

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРЕДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ

2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ).....	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРЕДДИПЛОМНОЙ)	6
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ).....	7
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРЕДДИПЛОМНОЙ)	9
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРЕДДИПЛОМНОЙ)	13

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ)

Целью производственной практики (преддипломной) является углубление первоначального практического опыта обучающихся, развитие общих и профессиональных компетенций, проверка его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы (дипломной работы) (далее - ВКР) в организациях различных организационно-правовых форм (далее - организация).

1.1 Задачи практики

Задачи производственной практики (преддипломной):

- изучение и анализ деятельности организации;
- сбор материалов, необходимых для выполнения ВКР;
- выполнение индивидуального задания, связанного с разработкой ВКР;
- развитие общих и профессиональных компетенций.

1.2 Место практики в структуре программы подготовки специалистов среднего звена

Производственная практика (преддипломная) завершает программу подготовки специалистов среднего звена в сфере ветеринарии, непосредственно предшествует государственной итоговой аттестации.

Производственная практика (преддипломная) проводится после прохождения учебной практики, производственной практики (по профилю специальности) и освоения студентами дисциплин и профессиональных модулей, предусмотренных рабочим учебным планом. До начала практики заканчивается изучение всех дисциплин и профессиональных модулей профессионального цикла, предусмотренных рабочим учебным планом. Практика опирается на знание студентами таких дисциплин математического и естественнонаучного цикла, как, «Анатомия и физиология животных», «Основы микробиологии», «Кормление животных», профессиональных модулей ПМ.01. «Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий» и обладать базовыми знаниями об основных направлениях деятельности ветеринарного фельдшера, ПМ.02. «Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий».

Производственная практика (преддипломная) способствует закреплению теоретических знаний, развитию профессиональных умений, навыков и компетенций, практической подготовке к будущей профессиональной деятельности; сбору материалов необходимых для выполнения ВКР.

К концу практики завершается работа по подготовке материалов для ВКР. По окончании практики студенты приступают к написанию ВКР.

1.3 Формы проведения практики

Вид практики - производственная.

Тип практики - преддипломная практика.

Способ проведения практики - стационарная, выездная.

Форма проведения практики - концентрированная.

Преддипломная практика направлена на углубление первоначального практического опыта обучающихся, развитие общих и профессиональных компетенций, проверка его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также подготовку к выполнению ВКР в организациях различных организационно-правовых форм.

1.4 Место и время проведения практики

Производственная практика (преддипломная) проводится в ветеринарных учреждениях п.г.т. Алексеевское и животноводческих хозяйствах Алексеевского муниципального района Р.Т и др. районах.

Время проведения практики - 4 курс 8 семестр. Сроки проведения практики определяются календарным графиком учебного процесса. Продолжительность преддипломной практики - 4 недели.

1.5. Компетенции, формируемые у специалиста во время практики

Преддипломная практика формирует у студентов следующие **компетенции:**

общие

- 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

Контроль санитарного и зоогиенического состояния объектов животноводства и кормов

- ПК 1.1 Обеспечивать оптимальные зоогиенические условия содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.

ПК 1.2 Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных

ПК 1.3 Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных

Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных

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

Предупреждения заболевания животных

ПК 3.1 Проводить ветеринарный контроль убойных животных

ПК 3.2 Проводить забор образцов крови, молока, мочи, фекалий, их упаковку и подготовку к исследованию

ПК 3.3 Проводить забор образцов продуктов и сырья животного происхождения для ветеринарно-санитарной экспертизы

ПК 3.4 Определять соответствие продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства

ПК 3.5 Проводить обеззараживание не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения, утилизацию конфискатов

ПК 3.6 Участвовать в ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технического сырья

ПК 3.7 Участвовать в проведении патологоанатомического вскрытия

ПК 3.8 Участвовать в отборе, консервировании, упаковке и пересылке патологического материала.

Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций

ПК 4.1 Готовить и проводить консультации для работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных по вопросам санитарных норм содержания животных, профилактики инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней, а также их лечения

ПК 4.2 Готовить информационные материалы о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения инфекционных болезней животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней

ПК 4.3 Знакомить работников животноводства и владельцев

сельскохозяйственных животных с приемами первой помощи животным.

ПК 4.4 Давать рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных-производителей.

