

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Комарова Светлана Юриевна

Должность: Проректор по образовательной деятельности

Дата подписания: 17.07.2024 10:10:45

Уникальный программный ключ:

43ba42f5deae4116bbfcb9ac98e39108051227e81add207cbee4149f2098d7a


**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Омский государственный аграрный университет
имени П.А. Столыпина»**

Университетский колледж агробизнеса

ООП по специальности 36.02.01 Ветеринария


СОГЛАСОВАНО

Руководитель ООП

 **Е.И. Терещенко**
«26» июня 2024 г.


УТВЕРЖДАЮ

Директор

 **А.П. Шевченко**
«26» июня 2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
производственной практики**

ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)

Выпускающее отделение	Отделение биотехнологий и права	
Разработчики РП (внутренние и внешние):		Е.А. Куц
Внутренние эксперты:		
Заведующая методическим отделом УМУ		Г.А. Горелкина
Директор НСХБ		И.М. Демчукова

Омск 2024

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	3
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	17
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	18
ПРИЛОЖЕНИЕ	

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПП.03.01 ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля (Выполнение работ по рабочей профессии: 15808 Оператор по ветеринарной обработке животных) обучающихся должен освоить основной вид деятельности – Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих и соответствующие ему общие и профессиональные компетенции:

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам
ОК 2.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 4.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 3	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
ПК 1.1.	Контроль санитарного и зооигиенического 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.

1.1.3. В результате производственной практики обучающийся должен:

Уметь	У 1.1.01 определять органолептически, визуально и по показателям отклонения от нормы зоогигиенических параметров на объектах животноводства
	У 1.1.03 применять нормативные требования в области ветеринарии в условиях специализированных животноводческих хозяйств
	У 1.2.01 использовать метрологическое оборудование для определения показателей микроклимата
	У 1.2.03 готовить рабочие растворы средств проведения ветеринарно-санитарных мероприятий согласно инструкциям и наставлениям с соблюдением правил безопасности
	У 1.3.01 использовать средства индивидуальной защиты работниками животноводческих объектов
	У 1.3.02 интерпретировать результаты предубойного осмотра животных и послеубойного ветеринарно – санитарного осмотра
	Уо 01.01 определять необходимые источники информации
	Уо 02.06 ветеринарные лекарственные средства, их состав и свойства
	Уо 04.02 взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности
Знать	З 1.1.01 нормативные зоогигиенические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве
	З 1.1.02 ветеринарно-санитарные и зоогигиенические требования к условиям содержания и кормления животных
	З 1.1.03 правила отбора проб кормов, смывов, материалов для лабораторных исследований
	З 1.2.01 методы дезинфекции, дезинсекции и дератизации объектов животноводства;
	З 1.2.02 методы стерилизации ветеринарного инструментария
	З 1.2.03 правила сбора и утилизации трупов животных и биологических отходов
	З 1.2.04 правила утилизации ветеринарных препаратов
	З 1.3.03 нормативные акты в области ветеринарии в условиях
	Зо 01.01 актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить
	Зо 02.01 основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте
	Зо 04.03 лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности
Владеть	Н 1.1.01 контроль санитарных и зоогигиенических параметров в животноводческих и птицеводческих помещениях
	Н 1.1.02 проверка санитарного состояния пастбищ и мест водопоя животных
	Н 1.1.03 контроль санитарных показателей различных видов кормов для животных
	Н 1.1.04 оформление результатов контроля
	Н 1.1.05 осуществлении контроля соблюдения правил использования средств индивидуальной защиты гигиенических норм работниками, занятыми в животноводстве
	Н 1.2.04 подготовке средств для выполнения ветеринарно- санитарных мероприятий и соответствующего инструментария в зависимости от условий микроклимата и условий среды
	Н 1.2.03 стерилизация ветеринарного инструментария
	Н 1.2.05 дезинсекции и дератизации животноводческих и птицеводческих объектов
	Н 1.3.02 предубойном осмотре животных и послеубойном ветеринарно-санитарном осмотре туш и органов животных

