

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Волхонов Михаил Станиславович
Должность: Ректор
Дата подписания: 18.02.2025 11:56:44
Уникальный программный ключ:
40a6db1879d6a9ee29ec8e0ffb2f95e4614a0998

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

УТВЕРЖДАЮ
декан факультета ветеринарной
медицины и зоотехнии
(наименование факультета)
_____/Горбунова Н.П./

Фонд оценочных средств по учебной практике по профессиональному модулю

ПМ.01 Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий

УП.01.02 Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и
кормов

Специальность	36.02.01 Ветеринария
	(код, наименование)
Квалификация	ветеринарный фельдшер
	(наименование)
Форма обучения	очная
	(очная, заочная)
Срок освоения ППССЗ:	3 года 10 месяцев

Фонд оценочных средств предназначен для оценивания сформированности компетенций по учебной практике по профессиональному модулю ПМ.01 Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий. МДК.01.02 «Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов»

Разработчик:

Доцент кафедры внутренних незаразных
болезней, хирургии и акушерства
(занимаемая должность)

(подпись)

Е.А. Кузьменкова
(инициалы, фамилия)

Утвержден на заседании кафедры:
внутренних незаразных болезней,
хирургии и акушерства

№11 от 25 .04.2024

(наименование кафедры)

(номер и дата протокола)

Заведующий кафедрой

Решетняк В.В.
(фамилия и инициалы)

(электронная цифровая подпись)

Согласовано:

Председатель методической комиссии факультета ветеринарной медицины и зоотехнии

Сморчкова А.С.
(фамилия и инициалы)

(электронная цифровая подпись)

протокол № _3 от «14» мая 2024 года

Паспорт фонда оценочных средств
учебной практики по профессиональному модулю ПМ.01. Проведение ветеринарно-
санитарных и зоогигиенических мероприятий
УП.01.02 Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов
животноводства и кормов

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Контролируемые компетенции (или их части)	Наименование оценочных средств	Форма контроля
1	Подготовительный	ОК 01., ПК 1.1., ПК 1.2, ПК1.3, ЛР.2, ЛР.4, ЛР.7, ЛР.10, ЛР.15, ЛР.16, ЛР.17, ЛР.18, ЛР.20	Типовое задание	Проверка отчета по практике
2	Производственный		Типовое задание	Проверка отчета по практике
3	Аналитический		Типовое задание	Проверка отчета по практике
4	Отчетный		Собеседование	Защита отчета по практике

1 Контролируемые компетенции (или их части):

Общие компетенции (ОК):

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

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК 1.1. Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов.

ПК 1.2. Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных.

ПК 1.3. Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

личностные результаты освоения дисциплины (далее - ЛР)

ЛР.2. Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций.

ЛР.4. Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде лично и профессионального конструктивного «цифрового следа».

ЛР.10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.

ЛР.15. Открытый к текущим и перспективным изменениям в мире труда и профессий.

ЛР.17. Проявляющий готовность соответствовать ожиданиям работодателей: ответственный сотрудник, дисциплинированный, трудолюбивый, нацеленный на достижение поставленных задач, эффективно взаимодействующий с членами команды, сотрудничающий с другими людьми, проектномыслящий.

ЛР.18. Способный анализировать производственную ситуацию, быстро принимать решения и знания на практике.

ЛР.20. Способный к реализации творческого потенциала в духовной и предметно-продуктивной деятельности, социальной и профессиональной мобильности на основе выстраивания своей жизненной и профессиональной траектории.

2 Оценочные материалы

2.1 Типовые задания:

1. Отработать методику определения скорости движения воздуха в животноводческих помещениях.
2. Отработать методику определения механического состава цвета и запаха почвы.
3. Отработать методику определения физических свойств воды.

2.2 Вопросы для собеседования:

1. Влияние высоких и низких температур воздуха на организм сельскохозяйственных животных.
2. Профилактика перегрева и переохлаждения организма сельскохозяйственных животных.
3. Атмосферное давление и его влияние на организм сельскохозяйственных животных.
4. Зоогигиенические нормативы оптимального атмосферного давления воздуха для различных видов и половозрастных групп сельскохозяйственных животных.
5. Меры борьбы с высокой влажностью в помещениях для сельскохозяйственных животных.
6. Гигиеническое значение и влияние низкой и высокой влажности воздуха на организм сельскохозяйственных животных.
7. Скорость движения воздуха и её гигиеническое значение.
8. Состав и свойства солнечной радиации.
9. Воздушная пыль и её воздействие на организм сельскохозяйственных животных.
10. Строение почвы и её общее зоогигиеническое значение.
11. Физические свойства почвы.
12. Источники загрязнения почвы.
13. Химический состав почвы и его влияние на здоровье животных, на содержание химических веществ в растительных кормах и воде.
14. Биологические свойства почвы, их зоогигиеническое и эпизоотологическое значение.
15. Гигиеническое значение воды в животноводстве и оценка различных источников водоснабжения.

