

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ
Факультет среднего профессионального образования

Рег. № 13.02-20/2

« 30 » 08 20 25 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Декан факультета

П.И. Федюнин

« 30 » 08 20 25 г.



ФГОС СПО 2020
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

УП.04.01 Учебная практика Выполнение работ по профессии

18111 Санитар ветеринарный

по специальности **36.02.1 Ветеринария**

Факультет	СПО	
Форма обучения	Очная	Заочная
Курс	1(2)	*
Семестр	2(4)	

Объем дисциплины (модуля)

Вид занятий	Объем занятий (часов)	
	очная	заочная
Общая трудоемкость по учебному плану/ недель	36/1 неделя	**/*
Форма контроля	дифференцированный зачёт

Новосибирск 2023

Рабочая программа составлена на основании требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 23 ноября 2020 г. N 657, к содержанию и уровню подготовки выпускников по специальности **36.02.01 Ветеринария** квалификации базовой подготовки **ветеринарный фельдшер, профессионального стандарта 18111 Санитар ветеринарный**, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 27 июня 2018 № 416н и рабочего учебного плана, утвержденного ученым советом ФГБОУ ВО Новосибирского ГАУ от «25» мая 2023г, протокол № 5.

Рабочую программу разработал:
преподаватель


подпись

Дереев Д.Е.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании цикловой методической комиссии преподавателей естественнонаучных дисциплин и модулей

Протокол № 1 от «30» августа 2023 г.

Председатель ЦМК



подпись

Казанцева Т.Г.
ФИО

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании методического совета факультета СПО

Протокол № 1 от «30» августа 2023 г.

Зам. председателя
методического совета
факультета СПО


подпись

О.Л. Сошнина

СОДЕРЖАНИЕ

- | | |
|---|---|
| 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ | * |
| 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ | * |
| 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ | * |
| 4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ | * |
| 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ | * |

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Программа учебной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности среднего профессионального образования (СПО)

<u>36.02.01</u>	<u>Ветеринария</u>
код	название

в части освоения вида профессиональной деятельности (ВПД): Выполнение вспомогательных работ по оказанию ветеринарной помощи животным, входящих в профессиональный стандарт " Санитар ветеринарный ":

1. Выполнение работ по поддержанию безопасных ветеринарно-санитарных условий в ветеринарной клинике, пункте, лаборатории
2. Уход за больными и лабораторными животными
3. Проведение отдельных профилактических ветеринарных мероприятий

Программа учебной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании, профессиональной подготовке и переподготовке с целью наращивании компетенций в деятельности по управлению структурными подразделениями, получения рабочих профессий.

1.2. Цели и задачи программы учебной практики

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими трудовыми функциями обучающийся в ходе освоения программы учебной практики должен:

приобрести трудовые действия:

Приготовление растворов для дезинфекции помещений, оборудования ветеринарной клиники, пункта, лаборатории в соответствии с планом дезинфекции

Проведение дезинфекции помещений и оборудования ветеринарной клиники, пункта, лаборатории для уничтожения патогенной и условно-патогенной микрофлоры

Обеззараживание спецодежды после ее использования при осуществлении ветеринарной деятельности

Проведение очистки и дезинфекции хозяйственного инвентаря и специального оборудования после его использования в процессе уборки ветеринарной клиники, пункта, лаборатории

Проведение ежедневной влажной уборки для поддержания чистоты в

помещениях ветеринарной клиники, пункта, лаборатории

Стерилизация инструментов и материалов различными методами для обеспечения ветеринарно-санитарной безопасности ветеринарной деятельности

Размещение на хранение инструментов и материалов после стерилизации, исключающее нарушение их стерильности

Упаковка стерильных инструментов и материалов, предназначенных для использования в полевых условиях, для сохранения стерильности в процессе транспортировки

Размещение на хранение лекарственных средств для ветеринарного применения

Заполнение учетно-отчетной документации по обеззараживанию ветеринарной клиники, пункта, лаборатории