1.2. Количество часов на освоение программы производственной практики – 288 часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Название этапа практики	Содержание выполняемых работ	Объем, акад. час.	Код ПК, ОК	Код Н/У/З
1	2	3	5	6
Организационный этап	1. Прохождение вводного инструктажа	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
Основной этап	2. Подготовка специального оборудования для проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации помещений и территорий	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
	3. Подготовка специального оборудования для проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации помещений и территорий	2		
	4. Подготовка специального оборудования для проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации помещений и территорий	2		
	5. Подготовка специального оборудования для проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации помещений и территорий	2		
	6. Подготовка химических и биологических препаратов для проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации	2		
	7. Подготовка химических и биологических препаратов для проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации	2		
	8. Подготовка химических и биологических препаратов для проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации	2		
	9. Подготовка химических и биологических препаратов для проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации	2		
	10. Дезинфекция помещений, оборудования, транспортных средств, территорий химическим, физическим, биологическим и комбинированным методами с использованием специального оборудования	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
	11. Дезинфекция помещений, оборудования, транспортных средств,	2		

территорий химическим, физическим, биологическим и комбинированным методами с использованием специального оборудования			
12. Дезинфекция помещений, оборудования, транспортных средств, территорий химическим, физическим, биологическим и комбинированным методами с использованием специального оборудования	2		
13. Дезинфекция помещений, оборудования, транспортных средств, территорий химическим, физическим, биологическим и комбинированным методами с использованием специального оборудования	2		
14. Дезинсекция помещений и территорий химическим, физическим, биологическим методами	2	ПК 1.1	Н 1.1.01/ У 1.1.02/ З 1.1.01
15. Дезинсекция помещений и территорий химическим, физическим, биологическим методами	2		
16. Дезинсекция помещений и территорий химическим, физическим, биологическим методами	2		
17. Дезинсекция помещений и территорий химическим, физическим, биологическим методами	2		
18. Дератизация помещений и территорий химическим, биологическим, механическим методами	2	ПК 1.1	Н 1.1.01/ У 1.1.02/ З 1.1.01
19. Дератизация помещений и территорий химическим, биологическим, механическим методами	2		
20. Дератизация помещений и территорий химическим, биологическим, механическим методами	2		
21. Дератизация помещений и территорий химическим, биологическим, механическим методами	2		
22. Заправка дезбарьеров дезинфицирующими средствами	2	ОК 4 ПК 1.3	У 04.02/ З 04.03
23. Заправка дезбарьеров дезинфицирующими средствами	2		Н 1.3.03/ У 1.3.03/ З 1.3.03
24. Заправка дезбарьеров дезинфицирующими средствами	2		
25. Заправка дезбарьеров	2		

	дезинфицирующими средствами			
	26. Проведение технического обслуживания оборудования для дезинфекции, дезинсекции, дератизации помещений и территорий	2	ПК 1.1	Н 1.1.01/ У 1.1.02/ З 1.1.01
	27. Проведение технического обслуживания оборудования для дезинфекции, дезинсекции, дератизации помещений и территорий	2		
	28. Проведение технического обслуживания оборудования для дезинфекции, дезинсекции, дератизации помещений и территорий	2		
	29. Проведение технического обслуживания оборудования для дезинфекции, дезинсекции, дератизации помещений и территорий	2		
	30. Ведение учетной документации по дезинфекции, дезинсекции, дератизации	2		
	31. Ведение учетной документации по дезинфекции, дезинсекции, дератизации	2	ОК 1 ПК 1.2	У 01.01/ З 01.01 Н 1.2.04/ У 1.2.03/ З 1.2.01
	32. Ведение учетной документации по дезинфекции, дезинсекции, дератизации	2		
	33. Ведение учетной документации по дезинфекции, дезинсекции, дератизации	2		
	34. Подготовка специальных инструментов, оборудования и препаратов для проведения массовых ветеринарных обработок животных	2		
	35. Подготовка специальных инструментов, оборудования и препаратов для проведения массовых ветеринарных обработок животных	2	ОК 2 ПК 1.1	У 02.01/ З 02.06 Н 1.1.03/ У 1.1.01/ З 1.1.03
	36. Подготовка специальных инструментов, оборудования и препаратов для проведения массовых ветеринарных обработок животных	2		
	37. Подготовка специальных инструментов, оборудования и препаратов для проведения массовых ветеринарных обработок животных	2		
	38. Осмотр животных перед массовой ветеринарной обработкой с целью	2		
			ОК 2 ПК 1.1	У 02.01/ З 02.06

