

Рабочая программа производственной практики 02.01 профессионального модуля 02

Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий, разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) от 23.11.2020 г. № 657 по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 36.02.01 Ветеринария с учетом ПОП

РЕКОМЕНДОВАНА

ЦМК ветеринарных дисциплин

Протокол от «24» 06 2024 г. № 10

Председатель ЦМК

 Е. В. Савкина

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по УВР

 М.А. Санджеева

Организация-разработчик:

Башантинский колледж имени Ф.Г. Попова (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Калмыцкий государственный университет имени Б.Б. Городовикова»

Разработчики:

1. Маркина Е.И., ветеринарный врач БУРК «Городовиковская районная СББЖ»;
2. Савкина Е.В., преподаватель Башантинского колледжа

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ.....	4
2. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ.....	8
3. ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ	11

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
ПП.02.01 ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПО МЕТОДИКАМ
ДИАГНОСТИКИ, ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ НЕЗАРАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ
ЖИВОТНЫХ

СОГЛАСОВАНО

Начальник

БУ РК «Бородовиковская РСББЖ»

С.А. Безземельный

2024 г.



1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа практической подготовки является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.01 Ветеринария

1.2. Цели производственной практики

Практика имеет целью комплексное освоение обучающимися видов деятельности по специальности среднего профессионального образования, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности.

Практика по профилю специальности направлена на формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках междисциплинарного курса 02.01 Методики диагностики, лечения и профилактики незаразных болезней животных по виду деятельности: Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий.

1.3. Задачи производственной практики

Задачами производственной практики являются:

- закрепление, углубление и расширение теоретических знаний, умений и навыков, полученных студентами в процессе теоретического обучения;
- осознание мотивов и ценностей в избранной профессии;
- ознакомление и усвоение методологии и технологии решения профессиональных задач;
- овладение профессионально-практическими умениями, производственными навыками и передовыми методами труда;
- ознакомление с научно-исследовательской, инновационной, маркетинговой и менеджерской деятельностью организаций, являющимися базами практики;
- изучение других сторон профессиональной деятельности: социальной, правовой, гигиенической, технологической, экономической и т.д.

А также иметь **практический опыт:**

- 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;
- производстве акушерской помощи животным по родовспоможению;
- выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
- оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

И соответствующих умений:

- анализировать и интерпретировать результаты диагностических и терапевтических манипуляций;
- подбирать инструментарий и лекарственные средства для проведения диагностики и терапии животных.

1.4. Место производственной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы

Производственная практика является частью ПОП в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария, входящей в состав укрупненной группы специальностей 36.00.00 Ветеринария и зоотехния.

Производственная практика базируется на следующих общепрофессиональных дисциплинах: Анатомия и физиология животных; Латинский язык в ветеринарии; Основы микробиологии; Охрана труда; Ветеринарная фармакология; Основы зоотехнии; Птицеводство.

1.5. Формы проведения производственной практики

Производственная практика МДК.02. Методики диагностики, лечения и профилактики незаразных болезней животных.

Она проводится в непрерывной форме.

1.6. Место и время проведения производственной практики

Производственная практика проводится на базе учебно-производственного хозяйства колледжа, сельскохозяйственных предприятий районов Республики Калмыкия, Ставропольского края, Ростовской области, с которыми заключаются договора на прохождение обучающимися производственных практик.

Время проведения практики: 8 семестр – 4 недели.

1.7. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения производственной практики

В результате прохождения данной производственной практики обучающийся должен освоить следующие общие и профессиональные компетенции:

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

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

ПК 2.2. Выполнение лечебно-профилактических ветеринарных манипуляций.

ПК 2.3. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Личностные результаты	Рабочая программа воспитания	Конкретизация в дисциплине
ЛР 1	российскую гражданскую идентичность, патриотизм, уважение к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа России, уважение государственных символов (герб, флаг, гимн);	
ЛР 2	гражданскую позицию как активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические ценности;	
ЛР 3	готовность к служению Отечеству, его защите;	
ЛР 4	сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире;	
ЛР 5	сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;	готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;
ЛР 6	толерантное сознание и поведение в поликультурном мире,	

	готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения, способность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам и другим негативным социальным явлениям;	
ЛР 7	навыки сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности;	сотрудничать со сверстниками и взрослыми в образовательной, общественно полезной и других видах деятельности;
ЛР 8	нравственное сознание и поведение на основе усвоения общечеловеческих ценностей;	
ЛР 9	готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности;	
ЛР 10	эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, общественных отношений;	
ЛР 11	принятие и реализацию ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков;	принятие и реализация ценностей здорового и безопасного образа жизни;
ЛР 12	бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь;	
ЛР 13	осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем;	осознанный выбор будущей профессии, отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении, общественных, проблем;
ЛР 14	сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;	
ЛР 15	ответственное отношение к созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни.	