ПК 4.5 Информировать население о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятиях.

2.РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРЕДДИПЛОМНОЙ)

№ п/п и название этапа практики	Виды/формы работы студента	Трудоемкость в днях
1	Рабочее совещание	1-ая неделя/

Организационный	Инструктаж по технике безопасности на рабочем месте Согласование индивидуального задания на практику с руководителями практики	1 день
2 Основной	Составление характеристики базы исследования (принимающей стороны) с учетом тематики ВКР	1-ая неделя/ 4 дня
	Составление характеристики методов исследования по сбору материалов для написания ВКР	2-ая неделя / 3 дня
	Изучение технологий работы организации	2-ая неделя / 2 дня
	Сбор необходимых материалов и данных для выполнения ВКР	3-4-ая неделя /
	Выполнение индивидуального задания. Оформление результатов выполненной работы.	4-ая неделя / 2 дня
3 Заключительный	Собеседование по итогам практики, проверка содержания отчета о практике	Последний день практики

2.1 Организационный этап

Рабочее совещание: определение цели и задач практики, знакомство с содержанием практики, согласование плана работы с руководителем практики.

Инструктаж по технике безопасности: соблюдение правил внутреннего распорядка предприятия; правила поведения в экстремальных ситуациях, ответственность за безопасность студентов, соблюдение правил охраны физического и психического здоровья обучающихся.

2.2 Основной

Составление характеристики документации базы исследования (принимающей стороны) с учетом тематики дипломной работы.

Изучение инструкций, методических указаний, нормативных документов, постановления, действующих в настоящее время и регламентирующих работу соответствующего предприятия.

Составление характеристики методов исследования по сбору материалов для написания дипломной работы.

Методы анализа нормативных документов, регламентирующих деятельность предприятия.

Метод опроса: категории опрашиваемых, виды опросов, содержание опросного листа.

Метод наблюдения: цель, объект, дневник наблюдения, регистрация результатов наблюдения, обработка и описание его результатов.

Изучение технологий работы предприятия

Изучение технологий работы, используемых на предприятии, их описание: управленческо-правовых, экономических, консультирования и т.д., с учетом особенностей города, региона, состава населения, темы дипломной работы.

Сбор необходимых материалов и данных для выполнения дипломной работы.

Подбор статистического материала по теме ВКР, сбор информации, необходимой для освещения темы дипломной работы, подготовка графического материала.

Изучение зарубежной и отечественной литературы по теме исследования. Обобщение собранного материала, определение его достоверности и достаточности для написания ВКР. Выполнение заданий руководителя практики на рабочем месте.

Оформление результатов исследования

Обобщение всех материалов по итогам практики и их оформление в форме отчета.

2.3 Заключительный этап

Собеседование по итогам практики, проверка содержания отчета о практике: рассмотрение материалов для зачета по практике согласно п. 10, беседа по содержанию практики и представленных студентом документов.

2.4 Структура и содержание отчета о практике

Формы отчетности (дневник, отчет и т.п.) обучающихся о прохождении практики определены учебным управлением академии с учетом требований ФГОС СПО/ОПОП.

Примерная структура отчета о практике:

Титульный лист.

Содержание.

Введение (цель, задачи, место прохождения практики, дата начала и продолжительность практики).

Основная часть отчета (результаты выполненного индивидуального задания на практику).

Заключение.

Список использованных источников.

Приложения.

Отчет о производственной практике (преддипломной) оформляется в соответствии с требованиями.

2.5 Технологии, используемые обучающимся на практике

Кроме традиционных образовательных технологий, используемых в процессе практической деятельности, целесообразно вовлечение обучающихся к участию в различных рабочих совещаниях, советах, включение в работу комиссий по выработке нестандартных управленческих решений, поручение подготовки докладов и информации по новейшим технологическим решениям, уникальных инновационных подходах к проблемам и т.п.

2.6 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося на практике

Для самостоятельной работы во время производственной практики (преддипломной) обучающийся использует следующие учебно-методические

материалы:

- комплект оценочных средств по производственной практике (преддипломной);

- программа производственной практики (преддипломной).

Эффективное учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента на практике возможно только при тесном взаимодействии и объединении усилий руководителей практики от академии и организации.