	определения возможности ее проведения			Н 1.1.03/ У 1.1.01/ З 1.1.03
	39. Осмотр животных перед массовой ветеринарной обработкой с целью определения возможности ее проведения	2		
	40. Осмотр животных перед массовой ветеринарной обработкой с целью определения возможности ее проведения	2		
	41. Осмотр животных перед массовой ветеринарной обработкой с целью определения возможности ее проведения	2		
	42. Фиксация животных перед проведением массовых ветеринарных обработок для обеспечения безопасных условий работы	2	ОК 1 ПК 1.3	У 01.01/ З 01.01 Н 1.3.03/ У 1.3.01/ З 1.3.03
	43. Фиксация животных перед проведением массовых ветеринарных обработок для обеспечения безопасных условий работы	2		
	44. Фиксация животных перед проведением массовых ветеринарных обработок для обеспечения безопасных условий работы	2		
	45. Фиксация животных перед проведением массовых ветеринарных обработок для обеспечения безопасных условий работы	2		
	46. Проведение массовой вакцинации животных	2	ОК 1 ПК 1.3	У 01.01/ З 01.01 Н 1.3.03/ У 1.3.01/ З 1.3.03
	47. Проведение массовой вакцинации животных	2		
	48. Проведение массовой вакцинации животных	2		
	49. Проведение массовой вакцинации животных	2		
	50. Проведение массовой дегельминтизации животных	2	ОК 1 ПК 1.3	У 01.01/ З 01.01 Н 1.3.03/ У 1.3.01/ З 1.3.03
	51. Проведение массовой дегельминтизации животных	2		
	52. Проведение массовой дегельминтизации животных	2		
	53. Проведение массовой дегельминтизации животных	2		
	54. Проведение массовых профилактических и лечебно-профилактических обработок животных	2	ОК 1 ПК 1.3	У 01.01/ З 01.01 Н 1.3.03/ У 1.3.01/

	55. Проведение профилактических и профилактических животных массовых и лечебно-обработок	2		3 1.3.03
	56. Проведение профилактических и профилактических животных массовых и лечебно-обработок	2		
	57. Проведение профилактических и профилактических животных массовых и лечебно-обработок	2		
	58. Введение препаратов при исследованиях животных диагностических массовых	2	ОК 4 ПК 1.3	У 04.02/ З 04.03 Н 1.3.03/ У 1.3.03/ З 1.3.03
	59. Введение препаратов при исследованиях животных диагностических массовых	2		
	60. Введение препаратов при исследованиях животных диагностических массовых	2		
	61. Введение препаратов при исследованиях животных диагностических массовых	2		
	62. Проведение термометрии при массовых исследованиях животных	2	ОК 4 ПК 1.3	У 04.02/ З 04.03 Н 1.3.03/ У 1.3.03/ З 1.3.03
	63. Выполнение вспомогательных работ при взятии биологических проб у животных при массовых исследованиях	2		
	64. Фиксация животных в стоячем и лежачем положении перед проведением хирургической операции	2		
	65. Подготовка специальных инструментов, материалов и оборудования в соответствии с планом проведения хирургической операции	2		
	66. Подготовка операционного поля перед проведением хирургических операций	2	ОК 4 ПК 1.3	У 04.02/ З 04.03 Н 1.3.03/ У 1.3.03/ З 1.3.03
	67. Подготовка операционного поля перед проведением хирургических операций	2		
	68. Подготовка операционного поля перед проведением хирургических операций	2		
	69. Проведение местного обезболивания (анестезии) перед хирургическими операциями	2	ОК 1 ПК 1.3	У 01.01/ З 01.01 Н 1.3.03/ У 1.3.01/ З 1.3.03
	70. Проведение местного обезболивания (анестезии) перед	2		