СОГЛАСОВАНО

Начальник

БУ РК «Городовиковская РСББЖ»

С.А. Безземельный

2024 г.



2. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

2.1. Структура и содержание производственной практики

ПП.02.01 Производственная практика по методикам диагностики, лечения и профилактики незаразных болезней животных.

Общая трудоемкость производственной практики составляет 4 недели - 144 часа

№ п/п	Разделы практики, темы	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов	Количество часов	Формы текущего контроля
1-8.	Раздел 1. Ветеринарная хирургия	- ознакомление с организацией хирургической работы на предприятиях ветеринарной службы;	6	оценка
		- стерилизация хирургических инструментов и их использование. Подготовка рук и операционного поля;	6	оценка
		-отработка техники проведения кастрации сельскохозяйственных животных;	6	оценка
		-ознакомление с техникой наложения хирургических швов;	6	оценка
		-подготовка и техника удаления грыжи у животных различного возраста;	6	оценка
		-подготовка и техника подковывания лошадей;	6	оценка
		-виды и техника наложения повязок;	6	оценка
		- клинический осмотр больных животных с хирургическими заболеваниями, постановка диагноза, назначение лечения;	6	оценка
9-16	Раздел 2. Внутренние незаразные болезни.	- техника безопасности при обращении с животными. Методы подхода и фиксации;	6	оценка
		- проведение взятия крови у крупного рогатого скота и мелких домашних животных;	6	оценка
		- проведение лабораторного исследования мазков крови	6	оценка
		- освоение методов клинической диагностики внутренних незаразных болезней;	6	оценка
		- оказание лечебной помощи животным при заболеваниях органов дыхания;	6	оценка

		- оказание лечебной помощи животным при заболеваниях органов пищеварения;	6	оценка
		- оказание лечебной помощи животным при заболеваниях органов мочеполовой системы;	6	оценка
		- оказание лечебной помощи животным при заболеваниях репродуктивных органов;	6	оценка
17-24	Раздел 3. Акушерство, гинекология.	- диагностика беременности коров различными методами;	6	оценка
		- оказание помощи животным при патологии родов;	6	оценка
		- оказание лечебной помощи животным в послеродовом периоде;	6	оценка
		- оказание лечебной помощи при болезнях новорожденных;	6	оценка
		- лечение болезней молочной железы, ушибов, ран;	6	оценка
		- разработка плана профилактических мероприятий при маститах;	6	оценка
		- анализ состояния воспроизводства сельскохозяйственных животных в хозяйстве. Исследование животных, определение причин бесплодия;	6	оценка
		- разработка плана мероприятий по профилактике и ликвидации бесплодия и яловости в хозяйстве;	6	оценка
	Итого		144	Дифференцированный зачет

2.2. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной практике

Рабочие тетради и инструкционно-технологические карты.

2.3. Формы промежуточной аттестации (по итогам практики)

По итогам производственной практики МДК.02.01 Методики диагностики, лечения и профилактики незаразных болезней животных студенты должны сдать дневник прохождения практики, отчет и дифференцированный зачет.

2.4. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики

Основные источники:

1. Стекольников А.А., Семенов Б.С. Ветеринарная хирургия, ортопедия и офтальмология. СПб «Квадро» 2020

2. Гончаров В.П., Черепяхин Д.А. Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных - СПб.:Квадро, 2020

- 3.Щербаков Г.Г., Внутренние болезни животных- М.: Академия, 2019
 4.Семенов Б.С., Стекольников А.А., Высоцкий Д.И. Ветеринарная хирургия, ортопедия и офтальмология- М.: КолосС, 2020

Дополнительные источники:

- 5.Самородова И.М.,Рабинович М.И. Ветеринарная фармакология и рецептура практикум –М.: Юрайт 2020
 6.Елисеев А.П., Сафонов Н.А., Бойко В.И. Анатомия и физиология сельскохозяйственных животных – Квадро, 2019.

2.5. Материально-техническое обеспечение производственной практики

Производственная практика проводится на базе ветеринарных клиник, станций по борьбе с болезнями животных, развитыми хозяйствами с которыми заключаются договора о сотрудничестве по прохождению производственных практик студентами на производстве.

2.6.Контроль и оценка результатов освоения производственной практики

Контроль и оценка освоения производственной практики осуществляется преподавателем в процессе проведения производственной практики и приема отчетов, а также сдачи обучающимися дифференцированного зачета.