16. Физические свойства воды.
17. Химические свойства воды.
18. Методы очистки и обеззараживания воды.
19. Охрана водных источников от загрязнения. Сточные воды и их очистка.
20. Режим и техника поения сельскохозяйственных животных.
21. Виды пастбищного содержания животных.
22. Гигиенические требования, предъявляемые к летне-лагерным постройкам.
23. Подготовка животных к пастбищному содержанию.
24. Зоогигиеническое значение регулярной смены выпасных участков.
25. Меры, применяемые для профилактики кормовых заболеваний и отравлений животных в период пастбищного содержания.
26. Гигиеническое значение рационального ухода за сельскохозяйственными животными.
27. Правильное проведение чистки животных.
28. Приемы ухода за кожей, копытами, рогами и молочной железой животных.
29. Зоогигиенические требования, предъявляемые при купании и мойке животных.
30. Значение моциона и закаливания для животных.
31. Системы и способы содержания крупного рогатого скота.
32. Способы выращивания телят и их гигиеническая оценка.
33. Санитарно-гигиенические требования, предъявляемые к нагулу и откорму крупного рогатого скота.
34. Максимальная вместимость помещений для крупного рогатого скота.
35. Существующие нормативы кубатуры, площади помещений на одну корову, теленка и одну голову молодняка.
36. Основные системы содержания лошадей.
37. Гигиенические требования при устройстве конюшен.
38. Параметры микроклимата в конюшнях для рабочих, племенных лошадей и молодняка.
39. Гигиенические требования, предъявляемые к содержанию жеребых и подсосных кобыл.
40. Основные зоогигиенические требования к технологическому оборудованию.
41. Зоогигиенические требования, предъявляемые к системам обеспечения микроклимата и системам навозоудаления.
42. Нормативные документы, используемые при проектировании животноводческих объектов.
43. Существующие виды проектов и их характеристика.

3. Показатели и критерии оценивания компетенций

Показатели	Критерии оценивания
Соблюдение графика прохождения практики	от 0 до 10
Выполнение программы практики	от 0 до 25
Выполнение научных исследований и/или представление собственных наблюдений и измерений	от 0 до 10
Соблюдение правил охраны труда, техники безопасности, а также корпоративной (производственной) этики	от 0 до 5
Отчет по итогам практики	от 0 до 20
Характеристика (отзыв) руководителя практики	от 0 до 10
Заявка (ходатайство) от предприятия о намерении принять на работу практиканта после успешного окончания вуза	0 или 5
Успешность публичного выступления с отчетом по итогам практики	от 0 до 15
УЧЕБНЫЙ РЕЙТИНГ СТУДЕНТА ПО ПРАКТИКЕ	0-100

4. Шкала оценивания выполнения программы

Оценка выполнения программы производственной практики отражается в «Положении о модульно-рейтинговой системе» и устанавливается:

86-100 – «отлично»;

65-85 – «хорошо»;

50-64 – «удовлетворительно»;

25-49 – «неудовлетворительно» (модуль частично не освоен);

0-24 – «неудовлетворительно» (модуль не освоен).

Приложение 1

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

учебной практики по профессиональному модулю ПМ.01 Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий. Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов

1 ФИО обучающегося _____

2 Учебное заведение _____

3 № группы _____

4 Специальность _____

5 Профессиональный модуль _____

6 Место прохождения практики _____

(наименование организации, предприятия)

7 Время проведения практики с _____ по _____

Виды и качество выполнение работ

№ п/п	Наименование вида работ	Объем работ, часов	Качество выполнения работ в соответствии с особенностями и (или) требованиями организации, в которой проходила практика (зачет/незачет)
1.	Нормативные зоогигиенические и ветеринарно-санитарные показатели к воздушной среде	3	
2.	Влияние почвы на здоровье и продуктивность с/х животных	3	
3.	Гигиена водоснабжения и поения сельскохозяйственных животных	3	
4.	Гигиена кормов и кормления сельскохозяйственных животных.	3	
5.	Гигиена пастбищного содержания и ухода за сельскохозяйственными животными	3	
6.	Гигиена содержания крупного рогатого скота и ветеринарно-санитарные требования в скотоводстве.	3	
7.	Гигиена содержания свиней и ветеринарно-санитарные требования в свиноводстве	3	
8.	Гигиена содержания овец и коз, ветеринарно-санитарные требования в овцеводстве и козоводстве	3	
9.	Гигиена содержания лошадей	3	
10.	Гигиена содержания сельскохозяйственной птицы	3	
11.	Гигиена животноводческих объектов	6	
Всего		36	

Ответственное лицо от организации _____

Ф.И.О.

подпись

МП