	хирургическими операциями			
	71. Проведение местного обезболивания (анестезии) перед хирургическими операциями	2		
	72. Проведение местного обезболивания (анестезии) перед хирургическими операциями	2		
	73. Определение потребности в оборудовании, видов и объемов расходных материалов, необходимых для обеспечения бесперебойной работы пункта (станции) искусственного осеменения, с учетом его специфики и объема работы	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
	74. Определение потребности в оборудовании, видов и объемов расходных материалов, необходимых для обеспечения бесперебойной работы пункта (станции) искусственного осеменения, с учетом его специфики и объема работы	2		
	75. Определение потребности в оборудовании, видов и объемов расходных материалов, необходимых для обеспечения бесперебойной работы пункта (станции) искусственного осеменения, с учетом его специфики и объема работы	2		
	76. Определение потребности в оборудовании, видов и объемов расходных материалов, необходимых для обеспечения бесперебойной работы пункта (станции) искусственного осеменения, с учетом его специфики и объема работы	2		
	77. Подбор оборудования и расходных материалов для пункта (станции) искусственного осеменения и формирование перечня для закупки	2		
	78. Подбор оборудования и расходных материалов для пункта (станции) искусственного осеменения и формирование перечня для закупки	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
	79. Подбор оборудования и расходных материалов для пункта (станции) искусственного осеменения и формирование перечня для закупки	2		
	80. Подбор оборудования и расходных материалов для пункта (станции) искусственного осеменения и формирование перечня для закупки	2		

81. Формирование заявки на приобретение оборудования и материалов в соответствии с перечнем для передачи в службу организации, осуществляющую управление закупками	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
82. Формирование заявки на приобретение оборудования и материалов в соответствии с перечнем для передачи в службу организации, осуществляющую управление закупками	2		
83. Формирование заявки на приобретение оборудования и материалов в соответствии с перечнем для передачи в службу организации, осуществляющую управление закупками	2		
84. Формирование заявки на приобретение оборудования и материалов в соответствии с перечнем для передачи в службу организации, осуществляющую управление закупками	2		
85. Приемка оборудования и расходных материалов по количеству и качеству	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
86. Приемка оборудования и расходных материалов по количеству и качеству	2		
87. Приемка оборудования и расходных материалов по количеству и качеству	2		
88. Размещение оборудования и расходных материалов на хранение в соответствии с требованиями производителей	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
89. Размещение оборудования и расходных материалов на хранение в соответствии с требованиями производителей	2		
90. Размещение оборудования и расходных материалов на хранение в соответствии с требованиями производителей	2		
91. Размещение оборудования и расходных материалов на хранение в соответствии с требованиями производителей	2		
92. Организация установки и ввода в эксплуатацию нового оборудования,	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01