<p>Результаты обучения (приобретение практического опыта, освоенные умения, усвоенные знания)</p>	<p>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</p>
<p>иметь практический опыт: -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; - производстве акушерской помощи животным по родовспоможению; - выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций; - оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций. И соответствующих умений: - анализировать и интерпретировать результаты диагностических и терапевтических манипуляций; - подбирать инструментарий и лекарственные средства для проведения диагностики и терапии животных.</p>	<p>Оценка защиты отчёта по производственной практике</p> <p>Оценка портфолио документов</p> <p>Дифференцированный зачет</p>

СОГЛАСОВАНО

Начальник

БУ РК «Городовиковская РСББЖ»

 С.А. Безземельный

_____ 2024 г.



3. ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

Написание дневника-отчета по прохождению производственной практики по ПП.02.01 производственная практика по методикам диагностики, лечения и профилактики незаразных болезней животных согласно индивидуальному заданию

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Башантинский колледж имени Ф.Г. Попова (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Калмыцкий государственный университет имени Б. Б. Городовикова»

Руководитель практики
от профильной организации

Руководитель практики
от колледжа

_____ И.О.Ф
подпись _____
«__» _____ 202__ г.

_____ И.О.Ф
подпись _____
«__» _____ 202__ г.

Отчет

по ПП.02.01 Производственная практика по методикам диагностики, лечения и профилактики незаразных болезней животных
ПМ 0.0. _____

Период прохождения практики _____
Место прохождения практики _____

Студента _____
Ф.И.О.

Специальность _____

Группа _____

Итоговая оценка _____

Городовиковск

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

(заполняется руководителем практики от предприятия /профильной организации или, в случае его отсутствия, от колледжа)

1. _____,

Ф.И.О. обучающегося полностью

Обучающегося (йся) на ___ курсе Башантинского колледжа (филиала) КалмГУ по специальности

успешно прошел(ла) производственную практику по профессиональному модулю ПМ.0_ _____ в объеме ___ часов с «__» _____ 20__ г. по

название модуля

«__» _____ 20__ г. в профильной организации

по адресу: _____

Оценка сформированности профессиональных компетенций во время производственной практики:

3 балла – компетенция проявляется в полной мере, всегда; 2 балла – компетенция проявляется в достаточной мере, в большинстве ситуаций; 1 балл – компетенция проявляется слабо; 0 баллов – компетенция не сформирована.

Профессиональные компетенции	Виды работ, выполненных обучающимся во время практики, подтверждающих наличие усвоенных компетенций в соответствии с ФГОС	Уровень сформированности ПК:3-2-1-0
------------------------------	---	-------------------------------------

Критерии дифференцированного зачета

Оценка	Оценка сформированности ПК	Оценка сформированности ОК	Сумма баллов ОК и ПК	Сумма баллов ОК и ПК, %
Всего по ПМ				100%
5				90-100%
4				75-90%
3				50-75%
2			Менее <	<50%

Оценка 5 баллов «отлично» выставляется, если студент во время прохождения практики подтвердил освоение более 90% записанных компетенций;

Оценка 4 балла «хорошо» выставляется, если студент во время прохождения практики подтвердил освоение от 75% до 90 записанных компетенций;

Оценка 3 балла «удовлетворительно» выставляется, если студент во время прохождения практики подтвердил освоение от 50% до 75 записанных компетенций;

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если студент во время прохождения практики подтвердил освоение менее 50% записанных компетенций.

Рекомендуемая оценка организации _____

Руководитель практики от _____

название профильной организации, должность

(подпись)

(И.О.Ф.)

«__» _____ 20__ г.

Итоговая оценка _____

Руководитель практики от БК (филиала) КалмГУ _____

(подпись)

И.О.Ф.

«__» _____ 20__ г.

Дневник прохождения производственной практики

ПП. 00.00. ПМ. 00 _____

студента группы _____ специальности _____

Ф.И.О. обучающегося _____

Дата	Содержание работ	Кол-во часов
...		

Обучающийся _____
(подпись)

И.О.Ф. _____

Индивидуальное задание

для прохождения производственной практики ПП.02.01 Производственная практика по методикам диагностики, лечения и профилактики незаразных болезней животных ПМ 02 Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий

студента ____ курса специальности _____

(Ф.И.О. студента)

Ознакомиться с организацией _____
(название организации (место прохождения практики))

Виды работ, обязательные для выполнения (соответствуют рабочей программе профессионального модуля):

1. Сбор материалов...
2. Анализ деятельности...
3. Изучение производства...
4.
5.
6.

По окончании практики студент представляет отчет по практике, который включает в себя:

- титульный лист
- задание на практику
- аттестационный лист
- характеристику
- дневник прохождения практики
- текстовую часть отчета;
- список использованных источников
- иллюстрации и фотоматериалы (при необходимости)

Руководитель практики
от профильной организации

Руководитель практики
от колледжа

подпись И.О.Ф
« ____ » _____ 20__ г.

подпись И.О.Ф
« ____ » _____ 20__ г.

Задание принял к исполнению « ____ » _____ 20__ г.

(подпись)

И.О.Ф.