необходимые умения:

Подбирать дезинфицирующие средства и хозяйственный инвентарь для проведения дезинфекции помещений и оборудования ветеринарной клиники, пункта, лаборатории

Рассчитывать объемы дезинфицирующих растворов, необходимых для проведения дезинфекции помещений и оборудования ветеринарной клиники, пункта, лаборатории

Готовить дезинфицирующие растворы с концентрацией, соответствующей плану дезинфекции, с использованием химической посуды и лабораторного оборудования

Производить сухую и влажную механическую очистку помещений и оборудования ветеринарной клиники, пункта, лаборатории для подготовки поверхностей к дезинфекции

Обрабатывать поверхности пола, стен, потолка и оборудования ветеринарной клиники, пункта, лаборатории дезинфицирующими средствами вручную и с использованием специального оборудования

Дезинфицировать помещения и оборудование ветеринарной клиники, пункта, лаборатории физическими методами с использованием специального оборудования

Пользоваться специальным оборудованием при проведении дезинфекции помещений и оборудования ветеринарной клиники, пункта, лаборатории химическими и физическими методами в соответствии с инструкциями по эксплуатации оборудования

Производить санитарную обработку спецодежды, использованной при осуществлении ветеринарной деятельности, для обеспечения ее дезинфекции

Осуществлять очистку и мытье инструментов перед процессом стерилизации для удаления загрязнений механическим способом

Проводить стерилизацию инструментов и материалов, используемых в профессиональной деятельности, физическими и химическими методами

Пользоваться специальным оборудованием, в том числе автоматизированным, при стерилизации инструментов и материалов, используемых в ветеринарной деятельности, в соответствии с инструкциями по эксплуатации оборудования

Осуществлять хранение лекарственных средств ветеринарного применения в соответствии с нормативными правовыми актами, регламентирующими хранение лекарственных средств

Подбирать и применять средства индивидуальной защиты в соответствии с выполняемыми работами

Оформлять журнал учета дезинфекции ветеринарного лечебного подразделения

1.3. Количество часов на освоение программы учебной практики:

всего –36 часов, в том числе:

ПМ .04- 36 часов

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы учебной практики является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности: Выполнение вспомогательных работ по оказанию ветеринарной помощи животным, входящих в профессиональный стандарт " Санитар ветеринарный " и соответствующими трудовыми функциями, входящими в профессиональный стандарт " Санитар ветеринарный ":

1. Выполнение работ по поддержанию безопасных ветеринарно-санитарных условий в ветеринарной клинике, пункте, лаборатории;
2. Уход за больными и лабораторными животными;
3. Проведение отдельных профилактических ветеринарных мероприятий.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Тематический план программы учебной практики

Код	Наименования профессионального модуля	Всего часов	Распределение часов по семестрам
1	2	3	4
А	ПМ.04 Выполнение вспомогательных работ по оказанию ветеринарной помощи животным	36	2 (4)
	Всего по УП.04.01 Учебная практика по ПМ.04	36/ 1 недели	2 (4)