демонтажа оборудования с истекшим сроком эксплуатации в соответствии с инструкциями по эксплуатации, техническими паспортами			Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
93. Организация установки и ввода в эксплуатацию нового оборудования, демонтажа оборудования с истекшим сроком эксплуатации в соответствии с инструкциями по эксплуатации, техническими паспортами	2		
94. Организация установки и ввода в эксплуатацию нового оборудования, демонтажа оборудования с истекшим сроком эксплуатации в соответствии с инструкциями по эксплуатации, техническими паспортами	2		
95. Организация установки и ввода в эксплуатацию нового оборудования, демонтажа оборудования с истекшим сроком эксплуатации в соответствии с инструкциями по эксплуатации, техническими паспортами	2		
96. Ведение документации по обеспечению пункта (станции) искусственного осеменения оборудованием и расходными материалами	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
97. Ведение документации по обеспечению пункта (станции) искусственного осеменения оборудованием и расходными материалами	2		
98. Ведение документации по обеспечению пункта (станции) искусственного осеменения оборудованием и расходными материалами	2		
99. Ведение документации по обеспечению пункта (станции) искусственного осеменения оборудованием и расходными материалами	2		
100. Выбор способа и периодичности выявления половой охоты у самок животных для определения благоприятного периода искусственного осеменения	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
101. Выбор способа и периодичности выявления половой охоты у самок животных для определения благоприятного периода	2		

	искусственного осеменения			
	102. Выбор способа и периодичности выявления половой охоты у самок животных для определения благоприятного периода искусственного осеменения	2		
	103. Выбор способа и периодичности выявления половой охоты у самок животных для определения благоприятного периода искусственного осеменения	2		
	104. Обследование самок животных с целью выявления признаков половой охоты	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
	105. Обследование самок животных с целью выявления признаков половой охоты	2		
	106. Обследование самок животных с целью выявления признаков половой охоты	2		
	107. Обследование самок животных с целью выявления признаков половой охоты	2		
	108. Определение оптимального периода проведения искусственного осеменения	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
	109. Определение оптимального периода проведения искусственного осеменения	2		
	110. Определение оптимального периода проведения искусственного осеменения	2		
	111. Диагностическое исследование животных и птицы перед искусственным осеменением для обеспечения участия в процессе воспроизводства здоровых животных	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
	112. Диагностическое исследование животных и птицы перед искусственным осеменением для обеспечения участия в процессе воспроизводства здоровых животных	2		
	113. Диагностическое исследование животных и птицы перед искусственным осеменением для обеспечения участия в процессе воспроизводства здоровых животных	2		
	114. Диагностическое исследование животных и птицы перед искусственным осеменением для обеспечения участия в процессе	2		

	воспроизводства здоровых животных			
	115. Выбраковка животных с признаками заболевания из процесса искусственного осеменения	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
	116. Выбраковка животных с признаками заболевания из процесса искусственного осеменения	2		
	117. Выбраковка животных с признаками заболевания из процесса искусственного осеменения	2		
	118. Выбраковка животных с признаками заболевания из процесса искусственного осеменения	2		
	119. Промывание препуция у самцов-производителей дезинфицирующими растворами для предупреждения микробного загрязнения препуциальной полости	2		
	120. Промывание препуция у самцов-производителей дезинфицирующими растворами для предупреждения микробного загрязнения препуциальной полости	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
	121. Промывание препуция у самцов-производителей дезинфицирующими растворами для предупреждения микробного загрязнения препуциальной полости	2		
	122. Промывание препуция у самцов-производителей дезинфицирующими растворами для предупреждения микробного загрязнения препуциальной полости	2		
	123. Выбор метода и режима взятия спермы у самцов-производителей в зависимости от вида животных (птицы) и их физиологического состояния	2		
	124. Выбор метода и режима взятия спермы у самцов-производителей в зависимости от вида животных (птицы) и их физиологического состояния	2		
	125. Выбор метода и режима взятия спермы у самцов-производителей в зависимости от вида животных (птицы) и их физиологического состояния	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
	126. Выбор метода и режима взятия спермы у самцов-производителей в зависимости от вида животных	2		

