Государственное профессиональное образовательное учреждение «Кемеровский аграрный техникум» имени Г.П.Левина



# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебной практики

УП.01.02. Осуществление профилактики инвазионных болезней

профессионального модуля

ПМ.01 Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий

Специальность:

36.02.01 Ветеринария

СОГЛАСОВАНО

И. о. заместителя директора

по производственному обучению

Ду А.В. Боярский «Ов» Об 2020 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора

по учебной работе

Е.И. Яковлева

**PACCMOTPEHO** 

на заседании цикловой комиссии

ветеринарных дисциплии

Председатель Ми М.С. Макарова

Протокол № <u>9</u> от «05» 06 2020 г.

Авторы-составители:

Т.Л. Клинцева, преподаватель, ГПОУ КАТ им. Г.П.Левина;

М.С. Макарова, преподаватель, ГПОУ КАТ им. Г.П.Левина.

Рабочая программа учебной практики УП.01.02. Осуществление профилактики инвазионных болезней составлена в соответствии с рабочей программой профессионального модуля ПМ.01 Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарносанитарных мероприятий по специальности 36.02.01 Ветеринария.

# СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	4
1.1 Цель и задачи учебной практики	4
1.2 Результаты освоения программы практики	4
2. СТРУКТУРА и содержание ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО модуля	
2.1. Тематический план учебной практики профессионального модуля	6
2.2 Содержание учебной практики	7
3.1 Требования к материально-техническому обеспечению	9
3.2 Информационное обеспечение обучения. Перечень учебных изданий ресурсов, дополнительной литературы	-
3.3 Общие требования к организации учебной практики	10
3.4 Кадровое обеспечение учебной практики	10

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

# 1.1 Цель и задачи учебной практики

Учебная практика УП.01.02. Осуществление профилактики инвазионных болезней по профессиональному модулю ПМ.01 Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий предусматривает закрепление и углубление знаний, полученных обучающимися в процессе теоретического обучения, приобретение ими необходимых умений практической работы по избранной специальности, овладение навыками профессиональной деятельности, приобретение практического опыта.

**Цель** учебной практики — формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта, реализуемых в рамках профессиональных модулей ППССЗ по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по специальности/профессии.

Рабочая программа учебной практики разрабатывалась в соответствии с:

- 1. Федеральным государственным образовательным стандартом СПО специальности.
- 2. Рабочим учебным планом по специальности.
- 3. Рабочей программой профессионального модуля ПМ.01

Программа практики является составной частью профессионального модуля ПМ.01 Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий, основной профессиональной образовательной программы по специальности 36.02.01 Ветеринарии, в части освоения вида профессиональной деятельности (ВПД) «Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий».

# Задачи практики:

- формирование у обучающихся умений готовить дезинфицирующие препараты, стерилизовать ветеринарные инструменты и проводить ветеринарную обработку животных.
- приобретение первоначального практического опыта по применению акарицидных, инсектицидных и дератизационных средств.

# 1.2 Результаты освоения программы практики

При прохождении практики обучающийся должен освоить соответствующие профессиональные и общие компетенции:

Код	Наименование результата обучения						
ПК 1.3	Организовывать и проводить ветеринарную профилактику						
	инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных						
	животных.						
ДПК 1.1	Предупреждать заболевания животных						
ДПК 1.2.	Проводить ветеринарно-санитарные мероприятия для предупреждения						
	возникновения болезней животных						
ДПК 1.3.	Проводить иммунизацию животных						
OK 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.					
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии					
	в профессиональной деятельности.					
ОК 6.	Работать в коллективе и в 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.					

