

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОБИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «Верхневолжский ГАУ»)**

КОЛЛЕДЖ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И АГРОБИЗНЕСА

УТВЕРЖДЕНА
протоколом заседания
учебно-методического совета
№ 1 от «29» ноября 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА УП.01.02

**«Профилактика заразных и незаразных болезней, ветеринарная
пропедевтика»**

Специальность	35.02.15 Кинология
Срок обучения	3 года 6 месяцев
Форма(ы) обучения	Очная

– Рабочая программа составлена с учетом требований: - ФГОС среднего профессионального образования по специальности: 35.02.15 Кинология, утвержденного приказом № 464

– Министерства образования и науки Российской Федерации от 07 мая 2014 года. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» от 24 августа 2022 г. № 762 (в действующей редакции).

Разработчики: доцент, к.в.н. Кокурина Н.В.

1. ЦЕЛИ ПРАКТИКИ

Целями учебной практики являются:

- овладеть навыками исследования,
- терапевтической техникой,
- диагностикой наиболее часто встречающихся заболеваний у собак.

2. ОСНОВНЫЕ БАЗЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

1. ФГБОУ ВО Верхневолжский ГАУ, ул. Рыбинская, д. 57 Ветклиника «Ветасс»
2. Клуб дрессировки собак «Мухтар», г. Иваново, Загородное шоссе, д. 5А

3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины и практики	Биология собаки, Анатомия и физиология, основ ветеринарии и зоогигиены
Обеспечиваемые (последующие) дисциплины и практики	Государственная аттестация, Производственная практика

4. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ (ХАРАКТЕРИСТИКА ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ)

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.

Шифр и наименование компетенции	Компетенции	Номер(а) раздела(ов) или этапа(ов) практики, отвечающего (их) за
---------------------------------	-------------	--

		формирование данного(ых) компетенции (й)	
ПК 1.4 ПК 1.5	Знает:	3-1. Ветеринарно-санитарные требования к условиям содержания собак;	Раздел 1
		3-2. Правила ухода за больной собакой;	Раздел 1
		3-3. Правила оказания первой помощи животным	Раздел 1
		3-4. Основные сведения о болезнях собак, в том числе общих для человека и животных;	Раздел 3
		3-5. Методы профилактики заболеваний собак	Раздел 3
		3-6. Основные профилактические и противоэпизоотические мероприятия в собаководстве;	Раздел 3
	Умеет:	У-1. Определять по внешним признакам состояние здоровья собаки	Раздел 2
		У-2. Оказывать первую помощь собакам в экстренных случаях	Раздел 2
		У-3. Осуществлять уход за больными собаками	Раздел 2
		У-4. Соблюдать меры личной гигиены	Раздел 1
		У-5. Организовывать и проводить профилактические мероприятия по предотвращению болезней, общих для человека и животных	Раздел 1
	Владеет:	В-1. Обеспечить уход за собаками с использованием необходимых средств и инвентаря	Раздел 1
		В-2. Участвовать в проведении противоэпизоотических мероприятий	Раздел 3
В-3. Выполнять лечебные назначения по указанию и под руководством ветеринарных специалистов		Раздел 2	
В-4. Участвовать в социальной поддержке и волонтерских движениях		Раздел 1	

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

№ п/п и название этапа практики	Виды/формы работы студента	Трудоемкость в днях/часах	Форма текущего контроля
Раздел 1			
Организационный	Организационное совещание	1 день 2 ч	- ежедневный контроль посещаемости практики;
	Инструктаж по технике безопасности		
Основной	Обеспечивать оптимальные зооигиенические условия содержания, кормления и ухода за животными. Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней животных. Определение габитуса. Определение состояния здоровья собаки по внешним признакам. Исследование сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной,	2-7 день 12ч	- ежедневный контроль посещаемости практики; - наблюдением 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)

