть:

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;
 проведении иммунизации животных;
 отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;
 постановке аллергических проб у животных;
 проведении противопаразитарных обработок;
 оценке рационов кормления животных;
 ведении ветеринарной отчетности и учета;
 подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;
 проведении обследования общего и физиологического состояния животных;
 проведении инструментального обследования животных;
 проведении диспансеризации животных;
 установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;
 проведении терапии животных;
 выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
 оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;
 оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

ОК 7.: Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

Знать:

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;

методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней;

нормативные акты в области ветеринарии;

требования охраны труда;

меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;

правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;

правила отбора и хранения биологического материала;

основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;

основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;

морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;

методы диагностики и лечения животных;

правила применения диагностических препаратов;

основы механизмов развития и течения заболеваний у животных различной этиологии;

правила асептики и антисептики;

критерии оценки эффективности терапии животных;

правила ветеринарного документооборота;

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;

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;

Владеть:

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;
 проведении иммунизации животных;
 отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;
 постановке аллергических проб у животных;
 проведении противопаразитарных обработок;
 оценке рационов кормления животных;
 ведении ветеринарной отчетности и учета;
 подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;
 проведении обследования общего и физиологического состояния животных;
 проведении инструментального обследования животных;
 проведении диспансеризации животных;
 установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;
 проведении терапии животных;
 выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
 оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;
 оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

ОК 8.:Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

Знать:

методы дезинфекции, дезинсекции и дератизации объектов животноводства;
 требования охраны труда;
 меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;
 правила отбора и хранения биологического материала;
 методы диагностики и лечения животных;

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;
 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;

Владеть:

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;
 проведении иммунизации животных;
 отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;
 постановке аллергических проб у животных;
 проведении противопаразитарных обработок;
 оценке рационов кормления животных;
 ведении ветеринарной отчетности и учета;
 подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;
 проведении обследования общего и физиологического состояния животных;
 проведении инструментального обследования животных;
 проведении диспансеризации животных;
 установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;
 проведении терапии животных;
 выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
 оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;
 оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

ОК 9.:Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.

Знать:

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;
методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней;
нормативные акты в области ветеринарии;
требования охраны труда;
меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;
правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;
правила отбора и хранения биологического материала;
основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;
основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;
морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;
методы диагностики и лечения животных;
правила применения диагностических препаратов;
основы механизмов развития и течения заболеваний у животных различной этиологии;
правила асептики и антисептики;
критерии оценки эффективности терапии животных;
правила ветеринарного документооборота;

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;
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

<p>проведения диагностики и терапии животных;</p> <p>Владеть:</p> <p>контроле санитарных и зооигиенических параметров в животноводческих и птицеводческих помещениях;</p> <p>проверке санитарного состояния пастбищ и мест водопоя животных;</p> <p>контроле санитарных показателей различных видов кормов для животных;</p> <p>отборе материала для лабораторных исследований;</p> <p>проверке средств для транспортировки животных на предмет соответствия ветеринарно-санитарным правилам;</p> <p>оформлении результатов контроля;</p> <p>осуществлении контроля соблюдения правил использования средств индивидуальной защиты и гигиенических норм работниками, занятыми в животноводстве;</p> <p>проведении дезинфекции животноводческих и птицеводческих помещений, мест временного содержания животных и птицы, оборудования, инвентаря и агрегатов, используемых в животноводстве и птицеводстве;</p> <p>дезинсекции и дератизации животноводческих и птицеводческих объектов;</p> <p>утилизации трупов животных, биологических отходов и ветеринарных препаратов;</p> <p>стерилизации ветеринарного инструментария;</p> <p>подготовке средств для выполнения ветеринарно-санитарных мероприятий и соответствующего инструментария в зависимости от условий микроклимата и условий среды;</p> <p>проведении иммунизации животных;</p> <p>отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;</p> <p>постановке аллергических проб у животных;</p> <p>проведении противопаразитарных обработок;</p> <p>оценке рационов кормления животных;</p> <p>ведении ветеринарной отчетности и учета;</p> <p>подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;</p> <p>проведении обследования общего и физиологического состояния животных;</p> <p>проведении инструментального обследования животных;</p> <p>проведении диспансеризации животных;</p> <p>установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;</p> <p>проведении терапии животных;</p> <p>выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;</p> <p>оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;</p> <p>оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.</p>
<p>ОК 10.: Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.</p>
<p>Знать:</p> <p>нормативные зооигиенические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве;</p> <p>ветеринарно-санитарные и зооигиенические требования к условиям содержания и кормления животных;</p> <p>правила отбора проб кормов, смывов, материалов для лабораторных исследований;</p> <p>методы дезинфекции, дезинсекции и дератизации объектов животноводства;</p> <p>методы стерилизации ветеринарного инструментария;</p> <p>методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней;</p> <p>нормативные акты в области ветеринарии;</p> <p>требования охраны труда;</p> <p>меры профилактики заболеваний животных различной</p>