Результатом прохождения практики по профессиональному модулю является: освоение практического опыта:

ПО 1 - участия в выполнении зоогигиенических, профилактических и ветеринарносанитарных мероприятий;

# умений:

- У3 готовить дезинфицирующие препараты;
- У4 применять акарицидные, инсектицидные и дератизационные средства с соблюдением правил безопасности;
  - У5 проводить ветеринарную обработку животных;
- У6 стерилизовать ветеринарные инструменты для проведения зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий;
- ДУ 1. готовить к использованию биопрепараты в соответствии с инструкциями по их применению
  - ДУ2 пользоваться техникой введения биопрепаратов
  - ДУ 3 пользоваться техническими средствами и методами для стерилизации
- ДУ 4 использовать оборудование, предназначенное для санации животноводческих помешений

# Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики

УП.01.02. Осуществление профилактики инвазионных болезней - 36 ч.

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

# 2.1. Тематический план учебной практики профессионального модуля

<b>№</b> π/π	Виды работ				
	УП.01.02. Осуществление профилактики инвазионных болезней-				
1.	Участие в проведении дезинфекции, дезинсекции и дератизации помещений.	6			
2.	Проведение профилактической вакцинации против различных заболеваний, участие в наблюдении за вакцинированными животными и составление акта.	6			
3.	Взятие проб крови от различных видов животных для исследования на бруцеллез и лейкоз. Оформление соответствующей ветдокументации	6			
4.	Участие в отборе проб фекалий у различных видов животных и исследование их на наличие форм гельминтов различными методами.	6			
5.	Участие в организации, проведении дегельминтизации разных видов животных.				
6.	Участие в профилактической работе при энтомозах, арахнозах и протодоозах.	6			

Форма промежуточной аттестации по учебной практике: дифференцированный зачет – 5 семестр.

Форма контроля и оценки:

- наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы;
- оценка результата выполнения практических работ;
- оценка решения ситуационных профессиональных задач;
- оценка правильности оформления документации.

Форма отчетности: отчет по практике:

дневник практики с приложениями (графические, аудио-, фото-, видео-, материалы, наглядные образцы изделий, подтверждающие практический опыт, полученный на практике).

# 2.2 Содержание учебной практики

<b>№</b> п/п	Виды работ	Содержание работ	Кол-во час.	Код компет ОК		ПО/У	Формы и методы контроля		
	УП.01.02. Осуществление профилактики инвазионных болезней								
1	Участие в проведении дезинфекции, дезинсекции и дератизации помещений.	1. Участие в проведении общего порядка дезинфекции животноводческих и птицеводческих помещений 2. Проведение профилактической дезинфекции помещений для КРС и МРС 3. Проведение профилактической дезинфекции помещений для птиц 4. Проведение вынужденной дезинфекции при заразных болезнях животных 5. Составление акта. Ознакомление с работой в изоляторе хозяйства	6	OK 1. OK 2. OK 3. OK 6. OK 9	ПК-1.3, ДПК 1.1 ДПК 1.2 ДПК 1.3	ПО1	Наблюдение за работой. Текущий контроль. Дневник - отчет		
2	Проведение профилактической вакцинации против различных заболеваний, участие в наблюдении за вакцинированными животными и составление акта.	<ol> <li>Ознакомление с документацией общей профилактики.</li> <li>Приготовить к использованию биопрепараты в соответствии с инструкциями по их применению.</li> <li>Проведение обработки крупного рогатого скота в период профилактического карантина.</li> <li>Составить Акт о вакцинации (форма 4) и ведомость.</li> </ol>	6	OK 1. OK 2. OK 3. OK 6. OK 9	ПК 1.2 ПК- 1.3, ДПК 1.1 ДПК 1.2	ПО1 У6 ДУ1 ДУ2 ДУ3	Наблюдение за работой. Текущий контроль. Дневник - отчет		
3	Взятие проб крови от различных видов животных для исследования на бруцеллез и лейкоз. Оформление соответствующей ветдокументации	<ol> <li>Провести забор крови у КРС для исследования на бруцеллез и лейкоз.</li> <li>Отработать методику правил хранения и перевозки проб крови.</li> <li>Оформить сопроводительную документацию к взятым пробам крови.</li> </ol>	6	OK 1. OK 2. OK 3. OK 6. OK 9	ПК 1.2 ПК-1.3, ДПК 1.1 ДПК 1.2	ПО1 У6 ДУ3	Наблюдение за работой. Текущий контроль. Дневник - отчет		
4	Участие в отборе проб фекалий у различных	1. Отработать методику обнаружения гельминтов или их фрагментов.	6	ОК 1. ОК 2.	ПК 1.2	ПО1 У3	Наблюдение за работой.		