2.7 Формы отчетности обучающихся о практике

По итогам производственной практики (преддипломной) студент представляет подписанный руководителем практики от организации отчет, выполненный по установленной структуре с приложениями к нему заполненных бланков документов, дневник практики, а так же содержащиеся в нем аттестационный лист по практике об уровне освоения обучающимся профессиональных компетенций и характеристику на обучающегося по освоению общих компетенций в период прохождения производственной практики (преддипломной).

2.8 Контроль и оценка результатов прохождения практики

В соответствии с учебным планом, программой производственной практики (преддипломной) предусматривается текущий и промежуточный контроль результатов освоения.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРЕДДИПЛОМНОЙ)

Текущий контроль результатов прохождения производственной практики (преддипломной) происходит при использовании следующих обязательных форм контроля:

- ежедневный контроль посещаемости практики;
- наблюдение за выполнением видов работ на практике (в соответствии с календарно-тематическим планом практик),
- контроль качества выполнения видов работ по практике (уровень овладения ПК и ОК при выполнении работ оценивается в аттестационном листе и

характеристике с практики),

- контроль за ведением дневника практики,
- контроль сбора материала для отчета по практике в соответствии с заданием на практику.

5.1 Промежуточная аттестация

Форма промежуточной аттестации по производственной практике (преддипломной) - зачет с оценкой.

Практика завершается зачетом с оценкой при условии:

- положительного аттестационного листа по практике об уровне освоения профессиональных компетенций;
- наличия положительной характеристики на обучающегося по освоению общих компетенций в период прохождения практики;
- полноты и своевременности представления дневника практики и отчета о практике в соответствии с заданием на практику.

Промежуточная аттестация по итогам производственной практики (преддипломной) проводится с учетом результатов ее прохождения, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Зачет с оценкой проходит в форме защиты отчета по практике. Процедура зачета включает:

- доклад студента (до 5 минут),
- вопросы по отчету о практике,
- ответы студента.

Руководитель практики на основании доклада студента и анализа представленных документов принимает решение об оценке по практике.

5.2 Критерии оценки результатов производственной практики (преддипломной) при проведении промежуточной аттестации

Оценка «5» (отлично) выставляется, если обучающийся:

- своевременно, качественно выполнил все виды работ, предусмотренные программой производственной практики (преддипломной), предоставил заполненный в соответствии с требованиями, подписанный руководителем практики дневник, содержащиеся в нем: аттестационный лист по практике о высоком уровне освоения профессиональных компетенций и положительную характеристику по освоению общих компетенций в период прохождения практики, а также подписанный руководителем практики от организации, отчет, выполненный в полном объеме и в соответствии с требованиями;
- при защите отчета показал глубокие знания по всем видам работ, предусмотренных программой практики, грамотное и доказательное изложение материала, высокий уровень освоения компетенций, способность самостоятельно применять приобретенные умения и практический опыт по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Оценка «4» (хорошо) выставляется, если обучающийся:

- своевременно, но с незначительными отклонениями выполнил все виды работ, предусмотренные программой производственной практики (преддипломной), предоставил заполненный в соответствии с требованиями, подписанный руководителем практики дневник, содержащиеся в нем:

аттестационный лист по практике о высоком уровне освоения профессиональных компетенций и положительную характеристику по освоению общих компетенций в период прохождения практики, а так же подписанный руководителем практики от организации, отчет, выполненный в полном объеме и в соответствии с требованиями, но имеющий отдельные ошибки, которые носят несущественный характер;

- при защите отчета показал хорошие знания по всем видам работ, предусмотренных программой практики, не всегда последовательное изложение материала, высокий уровень освоения компетенций, способность применять приобретенные умения и практический опыт по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Оценка «3» (удовлетворительно) выставляется, если обучающийся:

- выполнил в полном объеме виды работ, предусмотренные программой производственной практики (преддипломной), однако часть заданий вызвала затруднения, предоставил заполненный в соответствии с требованиями, подписанный руководителем практики дневник, содержащиеся в нем: аттестационный лист по практике о среднем уровне освоения профессиональных компетенций, характеристику по освоению общих компетенций в период прохождения практики имеющую существенные замечания руководителя практики, а также подписанный руководителем практики от организации, отчет, выполненный в полном объеме и в соответствии с требованиями, но имеющий поверхностный анализ собранного материала, нечеткую последовательность изложения;