3.2. Содержание обучения по учебной практике УП.04.01 Учебная практика по ПМ 04

Наименование профессионального модуля (ПМ), МДК и тем практики	Содержание учебного материала	Объём часов (с указанием их распределения по семестрам)
1	2	3
ПМ. 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям, должностям служащих)		84 часов 2 (4) семестр
МДК.04.01 Санитар ветеринарный		48/ 2 (4) семестр
Тема 1 Выполнение работ по поддержанию безопасных ветеринарно-санитарных условий в ветеринарной клинике, пункте, лаборатории	<p>Осуществление контроля среды обитания больных и лабораторных животных</p> <p>Приготовление растворов для дезинфекции помещений, оборудования ветеринарной клиники, пункта, лаборатории в соответствии с планом дезинфекции</p> <p>Проведение дезинфекции помещений и оборудования ветеринарной клиники, пункта, лаборатории для уничтожения патогенной и условно-патогенной микрофлоры</p> <p>Проведение очистки и дезинфекции хозяйственного инвентаря и специального оборудования после его использования в процессе уборки ветеринарной клиники, пункта, лаборатории</p> <p>Стерилизация инструментов и материалов различными методами для обеспечения ветеринарно-санитарной безопасности ветеринарной деятельности</p> <p>Заполнение учетно-отчетной документации по обеззараживанию ветеринарной клиники, пункта, лаборатории</p>	12 часов 2 (4) семестр
Тема 2. Уход за больными и лабораторными животными	<p>Наблюдение за состоянием больных и лабораторных животных</p> <p>Уборка мест содержания больных и лабораторных животных</p> <p>Пользоваться специальным оборудованием для контроля и регулирования среды обитания больных и лабораторных животных в соответствии с правилами эксплуатации оборудования</p> <p>Выявлять отклонения в состоянии здоровья больных и лабораторных животных, требующие участия ветеринарного специалиста</p> <p>Осуществлять подготовку и раздачу кормов больным и лабораторным животным в соответствии с распорядком дня и разработанными рационами</p> <p>Выполнять очистку, мойку, дезинфекцию мест содержания больных и лабораторных животных, оборудования, аксессуаров</p>	12 часов 2 (4) семестр
Тема 3. Проведение отдельных	Выявлять противопоказания к проведению профилактических ветеринарных мероприятий	12 часов

профилактических ветеринарных мероприятий	<p>при осмотре животных</p> <p>Закреплять животных, а также подвергающиеся воздействию части тела (конечности, голову), в специальных станках или стойлах при обрезке копыт, декорнуации, обработке кожных покровов</p> <p>Пользоваться специальными инструментами при проведении обрезки копыт</p> <p>Пользоваться специальными инструментами, оборудованием и химическими препаратами при проведении мероприятий по предупреждению роста рогов у молодняка и удалению рогов у взрослых животных</p> <p>Производить отсечение части клюва у птицы с использованием специального оборудования</p> <p>Наносить противопаразитарные препараты на кожный покров животного в соответствии с инструкциями по применению препаратов</p>	2 (4) семестр
Всего		36 часов

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной практики предполагает наличие учебных лабораторий:

- «Внутренних незаразных болезней»;
- «Эпизоотологии с микробиологией»;
- «Паразитологии и инвазионных болезней»;
- «Ветеринарной хирургии»;
- «Акушерства, гинекологии и биотехники размножения»;

Полигоны

Ветеринарная клиника;

Залы:

- библиотека, читальный зал с выходом в сеть «Интернет».

Оборудование учебных лабораторий и рабочих мест при лабораториях, ветеринарной клинике:

- мыло, дезинфицирующие растворы, ветеринарные препараты;
- комплект хирургических инструментов;
- шприцы одноразовые, бинты, салфетки, вата, шовный материал, перчатки;
- диагностические приборы (фонендоскопы, отоскоп, термометры, УЗИ аппарат, микроскопы);
- макро и микропрепараты;
- приспособления фиксационные: смотровой и операционный столы, станки, веревки для фиксации;
- холодильник;
- шкафы для хранения препаратов и инструментов;
- стерилизаторы;
- инструментарий и лотки для вскрытия животных;
- комплекты учебно-методической документации;
- комплекты плакатов;
- видеофильмы;
- телевизор;
- проектор;
- компьютер.

4.2 Информационное обеспечение

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. . Вакцины для животных: Справочник. – Ставрополь: Энтрокос, 2020. – 192 с. – Текст электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/1196380>

2. Сахно Н.В. Основы ветеринарной санитарии: учебное пособие для студ. СПО /Н.В. Сахно, В.С. Буяров, О.В. Тимохин, Ю.А. Ватников. – СПб.: Лань, 2017. – 172 с. – (Среднее профессиональное образование). – Текст электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL:<https://e.lanbook.com/book/9128>

Дополнительные источники:

1. Лекарственные средства для ветеринарии: Справочник. – Ставрополь: Энтропос, 2018. – 292 с. – Текст электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL:<https://e.lanbook.com/book/1004059>