	видов животных и	2. Отработать методику обнаружения		ОК 3.	ПК-	У4	Текущий
	исследование их на	(ГЕЛЬМИНТОВОСКОПИЯ) яиц гельминтов.		OK 6.	1.3,	У6	контроль.
	наличие форм	3. Отработать методику последовательного		ОК 9	ДПК		Дневник
	гельминтов	промывания.			1.2		- отчет
	различными методами.	4. Отработать методики Ф. Фюллеборна, Г.А.					
		Котельникова и В.М. Хренова, Дарлинга.					
		5. Отработать методику приготовления нативного					
		мазка.					
5	Участие в	1. Разработать план мероприятий при	6	OK 1.	ПК 1.2	ПО- 3 У3	Наблюдение
	организации,	проведении дегельминтизации различных видов		OK 2.	ПК-1.3.	У4, У5	за работой.
	проведении	животных.		OK 3.	ДПК		Текущий
	дегельминтизации	2. Прописать в плане Антигельминтики,		ОК 6.	1.2		контроль.
	разных видов	применяемые в ветеринарной практике.		OK 9			Дневник
	животных.						- отчет
6	Участие в	1. Разработать план и провести мероприятия	6	OK 1.	ПК	ПО- 3, У3,	Наблюдение
	профилактической	по профилактике Антропонозов.		OK 2.	1.2.	У4, У5	за работой.
	работе при энтомозах,	2. Разработать и провести план мероприятий		OK 3.	ПК	ДУ1	Текущий
	арахнозах и	по профилактике Зоонозов.		ОК 6.	1.3.	ДУ2	контроль.
	протодоозах.	3. Разработать и провести план мероприятий		OK 9	ДПК	ДУ3	Дневник
		по профилактике Сапронозов.			1.2	ДУ4	- отчет
	Всего часов						

# 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

# 3.1 Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной практики УП.01.02. Осуществление профилактики инвазионных болезней предполагает наличие учебной лаборатории «Эпизоотологии с микробиологией», лаборатории «Паразитологии и инвазионных болезней».

Базой для прохождения практики являются: учебно-производственное хозяйство с учебной фермой и ветеринарная клиника ГПОУ КАТ им. Г.П.Левина.

Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий:

- наглядные пособия (муляжи животных, влажные и сухие патологические препараты);
  - справочная и нормативная документация, ГОСТы на корма;
  - набор образцов кормов, гербарии;
  - комплект плакатов, слайдов;
  - комплект инструментов, приспособлений; рулетка бытовая;
  - фиксационные станки для животных;
    - набор инструментов для приготовления мазков;
  - увеличительное стекло, весы, лабораторная посуда;
  - психрометр, люксметр, комнатные термометры;
  - комплект учебно-методической документации.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор.

# 3.2 Информационное обеспечение обучения. Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные источники:

- 1. Косминков, Н.Е. Паразитология и паразитарные болезни сельскохозяйственных животных: учебник / Косминков Н.Е., Лайпанов Б.К., Домацкий В.Н.; Под ред. Косминков Н.Е. Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2019. 467 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-107204-2 // ЭБС «Znanium». URL: https://znanium.com/catalog/product/999924 (дата обращения: 28.05.2020). Режим доступа: для авторизир. пользователей. Текст: электронный.
- 2. Николаев, С.И. Кормление сельскохозяйственных животных: учебнометодическое пособие / С.И. Николаев, О.В. Чепрасова, В.Н. Струк, М.А. [и др.] Волгоград: ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ, 2018. 80 с. (Среднее профессиональное образование) // ЭБС «Znanium». URL: https://znanium.com/catalog/product/1007911 (дата обращения: 28.05.2020). Режим доступа: для авторизир. пользователей. Текст: электронный.
- 3. Сахно, Н.В. Основы ветеринарной санитарии: учебное пособие / Н. В. Сахно, В. С. Буяров, О. В. Тимохин, Ю. А. Ватников. Санкт-Петербург: Лань, 2017. 172 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-8114-2407-8 // ЭБС «Лань». URL: https://e.lanbook.com/book/91284 (дата обращения: 28.05.2020). Режим доступа: для авторизир. пользователей. Текст: электронный.
- 4. Уша, Б.В. Внутренние болезни животных: учебник / Б.В. Уша, С.Э. Жавнис, И.Г. Серегин, Г.Г. Щербаков; под ред. Б.В. Уша. 2-е изд. Москва: ИНФРА-М, 2019. 311 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа: https://znanium.com]. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-107204-2 // ЭБС «Znanium». URL: https://znanium.com/catalog/product/960114 (дата обращения: 28.05.2020). Режим доступа: для авторизир. пользователей. Текст: электронный.

