


**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.М. КОКОВА»**

**Факультет – «Ветеринарная медицина и биотехнология»**

**Кафедра – «Ветеринарная медицина»**

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий кафедрой,  
доцент Б.М. Шипшев

  
30» 04 2026г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

учебной практики по профессиональному модулю  
**УП 01.01 «Поддержание безопасных ветеринарно-санитарных условий  
для осуществления ветеринарной деятельности»**

Профессия  
**36.01.05 Лаборант в области ветеринарии**

**Квалификация выпуска - лаборант**

Срок обучения на базе среднего общего образования – 10 мес.

**Форма обучения: очная**

Курс обучения 1  
Семестр 1

**Нальчик 2026**

**1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы, описание показателей и критериев оценивания компетенций.**

<b>Ку рс</b>	<b>Семе стр</b>	<b>Код и содержание компетенций</b>	<b>Результаты обучения</b>	<b>Оценочные средства</b>
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>ОК -04.</b> Эффективно взаимодействов ать и работать в коллективе и команде	<p><b>Умения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- организовывать работу коллектива и команды.</li> <li>- взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности.</li> <li>- психологические основы деятельности коллектива,</li> <li>- психологические особенности личности</li> </ul> <p><b>Знания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-основы проектной деятельности</li> <li>-организация практики, инструктаж по охране труда</li> <li>-- первичной ветеринарной документации,</li> <li>-регламента работы ветеринарного учреждения,</li> <li>-текущие и перспективные планы по проведению лечебно-профилактических мероприятий в обслуживаемом населенном пункте или районе,</li> <li>- состояние и оснащение лекарственными средствами ветеринарной аптеки, учреждения и условия их хранения.</li> </ul>	Текущий контроль в форме собеседования, выполнения контрольных работ; экзамен

		<p><b>ПК-1.1</b> Выполнять работы по поддержанию безопасных ветеринарно-санитарных условий для проведения ветеринарной деятельности</p>	<p><b>Навыки:</b> приготовление растворов для дезинфекции помещений, оборудования хозяйственного инвентаря и заправки дезинфекционных ковриков в соответствии с планом дезинфекции; - проведения дезинфекции помещений и оборудования для уничтожения патогенной и условно-патогенной микрофлоры; - обеззараживания спецодежды после ее использования при осуществлении ветеринарной деятельности; -заправки дезинфекционных ковриков дезинфицирующим раствором для предотвращения заноса и распространения патогенных микроорганизмов; -подбирать дезинфицирующие средства и хозяйственный инвентарь для проведения дезинфекции помещений, оборудования и инвентаря; -стерилизация инструментов и материалов в соответствии с выбранными методами и режимами для обеспечения ветеринарно-санитарной деятельности; – размещения на хранение инструментов и материалов после стерилизации, исключаящее нарушение их стерильности; – упаковки стерильных инструментов и материалов, предназначенных для использования в полевых условиях, для сохранения стерильности в процессе транспортировки -оформление учетно-отчетной документации по ветеринарно- санитарной обработке помещений и подготовке материалов, и инструментов для искусственного</p>	<p>Текущий контроль в форме собеседования, выполнения контрольных работ; экзамен;</p>
--	--	---	---	---

		<p>осеменения</p> <p><b>Умения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– подбирать дезинфицирующие средства и хозяйственный инвентарь для проведения дезинфекции помещений, оборудования и заправки дезинфекционных ковриков;</li> <li>– рассчитывать объем дезинфицирующих растворов, необходимых для проведения дезинфекции помещений и оборудования и заправки дезинфицирующих ковриков;</li> <li>– готовить дезинфицирующие растворы для дезинфекции помещений, оборудования, хозяйственного инвентаря и заправки дезинфекционных ковриков;</li> <li>– мыть и дезинфицировать специальное оборудование, с использованием дезинфицирующих растворов в соответствии с ветеринарно-санитарными правилами;</li> <li>– производить санитарную обработку спецодежды, для обеспечения ее дезинфекции;</li> <li>– подбирать и применять средства индивидуальной защиты в соответствии с выполняемыми работами;</li> <li>– оформлять журнал учета ветеринарно-санитарной обработки помещений;</li> <li>– осуществлять очистку и мытье инструментов перед процессом стерилизации для удаления загрязнений механическим способом;</li> <li>– проводить стерилизацию инструментов и материалов, используемых в профессиональной деятельности, физическими и химическими методами;</li> </ul>	
--	--	--	--

			<p>– пользоваться специальным оборудованием, в том числе автоматизированным, при стерилизации инструментов и материалов, используемых в ветеринарной деятельности, в соответствии с инструкциями по эксплуатации оборудования</p> <p><b>Знания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– механических, химических и физических методов дезинфекции, используемых для поддержания безопасных ветеринарно- санитарных условий</li> <li>– растворов, используемых для дезинфекции помещений, оборудования, мебели, хозяйственного инвентаря, заправки дезинфекционных ковриков в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, регламентирующих проведение дезинфекции объектов государственного ветеринарного надзора;</li> <li>– норм расхода дезинфицирующих растворов на единицу площади помещения в соответствии с нормативными правовыми актами, регламентирующими проведение дезинфекции объектов государственного ветеринарного надзора;</li> <li>– техники приготовления растворов дезинфицирующих веществ для дезинфекции помещений, оборудования, хозяйственного инвентаря и заправки дезинфекционных ковриков;</li> <li>– требований к дезинфекции помещений и оборудования в соответствии с нормативно-технической документацией, регламенти-</li> </ul>	
--	--	--	--	--