2. Справочник ветеринарного фельдшера: учебное пособие /А.А. Алиев, Н.Л. Андреева, Н.Б. Баженова и др.; Сост. Г.А. Кононов. – 2-е изд, стер. – СПб, Лань, 2021. – 896 с. – (Среднее профессиональное образование). – Текст электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL:<https://e.lanbook.com/book/166941>

3. Анникова Л.В. Клиническое исследование животных: учебное пособие /Л.В. Анникова, С.В. Козлов. – СПб: Лань, 2020. – 152 с. – (Среднее профессиональное образование). – Текст электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL:<https://e.lanbook.com/book/149305>

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса учебной практики

В целях реализации компетентного подхода при прохождении учебной практики по модулю предусматривается использование в процессе практики активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций). При проведении практических занятий создается образовательная и воспитательная среда, которая благоприятна для формирования личности обучающихся, развития навыков самообразования, самовоспитания, самореализации. Результатом практических занятий по учебной практике является интеграция системы знаний с приобретением опыта профессиональной деятельности.

4.4. Кадровое обеспечение учебной практики

Реализация учебной практики УП.04.01 Учебная практика по ПМ 04 по модулю ПМ. 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Санитар ветеринарный) должна обеспечиваться педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемого профессионального модуля. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным.

Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Целью оценки по учебной практике является оценка овладения обучающимися трудовыми действиями. Оценка по учебной практике выставляется на основании данных аттестационного листа с указанием видов работ, выполненных обучающимся во время практики, их объема, качества выполнения в соответствии с требованиями.

Результаты освоения обобщенной трудовой функции	Трудовые функции	Основные показатели оценки трудовых функций	Формы и методы контроля и оценки
ПК 1.1. Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов.	Выполнение работ по поддержанию безопасных ветеринарно-санитарных условий в ветеринарной клинике, пункте, лаборатории	<ul style="list-style-type: none"> – Приготовление растворов для дезинфекции помещений, оборудования ветеринарной клиники, пункта, лаборатории в соответствии с планом дезинфекции – Проведение дезинфекции помещений и оборудования ветеринарной клиники, пункта, лаборатории для уничтожения патогенной и условно-патогенной микрофлоры – Проведение очистки и дезинфекции хозяйственного инвентаря и специального оборудования после его использования в процессе уборки ветеринарной клиники, пункта, лаборатории – Стерилизация инструментов и материалов различными методами для обеспечения ветеринарно-санитарной безопасности ветеринарной деятельности – Размещение на хранение лекарственных средств для ветеринарного применения 	практический контроль дифференцированный зачет
ПК 1.2. Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных	Уход за больными и лабораторными животными	<ul style="list-style-type: none"> – Осуществление контроля среды обитания больных и лабораторных животных – Наблюдение за состоянием больных и лабораторных животных – Выполнение работ по кормлению и поению больных и лабораторных 	практический контроль дифференцированный зачет

		<p>животных</p> <ul style="list-style-type: none"> – Уборка мест содержания больных и лабораторных животных – Взаимодействие с больными и лабораторными животными (при необходимости) в соответствии с их видовыми особенностями – Ведение учетной документации по больным и лабораторным животным 	
	Проведение отдельных профилактических ветеринарных мероприятий	<ul style="list-style-type: none"> – Подготовка специальных инструментов и оборудования для проведения отдельных профилактических ветеринарных мероприятий (обрезка копыт, декорнуация, дебикирование, обработка кожного покрова) – Осмотр животных перед проведением профилактических мероприятий (обрезка копыт, декорнуация, дебикирование, обработка кожного покрова) с целью определения возможности их проведения – Фиксация животных перед проведением ветеринарных мероприятий для обеспечения безопасных условий работы – Выполнение обрезки копыт животным – Проведение мероприятий по предупреждению роста рогов у молодняка химическим и термическим способом – Санитарно-гигиеническая обработка кожного покрова животных 	практический контроль дифференцированный зачет