этиологии;
правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;
правила отбора и хранения биологического материала;
основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;
основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;
морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;
методы диагностики и лечения животных;
правила применения диагностических препаратов;
основы механизмов развития и течения заболеваний у животных различной этиологии;
правила асептики и антисептики;
критерии оценки эффективности терапии животных;
правила ветеринарного документооборота;

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;
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;

Владеть:

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;
 проведении иммунизации животных;
 отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;
 постановке аллергических проб у животных;
 проведении противопаразитарных обработок;
 оценке рационов кормления животных;
 ведении ветеринарной отчетности и учета;
 подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;
 проведении обследования общего и физиологического состояния животных;
 проведении инструментального обследования животных;
 проведении диспансеризации животных;
 установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;
 проведении терапии животных;
 выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
 оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;
 оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

ОК 11.:Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

Знать:

нормативные зоогигиенические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве;
 ветеринарно-санитарные и зоогигиенические требования к условиям содержания и кормления животных;
 основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;
 критерии оценки эффективности терапии животных;
 правила ветеринарного документооборота;

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;
 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;

Владеть:

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;
 проведении иммунизации животных;
 отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;
 постановке аллергических проб у животных;
 проведении противопаразитарных обработок;
 оценке рационов кормления животных;
 ведении ветеринарной отчетности и учета;
 подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;
 проведении обследования общего и физиологического состояния животных;
 проведении инструментального обследования животных;
 проведении диспансеризации животных;
 установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;
 проведении терапии животных;
 выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
 оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;
 оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

ПК 1.1.: Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов.**Знать:**

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;
 методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней;
 нормативные акты в области ветеринарии;
 требования охраны труда;
 меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;
 правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;
 правила отбора и хранения биологического материала;
 основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;
 основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;
 морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;
 методы диагностики и лечения животных;
 правила применения диагностических препаратов;
 основы механизмов развития и течения заболеваний у животных различной этиологии;
 правила асептики и антисептики;
 критерии оценки эффективности терапии животных;
 правила ветеринарного документооборота;

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;
 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;

Владеть:

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;
 проведении иммунизации животных;
 отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;
 постановке аллергических проб у животных;
 проведении противопаразитарных обработок;
 оценке рационов кормления животных;
 ведении ветеринарной отчетности и учета;
 подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;
 проведении обследования общего и физиологического состояния животных;
 проведении инструментального обследования животных;
 проведении диспансеризации животных;
 установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;
 проведении терапии животных;
 выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
 оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;
 оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

ПК 1.2.:Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.

Знать:

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;
 методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней;
 нормативные акты в области ветеринарии;
 требования охраны труда;
 меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;
 правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;
 правила отбора и хранения биологического материала;

основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;
 основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;
 морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;
 методы диагностики и лечения животных;
 правила применения диагностических препаратов;
 основы механизмов развития и течения заболеваний у животных различной этиологии;
 правила асептики и антисептики;
 критерии оценки эффективности терапии животных;
 правила ветеринарного документооборота;

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;
 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;

Владеть:

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;
 проведении иммунизации животных;
 отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;
 постановке аллергических проб у животных;
 проведении противопаразитарных обработок;
 оценке рационов кормления животных;
 ведении ветеринарной отчетности и учета;
 подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;
 проведении обследования общего и физиологического состояния животных;
 проведении инструментального обследования животных;
 проведении диспансеризации животных;
 установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;
 проведении терапии животных;
 выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
 оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;
 оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

ПК 1.3.:Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Знать:

нормативные зооигиенические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве;
 ветеринарно-санитарные и зооигиенические 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;
 методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней;
 нормативные акты в области ветеринарии;
 требования охраны труда;
 меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;
 правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;
 правила отбора и хранения биологического материала;
 основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;
 основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;
 морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;
 методы диагностики и лечения животных;
 правила применения диагностических препаратов;
 основы механизмов развития и течения заболеваний у животных различной этиологии;
 правила асептики и антисептики;
 критерии оценки эффективности терапии животных;
 правила ветеринарного документооборота;

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;

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;

Владеть:

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;

проведении иммунизации животных;

отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;

постановке аллергических проб у животных;

проведении противопаразитарных обработок;

оценке рационов кормления животных;

ведении ветеринарной отчетности и учета;

подготовке животных к проведению диагностических и

терапевтических манипуляций;
 проведении обследования общего и физиологического состояния животных;
 проведении инструментального обследования животных;
 проведении диспансеризации животных;
 установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;
 проведении терапии животных;
 выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
 оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;
 оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

ПК 2.1.:Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности.