			– рующей проведение дезинфекции объектов государственного ветеринарного надзора	
--	--	--	---	--

**2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенции в процессе освоения ОПОП**

**Примерные оценочные материалы для текущего контроля успеваемости**

**Коллоквиум №1.**

1. Ветеринарная деятельность (виды). Классификация ветеринарных лабораторий.
2. Структурные отделы ветеринарной лаборатории
3. Правила подбора средств индивидуальной защиты (СИЗ) в зависимости от отдела лаборатории.
4. Последовательность использования СИЗ (порядок одевания и снятия).
5. Методология химико-токсического анализа
6. Порядок и методика вскрытия трупов
7. Методы токсикологической химии
8. Виды, методы дезинфекции

**Коллоквиум №2.**

1. Способы применения дезинфицирующих растворов.
2. Этапы дезинфекции
3. Проведение сухой и влажной механической очистки.
4. Меры предосторожности при дезинфекции
5. Эпизоотический процесс и его движущие силы
6. Техника безопасности и охрана труда при работе в ветеринарной лаборатории.
7. Правила взятия проб крови для получения достоверных лабораторных исследований.
8. Использование СИЗ при взятии проб крови.
9. Правила асептики и антисептики при взятии проб крови.
10. Правила взятия патологического материала.
11. Использование СИЗ при взятии патматериала.

### **Коллоквиум №3.**

1. Дезинфектанты, применяемые при отборе проб патматериала.
2. Соблюдение правил асептики и антисептики при взятии проб патматериала.
3. Что такое биоотходы.
4. Сбор, хранение и утилизация биоотходов.
5. Правила безопасной работы с биоотходами.
6. Проведение дератизации помещений или территорий.
7. Приготовление отравленных приманок.
8. Дезинсекция, виды.
9. Методы применения инсектицидов

### **Вопросы к экзамену:**

1. Ветеринарная деятельность (виды). Классификация ветеринарных лабораторий.
2. Структурные отделы ветеринарной лаборатории
3. Правила подбора средств индивидуальной защиты (СИЗ) в зависимости от отдела лаборатории.
4. Последовательность использования СИЗ (порядок одевания и снятия).
5. Методология химико-токсического анализа
6. Порядок и методика вскрытия трупов
7. Методы токсикологической химии
8. Виды, методы дезинфекции
9. Способы применения дезинфицирующих растворов.
10. Этапы дезинфекции
11. Проведение сухой и влажной механической очистки.
12. Меры предосторожности при дезинфекции
13. Эпизоотический процесс и его движущие силы
14. Техника безопасности и охрана труда при работе в ветеринарной лаборатории.
15. Правила взятия проб крови для получения достоверных лабораторных исследований.
16. Использование СИЗ при взятии проб крови.
17. Правила асептики и антисептики при взятии проб крови.
18. Правила взятия патологического материала.
19. Использование СИЗ при взятии патматериала.
20. Дезинфектанты, применяемые при отборе проб патматериала.
21. Соблюдение правил асептики и антисептики при взятии проб патматериала.
22. Что такое биоотходы.
23. Сбор, хранение и утилизация биоотходов.
24. Правила безопасной работы с биоотходами.
25. Проведение дератизации помещений или территорий.
26. Приготовление отравленных приманок.
27. Дезинсекция, виды.
28. Методы применения инсектицидов

### **Шкала и критерии оценивания устного ответа:**

#### **Оценка «отлично»**

Студент показывает не только высокий уровень теоретических знаний по дисциплине «Анализ и оценка кормов», но и видит междисциплинарные связи. Умеет анализировать практические ситуации. Ответ построен логично. Материал излагается четко, ясно, аргументировано. Уместно используется информационный и иллюстративный материал.

#### **Оценка «хорошо»**

Студент показывает достаточный уровень теоретических и практических знаний, свободно оперирует понятиями экспозиционной и выставочной работы. Умеет анализировать практические ситуации, но допускает некоторые погрешности. Ответ построен логично, материал излагается грамотно.

Оценка

**«удовлетворительно»**

Студент показывает знание основного лекционного и практического материала. В ответе не всегда присутствует логика изложения. Студент испытывает затруднения при приведении практических примеров.

Оценка

**«неудовлетворительно»** Студент показывает слабый уровень теоретических знаний, не может привести примеры из реальной практики. Неуверенно и логически непоследовательно излагает материал. Неправильно отвечает на дополнительные вопросы или затрудняется с ответом на них.

Подготовил А.М. Алабов, доцент кафедры «Ветеринарная медицина»