- при защите отчета показал поверхностные знания по отдельным видам работ, предусмотренных программой практики, средний уровень освоения компетенций, испытывает затруднения в применении приобретенных умений и практического опыта по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Оценка «2» (неудовлетворительно) выставляется, если обучающийся:

- выполнил не в полном объеме и с нарушением сроков виды работ, предусмотренные программой производственной практики (преддипломной), предоставил заполненный с нарушением требований, подписанный руководителем практики дневник, содержащиеся в нем: аттестационный лист по практике о низком уровне освоения профессиональных компетенций, характеристику по освоению общих компетенций в период прохождения практики, имеющую существенные критические замечания руководителя практики, а также подписанный руководителем практики от организации, отчет, составленный не в полном объеме и с нарушением требований;

- при защите отчета показал фрагментарные знания по всем видам работ, предусмотренных программой практики, низкий уровень освоения компетенций, испытывает серьезные затруднения в применении приобретенных умений и практического опыта по специальности 36.02.01 Ветеринария

5.3 Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Основная литература

1. Внутренние болезни животных. Для ссузов : учебник / Г. Г. Щербаков, А. В. Яшин, С. П. Ковалев, С. В. Винникова. — 5-е изд., стер. — Санкт-

- Петербург: Лань, 2020. — 496 с. — URL: <https://eJanbook.com/book/139264> (дата обращения: 12.05.2020).
Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке.- ISBN 978-5-8114-52910. — Текст : электронный.
2. Гигиена содержания животных: учебник / А. Ф. Кузнецов, В. Г. Тюрин, В. Г. Семенов, В. Г. Софронов; под ред. А. Ф. Кузнецова. - Санкт-Петербург: Лань, 2020. - 380 с. - URL: <https://e.lanbook.com/book/139267> (дата обращения: 12.05.2020).
Режим доступа: ЭБС «Лань»; по подписке. -ISBN 978-5-8114-2473- Текст: электронный.
3. Клиническая диагностика внутренних болезней животных : учеб. / С. П. Ковалев, А. П. Курдеко, Е. Л. Братушкина [и др.] ; под ред. С. П. Ковалева [и др.]. - 3-е изд., испр. - Санкт-Петербург : Лань, 2019. - 540 с. - URL: <https://e.lanbook.com/book/112567> (дата обращения: 12.05.2020). - Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке. - ISBN 978-5-8114-1607-3. - Текст : электронный.
4. Методика ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения : курс лекций / сост. М. А. Радионова.- Курск : Курская ГСХА, 2016.- 230 с.- Режим доступа: Локальная сеть, электронный каталог Курской ГСХА.- Текст : электронный.
5. Основы ветеринарной санитарии : учеб. пособие / Н. В. Сахно, В. С. Буюров, О. В. Тимохин, Ю. А. Ватников. - Санкт-Петербург : Лань, 2017. - 172 с. - URL: <https://e.lanbook.com/book/91284> (дата обращения: 12.05.2020).- Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке . - ISBN 978-58114-2407-8. - Текст : электронный.
6. Сарычев Н. Г. Животноводство с основами общей зоогигиены : учеб. пособие / Н. Г. Сарычев, В. В. Кравец, Л. Л. Чернов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 352 с. — URL: <https://e.lanbook.com/book/139277> (дата обращения: 12.05.2020). - Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке.- ISBN 978-5-8114-5286-6. - Текст : электронный.
7. Федоренко И. С. Основы ветеринарии и зоогигиены : учеб. пособие / И. С. Федоренко, В. Д. Кочарян, С. П. Перерядкина. - Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2016. - 128 с. — URL: <https://e.lanbook.com/book/100783> (дата обращения: 12.05.2020).- Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке. Текст : электронный.
8. Шакуров М. Ш. Основы общей ветеринарной хирургии : учеб. пособие / М. Ш. Шакуров. - Санкт-Петербург : Лань, 2016. - 252 с. - URL: <https://e.lanbook.com/book/76290> (дата обращения: 12.05.2020). - Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке. - ISBN 978-5-8114-1607-3. - Текст : электронный.