Знать:

нормативные зооигиенические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве;
 ветеринарно-санитарные и зооигиенические 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;
 методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней;
 нормативные акты в области ветеринарии;
 требования охраны труда;
 меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;
 правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;
 правила отбора и хранения биологического материала;
 основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;
 основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;
 морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;
 методы диагностики и лечения животных;
 правила применения диагностических препаратов;
 основы механизмов развития и течения заболеваний у животных различной этиологии;
 правила асептики и антисептики;
 критерии оценки эффективности терапии животных;
 правила ветеринарного документооборота;

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;
 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;

Владеть:

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;
 проведении иммунизации животных;
 отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;
 постановке аллергических проб у животных;
 проведении противопаразитарных обработок;
 оценке рационов кормления животных;
 ведении ветеринарной отчетности и учета;
 подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;
 проведении обследования общего и физиологического состояния животных;
 проведении инструментального обследования животных;
 проведении диспансеризации животных;
 установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;
 проведении терапии животных;
 выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
 оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;
 оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

ПК 2.2.:Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.

Знать:

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;
методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней;
нормативные акты в области ветеринарии;
требования охраны труда;
меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;
правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;
правила отбора и хранения биологического материала;
основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;
основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;
морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;
методы диагностики и лечения животных;
правила применения диагностических препаратов;
основы механизмов развития и течения заболеваний у животных различной этиологии;
правила асептики и антисептики;
критерии оценки эффективности терапии животных;
правила ветеринарного документооборота;

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;
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

<p>проведения диагностики и терапии животных;</p> <p>Владеть:</p> <p>контроле санитарных и зоогигиенических параметров в животноводческих и птицеводческих помещениях;</p> <p>проверке санитарного состояния пастбищ и мест водопоя животных;</p> <p>контроле санитарных показателей различных видов кормов для животных;</p> <p>отборе материала для лабораторных исследований;</p> <p>проверке средств для транспортировки животных на предмет соответствия ветеринарно-санитарным правилам;</p> <p>оформлении результатов контроля;</p> <p>осуществлении контроля соблюдения правил использования средств индивидуальной защиты и гигиенических норм работниками, занятыми в животноводстве;</p> <p>проведении дезинфекции животноводческих и птицеводческих помещений, мест временного содержания животных и птицы, оборудования, инвентаря и агрегатов, используемых в животноводстве и птицеводстве;</p> <p>дезинсекции и дератизации животноводческих и птицеводческих объектов;</p> <p>утилизации трупов животных, биологических отходов и ветеринарных препаратов;</p> <p>стерилизации ветеринарного инструментария;</p> <p>подготовке средств для выполнения ветеринарно-санитарных мероприятий и соответствующего инструментария в зависимости от условий микроклимата и условий среды;</p> <p>проведении иммунизации животных;</p> <p>отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;</p> <p>постановке аллергических проб у животных;</p> <p>проведении противопаразитарных обработок;</p> <p>оценке рационов кормления животных;</p> <p>ведении ветеринарной отчетности и учета;</p> <p>подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;</p> <p>проведении обследования общего и физиологического состояния животных;</p> <p>проведении инструментального обследования животных;</p> <p>проведении диспансеризации животных;</p> <p>установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;</p> <p>проведении терапии животных;</p> <p>выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;</p> <p>оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;</p> <p>оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.</p>
<p>ПК 2.3.:Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.</p>
<p>Знать:</p> <p>нормативные зоогигиенические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве;</p> <p>ветеринарно-санитарные и зоогигиенические требования к условиям содержания и кормления животных;</p> <p>правила отбора проб кормов, смывов, материалов для лабораторных исследований;</p> <p>методы дезинфекции, дезинсекции и дератизации объектов животноводства;</p> <p>методы стерилизации ветеринарного инструментария;</p> <p>методы проведения исследований биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения с целью предупреждения возникновения болезней;</p> <p>нормативные акты в области ветеринарии;</p> <p>требования охраны труда;</p>

меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;
 правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;
 правила отбора и хранения биологического материала;
 основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;
 основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;
 морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;
 методы диагностики и лечения животных;
 правила применения диагностических препаратов;
 основы механизмов развития и течения заболеваний у животных различной этиологии;
 правила асептики и антисептики;
 критерии оценки эффективности терапии животных;
 правила ветеринарного документооборота;

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;
 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;

Владеть:

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;
проведении иммунизации животных;
отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;
постановке аллергических проб у животных;
проведении противопаразитарных обработок;
оценке рационов кормления животных;
ведении ветеринарной отчетности и учета;
подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;
проведении обследования общего и физиологического состояния животных;
проведении инструментального обследования животных;
проведении диспансеризации животных;
установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;
проведении терапии животных;
выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;
оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.