	мочевыделительной, нервной систем и системы крови. Оказание профилактической и лечебной помощи животным		
Заключительный	Собеседование по итогам практики	8 день 2 ч	контрольная работа и реферат с оценкой
Раздел 2			
Организационный	Организационное совещание	1 день 2 час	ежедневный контроль посещаемости практики;
	Инструктаж по технике безопасности		
Основной	Ознакомление с симптомами, профилактикой и лечением (первая помощь) болезней сердечно-сосудистой и болезней дыхательной систем. Ознакомление с симптомами, профилактикой и лечением (первая помощь) при заболеваниях органов пищеварения, болезней мочеполовой системы, болезней нервной системы, органов зрения, слуха, обоняния. Ознакомление с симптомами, профилактикой и лечением (первая помощь) болезней обмена веществ, эндокринных заболеваний; Исследование шерстного покрова, кожи, подкожной клетчатки, видимых слизистых оболочек и поверхностных лимфатических узлов. Определение состояния здоровья молодого или новорожденного щенка.	2-7-день 12ч	- ежедневный контроль посещаемости практики; - наблюдением 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)
Заключительный	Собеседование по итогам практики	8 день 2 ч	контрольная работа и реферат с оценкой
Раздел 3			
Организационный	Организационное совещание	1 день 2 ч	- ежедневный контроль посещаемости практики; - контроль за ведением дневника практики;
	Инструктаж по технике безопасности		
Основной	Правила карантинирования и действия при обнаружении у собаки признаков заразного заболевания. Признаки инфекционного заболеваний, способы диагностики, первая помощь, меры профилактики	2-7-день 12ч	- ежедневный контроль посещаемости практики; - наблюдением за выполнением видов работ на практике (в соответствии с календарно-тематическим планом практик), - контроль качества

	заболеваний. Правила карантинирования и действия при обнаружении у собаки признаков заразного заболевания. Признаки инвазионных заболеваний, способы диагностики, первая помощь, меры профилактики заболеваний. Признаки гельминтных заболеваний, способы диагностики, первая помощь, меры профилактики заболеваний. дезинсекции, дегельминтизации, дератизации. Особенности их проведения в отношении мест содержания и собак. Приготовление дезинфицирующих растворов. Правила, сроки и порядок проведения вакцинации, дезинфекции, дезинсекции, дегельминтизации, дератизации. Особенности их проведения в отношении мест содержания и собак. Приготовление дезинфицирующих растворов.		выполнения видов работ по практике (уровень овладения ПК и ОК при выполнении работ оценивается в аттестационном листе и характеристике с практики),
Заключительный	Собеседование по итогам практики	8 день 2 ч	контрольная работа и реферат с оценкой

5.1 Содержание практики

Раздел 1

Подготовительный этап: определение цели и задач практики, времени и места прохождения практики, знакомство с содержанием практики. Инструктаж по технике безопасности на рабочем месте: соблюдение правил поведения, техники безопасности и пожарной безопасности в организации, соблюдение внутреннего трудового распорядка организации. Фиксация собак разными способами. Правила работы и обращения с собаками при их исследовании. Техника безопасности, методы и приемы фиксации собак, повалы собак. Измерение температуры тела, пульса, дыхания собаки.

Основной этап. Обеспечивать оптимальные зоогигиенические условия содержания, кормления и ухода за животными. Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней животных. Определение габитуса. Определение состояния здоровья собаки по внешним признакам. Исследование сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, мочевыделительной, нервной систем и системы крови. Оказание профилактической и лечебной помощи животным.

Заключительный этап. Собеседование по итогам практики: контрольная работа с оценкой, реферат.

Раздел 2.

Подготовительный этап: определение цели и задач практики, времени и места прохождения практики, знакомство с содержанием практики, инструктаж по оформлению дневника практики и отчета. Инструктаж по технике безопасности на рабочем месте: соблюдение правил поведения, техники безопасности и пожарной безопасности в организации, соблюдение внутреннего трудового распорядка организации.

Основной этап. Ознакомление с симптомами, профилактикой и лечением (первая помощь) болезней сердечно-сосудистой и болезней дыхательной систем. Ознакомление с симптомами,

профилактикой и лечением (первая помощь) при заболеваниях органов пищеварения, болезнях мочеполовой системы, болезней нервной системы, органов зрения, слуха, обоняния. Ознакомление с симптомами, профилактикой и лечением (первая помощь) болезней обмена веществ, эндокринных заболеваний; Исследование шерстного покрова, кожи, подкожной клетчатки, видимых слизистых оболочек и поверхностных лимфатических узлов. Определение состояния здоровья молодого или новорожденного щенка.