Дополнительная литература

1. Ветеринарная рентгенология : учеб. пособие / И. А. Никулин, С. П. Ковалев, В. И. Максимов, Ю. А. Шумилин. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 208 с. — URL:

<https://e.lanbook.com/book/139274> (дата обращения: 12.05.2020). - Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке.- ISBN 978-5-8114-5283

5. — Текст : электронный.

2. Ветеринарная санитария : учеб. пособие / А. А. Сидорчук, В. Л. Крупальник, Н. И. Попов [и др.]. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2018. - 368 с. - URL: <https://e.lanbook.com/book/103145> (дата обращения: 12.05.2020).- Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке . - ISBN 978-5-8114-1071-2. - Текст : электронный.

3. Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения : лабораторный практикум / И. А. Лыкасова [и др.]. - Санкт-Петербург : Лань, 2015. - 304 с. - URL: <http://e.lanbook.com/book/5853> (дата обращения: 12.05.2020).- Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке.- ISBN 978-5-8114-1812-1 .- Текст : электронный.

4. Гертман А. М. Болезни почек и органов мочевыделительной системы

животных : учеб. пособие / А. М. Гертман, Т. С. Самсонова. - 2-е изд., испр. - Санкт-Петербург : Лань, 2016. - 388 с. - URL:

<https://e.lanbook.com/book/79324> (дата обращения: 12.05.2020). - Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке. - ISBN 978-5-8114-2221-0. - Текст : электронный.

5. Дюльгер Г. П. Основы ветеринарии : учеб. пособие / Г. П. Дюльгер, Г. П. Табаков. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2018. - 476 с.

- URL: <https://e.lanbook.com/book/103136> (дата обращения: 12.05.2020).- Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке . - ISBN 978-58114-1451-2- Текст : электронный.

6. Лабораторная диагностика инфекционных болезней : учеб. пособие / Р. Г. Госманов, Р. Х. Равилов, А. К. Галиуллин [и др.]. - Санкт- Петербург : Лань, 2018. - 196 с. - URL:

<https://e.lanbook.com/book/104868> (дата обращения: 12.05.2020). - Режим доступа: ЭБС «Лань»; по подписке. - ISBN 978-5-8114-3025-3. - Текст : электронный.

7. Латыпов Д. Г. Основы судебно-ветеринарной экспертизы : учеб. пособие / Д. Г. Латыпов, И. Н. Залялов.- Санкт-Петербург : Лань, 2015.

- 576 с. - URL: <https://e.lanbook.com/book/56169> (дата обращения: 12.05.2020).- Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке.- ISBN 978-58114-1795-7 .- Текст : электронный.

8. Лошади. Биологические основы. Использование. Пороки. Болезни : учеб. / А. А. Стекольников, Г. Г. Щербаков, А. В. Яшин [и др.] ; под общей ред. А. А. Стекольниковой. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2019. - 576 с. - URL: <https://e.lanbook.com/book/115665> (дата обращения: 12.05.2020). - Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке. - ISBN 978-5-8114-4170-9. - Текст : электронный.

9. Методология научного исследования : учеб. пособие / Н. А. Слесаренко, Е. Н. Борхунова, С. М. Борунова [и др.] ; под ред. Н. А. Слесаренко. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2019. - 268 с. - URL: <https://e.lanbook.com/book/115664> (дата обращения: 12.05.2020). - Режим доступа: ЭБС «Лань»; по подписке. - ISBN 978-5-8114-4169-3. - Текст:

электронный.

10. Методы диагностики болезней сельскохозяйственных животных : учеб. пособие / А. П. Курдеко, С. П. Ковалев, В. Н. Алешкевич [и др.] ; под редакцией А. П. Курдеко, С. П. Ковалева. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. - 208 с. - URL: <https://e.lanbook.com/book/129095> (дата обращения: 12.05.2020).

Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке. - ISBN 978-5-8114-4952

1. - Текст : электронный.

11. Практикум по внутренним болезням животных : учеб. / Г. Г. Щербаков, А. В. Яшин, А. П. Курдеко [и др.] ; под общей ред. Г. Г. Щербакова [и др.]. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2018. - 544 с. - URL: <https://e.lanbook.com/book/109630> (дата обращения: 12.05.2020).

Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке. - ISBN 978-58114-1999-9. -

Текст : электронный.

12. Проведение санитарно-просветительской деятельности : курс лекций для СПО / сост. А.В. Бледнова. - Курск : Курская ГСХА, 2017.181с. - Режим доступа: Локальная сеть, электронный каталог Курской ГСХА. - Текст : электронный.