#### Дополнительные источники:

- 1. Кочарян, В. Д. Методики диагностики и лечения сельскохозяйственных животных: учебное пособие / В. Д. Кочарян, Г. С. Чижова, Ю. Г. Шабашева. Волгоград: ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ, 2015. 100 с. (Высшее образование: Специалитет) // ЭБС «Znanium». URL: https://znanium.com/catalog/product/618012 (дата обращения: 06.05.2020). Режим доступа: для авторизир. пользователей. Текст: электронный.
- 2. Новицкий, А. А. Инфекционные болезни животных: курс лекций: учебное пособие / А. А. Новицкий, В. И. Плешакова, И. Г. Алексеева. Омск: Омский ГАУ, 2015. 148 с. ISBN 978-5-89764-522-0. Текст: непосредственный.
- 3. Сидорчук, А.А. Инфекционные болезни животных: учебник / А.А. Сидорчук, Н.А. Масимов, В.Л. Крупальник [и др.]; под ред. А.А. Сидорчука. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ИНФРА- М, 2017. 954 с. (Высшее образование: Специалитет). ISBN 978-5-16-010419-5. Текст: непосредственный.

# Информационные ресурсы:

- 1. Ветеринария и жизнь. Федеральная отраслевая ежемесячная газета [Электронный ресурс] / Режим доступа: // <a href="https://www.vetandlife.ru">https://www.vetandlife.ru</a>, свободный.
- 2. Портал для ветеринарных врачей и владельцев животных: сайт содержит актуальные научные статьи об исследованиях в области ветеринарии [Электронный ресурс] / www.veterinarka.ru Режим доступа http://www.veterinarka.ru, свободный.

# 3.3 Общие требования к организации учебной практики

Обязательным условием допуска к учебной практике УП.01.02. Осуществление профилактики инвазионных болезней в рамках профессионального модуля «Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий» является освоение в полном объёме запланированного количества практических занятий по данному разделу.

Освоение данного модуля неразрывно связано с изучением дисциплин ОП.01. Анатомия и физиология животных, ОП.04. Основы зоотехнии, ОП.03. Основы микробиологии, ОП.12. Основы ветеринарии.

Обучающиеся при прохождении практики обязаны:

- выполнить задание, предусмотренные программой практики;
- соблюдать действующие в техникуме и предприятиях правила внутреннего распорядка;
- строго соблюдать правила и нормы безопасности труда, правила противопожарной безопасности и охраны окружающей среды.

# Контроль работы практикантов и отчетность

Контроль проведения учебной практики обучающихся техникума осуществляет заместитель директора по производственному обучению. Текущий, периодический и итоговый контроль приводит руководитель практики от учебного заведения.

По окончании учебной практики обучающиеся составляют дневник-отчет, в котором анализируется вся работа. Оценка по практике приравнивается к оценкам (зачетам) по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости студентов.

Защиту отчета по практике проводит руководитель практики

# 3.4 Кадровое обеспечение учебной практики

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство учебной практикой: наличие высшего профессионального образования, соответствующего

профилю модуля ПМ.01 Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий специальности 36.01.02 Ветеринария

Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным, дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.