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ

ФИО _____

Обучающийся (ася) на 2 курсе по специальности 36.02.01 «Ветеринария»
успешно прошел (ла) учебную практику УП.04.01 Учебная практика по ПМ 04. Выполнение вспомогательных работ по оказанию ветеринарной помощи животным в объеме 36 часов с «__» _____ 202__ г. по «__» _____ 202__ г.
в организации ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ _____

Оценка уровня сформированности ПК через виды и качество выполненных работ

Обобщенная трудовая функция	Трудовые функции	Трудовые действия	Оценка	
			Да	Нет
1	2	3	4	5
ПМ 04. Выполнение вспомогательных работ по оказанию ветеринарной помощи животным (профессиональный стандарт 18111 Санитар ветеринарный)				
Выполнение вспомогательных работ по оказанию ветеринарной помощи животным	Выполнение работ по поддержанию безопасных ветеринарно-санитарных условий в ветеринарной клинике, пункте, лаборатории	– Приготовление растворов для дезинфекции помещений, оборудования ветеринарной клиники, пункта, лаборатории в соответствии с планом дезинфекции		
		– Проведение дезинфекции помещений и оборудования ветеринарной клиники, пункта, лаборатории для уничтожения патогенной и условно-патогенной микрофлоры		
		– Проведение очистки и дезинфекции хозяйственного инвентаря и специального оборудования после его использования в процессе уборки ветеринарной клиники, пункта, лаборатории		
		– Стерилизация инструментов и материалов различными методами для обеспечения ветеринарно-санитарной безопасности ветеринарной деятельности		
		– Размещение на хранение лекарственных средств для ветеринарного применения		
		– Проведение дезинфекции помещений и оборудования ветеринарной клиники, пункта, лаборатории для уничтожения патогенной и условно-патогенной микрофлоры		
	Уход за больными и лабораторными животными	– Осуществление контроля среды обитания больных и лабораторных животных		
		– Наблюдение за состоянием больных и лабораторных животных		
		– Выполнение работ по кормлению и поению больных и лабораторных животных		
		– Уборка мест содержания больных и лабораторных животных		
		– Взаимодействие с больными и лабораторными животными (при необходимости) в соответствии с их видовыми особенностями		
		– Ведение учетной документации по больным и лабораторным животным		
	Проведение отдельных профилактических ветеринарных мероприятий	– Подготовка специальных инструментов и оборудования для проведения отдельных профилактических ветеринарных мероприятий (обрезка копыт, декорнуация, дебикирование, обработка кожного покрова)		
		– Осмотр животных перед проведением профилактических мероприятий (обрезка копыт, декорнуация, дебикирование, обработка кожного покрова) с целью определения возможности их проведения		

		– Фиксация животных перед проведением ветеринарных мероприятий для обеспечения безопасных условий работы		
		– Выполнение обрезки копыт животным		
		– Проведение мероприятий по предупреждению роста рогов у молодняка химическим и термическим способом		
		- Санитарно-гигиеническая обработка кожного покрова животных		

Применяется дихотомическая система оценивания при которой критерием оценки выступает правило: за правильное решение (соответствующее эталонному показателю) выставляется 1 балл, за неправильное решение (несоответствующее эталонному показателю) выставляется 0 баллов. Оценка осуществляется по показателям и критериям:

Оценка «отлично» выставляется, если студент во время прохождения учебной практики подтвердил освоение более 95% записанных трудовых действий.

Оценка «хорошо» выставляется, если студент во время прохождения учебной практики подтвердил освоение не менее 75% записанных трудовых действий.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если студент во время прохождения учебной практики подтвердил освоение не менее 60% записанных трудовых действий.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если студент во время прохождения учебной практики подтвердил освоение менее 60% записанных трудовых действий

Заключение: В заключении отражается уровень сформированности трудовых действий

Дата « ____ » _____ 20 ____ г.

Подпись руководителя практики

/ ФИО, должность