13. Руководство к практическим занятиям по внутренним незаразным болезням : учеб. пособие / А. В. Яшин, Г. Г. Щербаков, Н. А. Кочуева [и др.] ; под общей ред. А. В. Яшина. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2019. - 172 с. - URL:

<https://e.lanbook.com/book/112066> (дата обращения: 12.05.2020).

Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке. - ISBN 978-5-8114-1957-9.

- Текст : электронный.

14. Салимов В. А. Практикум по патологической анатомии животных : учебное пособие / В. А. Салимов. - 3-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2018. - 256 с. - URL:

<https://e.lanbook.com/book/107269> (дата обращения: 12.05.2020).- Режим доступа: ЭБС «Лань» ; по подписке. - ISBN 978-5-8114-1418-5.

- Текст : электронный.

Периодические издания. Журналы:

1. Ветеринария
2. Ветеринария сельскохозяйственных животных
3. Биология сельскохозяйственных животных»
4. Ветеринарная биология
5. Зоотехния

Нормативная литература

1. О ветеринарии [Электронный ресурс]: закон РФ от 14.05.1993 N 4979-1 (ред. от 03.07.2016).- Режим доступа: справочно-правовая система «КонсультантПлюс».

2. Положение о государственном ветеринарном надзоре [Электронный ресурс]: утверждено Постановление Правительства РФ от 05.06.2013 N 476 (ред. от 02.10.2017).- Режим доступа: справочно-правовая система «Консультант Плюс».

3. Российская Федерация. Законы. О ветеринарии : Федеральный закон

№ 4979-1 [принят 14.05.1993 : ред. от 28.04.2018].- Текст : электронный // Консорциум Кодекс: электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. - URL : <http://docs.cntd.ru/document/420271015/> (дата обращения 12.05.2020). - Режим доступа : свободный. -Текст : электронный.

**Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети
«Интернет»**

1. Агропортал России : сайт-URL: <http://www.agroru.com> (дата обращения: 12.05.2020).- Режим доступа: свободный.- Текст : электронный.
2. Ветдоктор. Ру : сайт. - URL: <http://www.vetdoctor.ru> (дата обращения 12.05.2020). - Режим доступа: свободный. - Текст : электронный.
3. Ветеринар. Ру : сайт. - URL: <http://www.veterinar.ru> (дата обращения 12.05.2020). - Режим доступа: свободный. - Текст : электронный.
4. Ветеринарная онлайн- библиотека : сайт.- URL : <http://www.vetlib.ru/physiologie/> (дата обращения 12.05.2020). - Режим доступа : свободный. Текст : электронный.
5. Ветеринарный портал : сайт.-URL: <http://www.veterinar.ru/> (дата обращения: 12.05.2020).- Режим доступа: свободный.- Текст : электронный.
6. Докторвет. Ру : сайт. - URL: <http://www.doctorvet.ru> (дата обращения 12.05.2020). - Режим доступа: свободный. - Текст : электронный..
7. Животноводство России : сайт.- URL: <http://www.zzr.ru> (дата обращения: 12.05.2020).- Режим доступа: свободный.- Текст : электронный.
8. Известия науки : сайт.- URL: <http://www.inauka.ru> (дата обращения: 12.05.2020).- Режим доступа: свободный.- Текст : электронный.
9. Студент - ветеринар : сайт.- URL : <http://student.vetdoctor.ru/ru/index.php?dlcategory=17/> (дата обращения 12.05.2020). - Режим доступа : свободный.- Текст : электронный.
10. Управления ветеринарии Курской области : сайт.- URL : <http://vet.rkursk.ru/> (дата обращения 12.05.2020). - Режим доступа : свободный.- Текст : электронный.

14 Материально-техническое обеспечение практики

Для проведения практики необходима материально-техническая и информационная база конкретного предприятия.

15 Особенности прохождения практики инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья. Выбор мест прохождения практик для данных обучающихся производится с учетом требований их доступности и рекомендаций медико-социальной экспертизы, а так же индивидуальной программе реабилитации инвалида относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении на практику данной категории обучающихся в

организации, Академия согласовывает с организацией условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом трудовых функций