Заключительный этап. Собеседование по итогам практики: контрольная работа с оценкой, реферат.

Раздел 3.

Подготовительный этап: определение цели и задач практики, времени и места прохождения практики, знакомство с содержанием практики. Инструктаж по технике безопасности на рабочем месте: соблюдение правил поведения, техники безопасности и пожарной безопасности в организации, соблюдение внутреннего трудового распорядка организации.

Основной этап. Правила карантинирования и действия при обнаружении у собаки признаков заразного заболевания. Признаки инфекционного заболеваний, способы диагностики, первая помощь, меры профилактики заболеваний. Правила карантинирования и действия при обнаружении у собаки признаков заразного заболевания. Признаки инвазионных заболеваний, способы диагностики, первая помощь, меры профилактики заболеваний. Признаки гельминтных заболеваний, способы диагностики, первая помощь, меры профилактики заболеваний. дезинсекции, дегельминтизации, дератизации. Особенности их проведения в отношении мест содержания и собак. Приготовление дезинфицирующих растворов. Правила, сроки и порядок проведения вакцинации, дезинфекции, дезинсекции, дегельминтизации, дератизации. Особенности их проведения в отношении мест содержания и собак. Приготовление дезинфицирующих растворов.

Заключительный этап. Собеседование по итогам практики: контрольная работа с оценкой, реферат.

6. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

В соответствии с учебным планом, рабочей программой по «Профилактика заразных и незаразных болезней, ветеринарная пропедевтика» и программой производственной практики (по профилю специальности) предусматривается промежуточный контроль (контрольная работа по разделам 1,2 и 3 и написание реферата) и результатов освоения (экзамен).

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

№ п/п	Наименование	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Используется при изучении разделов	Количество экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
а) Основная литература, необходимая для проведения практики					
1	учебник	Кинология [Электронный ресурс]: учебник для вузов / Г. И. Блохин [и др.]. - 4-е изд., стереотип. - Электрон.дан. - СПб: Лань, 2018. - 376 с.: ил. - (Учебники для вузов.Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/100920/#1 , требуется регистрация. - Загл. с	все разделы	неограниченный доступ	

		экрана. - Яз.рус. - ISBN 978-5-8114-1444-4.			
2	учебное пособие	Джамалудинов, Н. М. Кинология : учебное пособие / Н. М. Джамалудинов. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2020. — 121 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/162202 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	все разделы	неограниченный доступ	
б) Дополнительная литература, необходимая для проведения практики					
1	учебник	Кинология [Текст]: учебник для вузов / Блохин Г.И. [и др.]. - СПб: Лань, 2013. - 384 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - ISBN 978-5-8114-1444-4. - гл. 114: 850-08.	все разделы	неограниченный доступ	
2	учебник	Кинология [Электронный ресурс]: учебник для вузов / Блохин Г.И. [и др.]. - Электрон. дан. - СПб: Лань, 2013. - 384 с.: ил. - (Учебник для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: http://e.lanbook.com . - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-8114-1444-4.	все разделы	неограниченный доступ	
3	учебное пособие	Щербаков Г.Г. Содержание, кормление и болезни экзотических животных. Декоративные собаки [Текст] : учеб. пособие / Щербаков Г.Г., ред. ; Стекольников А.А., ред. - СПб : Проспект Науки, 2013. - 384 с.	все разделы	неограниченный доступ	
4	учебное пособие	Декоративное собаководство [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Стекольников А.А., ред. ; Щербаков Г.Г., ред. - Электрон. дан. - СПб: Лань, 2018. - 532 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/102597/#2 , требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз.рус. - ISBN 978-5-8114-2866-3.	все разделы	неограниченный доступ	
5	учебное пособие	Практикум по зооигиене [Электронный ресурс] : учеб. пособие для специалистов и бакалавров / И. И. Кочиш [и др.]. - Электрон. дан. - СПб: Лань, 2015. - 432 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа:	все разделы	неограниченный доступ	

	http://e.lanbook.com/reader/book/67479/ , требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз.рус. - ISBN 978-5-8114-1272-3.			
--	---	--	--	--

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

№ п/п	Наименование предмета, дисциплины в соответствии с учебным планом	Наименование учебного кабинета	Перечень основного оборудования, технических средств обучения
1	МДК 01.02 Профилактика заразных и незаразных болезней и ветеринарная пропедевтика	Учебные аудитории для проведения практических занятий и кабинет «Пропедевтика»	Доска ученическая; шкаф для учебных материалов, оборудование и средства для содержания собак и ухода за ними (ошейники, поводки, металлические цепи, намордники, свистки, щетки, гребни, щипчики для когтей и т.д.), учебные муляжи и стенды; стол-мойка; столы для осмотра животных; материалы для фиксации (веревки, бинты, намордники, зевники, и др.)
		Ученые аудитории для проведения самостоятельной работы	Компьютерный класс для самостоятельной работы Microsoft Windows 7 (Windows Prof 7 Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) Kaspersky Endpoint Security для Windows (Kaspersky Endpoint Security Standard Edition Educational 2B1E-210325-090658-4-10160 350 13.02.2020 1год ООО «ДримСофт», договор №111 от 18.03.2021, 1 год) Google Chrome (не лицензируется) Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) CorelDRAW Graphics Suite
		Практические занятия	Презентация в электронном виде (доклады), таблицы, музейные экспонаты, приборы/аппараты для диагностики

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

- Операционная система типа Windows;
- Пакет программ общего пользования Microsoft Office;
- Интернет-браузеры;

- Электронно-библиотечная система «Лань»;

Вид, тип, способ и форма проведения практики

Вид практики – учебная практика по профессиональному модулю предполагает погружение студентов в реальную ежедневную практическую деятельность кинолога. Студенты применяют на практике полученные теоретические знания, углубляют представление о специфике работы кинолога.

Тип практики – практика по формированию у обучающихся общих и профессиональных компетенций, а так же приобретение умений и практического опыта.

Способ проведения практики – выездная.

Производственная (по профилю специальности) практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся, на основании договоров, заключаемых между университетом и этими организациями.

Во время учебной практики при проведении занятий со студентами применяется традиционная лекционно-семинарская технология и работа с документами, а также инновационные технологии:

- решение ситуационных задач,
- моделирование реальных ситуаций в производственных условиях
- информационные технологии.

9. Особенности реализации практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются их индивидуальные психофизические особенности. Обучение инвалидов осуществляется также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии).

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются их индивидуальные психофизические особенности. Обучение инвалидов осуществляется также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии). Для лиц с нарушением слуха возможно предоставление учебной информации в визуальной форме (краткий конспект лекций; тексты заданий, напечатанные увеличенным шрифтом), на аудиторных занятиях допускается присутствие ассистента, а также сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков. Текущий контроль успеваемости осуществляется в письменной форме: обучающийся письменно отвечает на вопросы, письменно выполняет практические задания. Доклад (реферат) также может быть представлен в письменной форме, при этом требования к содержанию остаются теми же, а требования к качеству изложения материала (понятность, качество речи, взаимодействие с аудиторией и т. д.) заменяются на соответствующие требования, предъявляемые к письменным работам (качество оформления текста и списка литературы, грамотность, наличие иллюстрационных материалов и т.д.). Промежуточная аттестация для лиц с нарушениями слуха проводится в письменной форме, при этом используются общие критерии оценивания. При необходимости время подготовки к ответу может быть увеличено. Для лиц с нарушением зрения допускается аудиальное предоставление информации, а также использование на аудиторных занятиях звукозаписывающих устройств (диктофонов и т.д.). Допускается присутствие на занятиях ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь. Текущий контроль успеваемости осуществляется в устной форме. При проведении промежуточной аттестации для лиц с нарушением зрения тестирование может быть заменено на устное собеседование по вопросам. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья,

имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, на аудиторных занятиях, а также при проведении процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации могут быть предоставлены необходимые технические средства (персональный компьютер, ноутбук или другой гаджет); допускается присутствие ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь (занять рабочее место, передвигаться по аудитории, прочитать задание, оформить ответ, общаться с преподавателем).