	(птицы) и их физиологического состояния			
	127. Взятие спермы, предназначенной для искусственного осеменения, от самцов-производителей с соблюдением правил безопасности	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
	128. Взятие спермы, предназначенной для искусственного осеменения, от самцов-производителей с соблюдением правил безопасности	2		
	129. Взятие спермы, предназначенной для искусственного осеменения, от самцов-производителей с соблюдением правил безопасности	2		
	130. Взятие спермы, предназначенной для искусственного осеменения, от самцов-производителей с соблюдением правил безопасности	2		
	131. Оценка качества свежеполученной спермы с целью определения пригодности ее использования для искусственного осеменения	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
	132. Оценка качества свежеполученной спермы с целью определения пригодности ее использования для искусственного осеменения	2		
	133. Оценка качества свежеполученной спермы с целью определения пригодности ее использования для искусственного осеменения	2		
	134. Оценка качества свежеполученной спермы с целью определения пригодности ее использования для искусственного осеменения	2		
	135. Закладка спермы на хранение методами, обеспечивающими сохранение ее качества	2	ОК 1 ПК 1.1	У 01.01/ З 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01/ З 1.1.01
	136. Закладка спермы на хранение методами, обеспечивающими сохранение ее качества	2		
	137. Закладка спермы на хранение методами, обеспечивающими сохранение ее качества	2		
	138. Закладка спермы на хранение методами, обеспечивающими сохранение ее качества	2		
	139. Оформление введения	2	ОК 1	У 01.01/ З 01.01
	140. Оформление основной части	2	ПК 1.3	

Заключительный этап	141. Оформление заключения	2		Н 1.3.03/ У 1.3.01/ З 1.3.03
	142. Оформление списка использованных источников и приложений	2		
	143. Оформление отчета и приложений	2		
	144. Защита отчета	2		
Всего:		288		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Для реализации программы дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинеты «Социально-экономических дисциплин», лаборатории: «Кормления животных», «Диагностики болезней животных» оснащенные в соответствии приложением 3 образовательной программы по специальности 36.02.01 Ветеринария.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

1. Животноводство, гигиена и ветеринарная санитария : учебник / под ред. В. А. Медведского. - Минск : РИПО, 2021. - 378 с. - ISBN 978-985-7253-27-2. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1854594> . – Режим доступа: по подписке.

3.2.3. Дополнительные источники

1. Заболотных, М. В. Основы организации ветеринарно-санитарного дела : учебное пособие / М. В. Заболотных, И. А. Ивкова, И. Ю. Жидик. — Омск : Омский ГАУ, 2020. — 91 с. — ISBN 978-5-89764-873-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/153561>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Данилкина, О. П. Основы ветеринарии : учебное пособие : в 2 частях. Часть 1 / О.П. Данилкина. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 335 с. — (Высшее образование). - ISBN 978-5-16-019296-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/2105235> . – Режим доступа: по подписке.

3. Данилкина, О. П. Основы ветеринарии : учебное пособие : в 2 частях. Часть 2 / О.П. Данилкина. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 303 с. — (Высшее образование). - ISBN 978-5-16-019297-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/2105240>. — Режим доступа: по подписке.

4. Закон РФ «О ветеринарии» от 14 мая 1993 г. N 4979-1, с изменениями и дополнениями: принят Верховным Советом Российской Федерации 14 мая 1993. – Текст : электронный // Консультант плюс : справочная правовая система. – Москва, 1997. – Загл. с титул. экрана Ветеринария. – Москва : Ветеринария, 1921 – . – Выходит ежемесячно. – ISSN 0042-4846. – Текст : непосредственный.

5. Вестник ветеринарии. – Ставрополь : Энтропос, 1996. – . – Выходит ежеквартально. – ISSN 2071-3096. – Текст : непосредственный.

6. Основы ветеринарной санитарии : учебное пособие для вузов / Н. В. Сахно, В. С. Буяров, О. В. Тимохин [и др.] ; Под общей редакцией Н. В. Сахно. — 3-е, стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 172 с. — ISBN 978-5-8114-7581-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/162388>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

7. Киселев Л. Ю., Забудский Ю. И., Голикова А. П., Федосеева Н. А. Основы технологии производства и первичной обработки продукции животноводства (Основы технологии производства и первичной обработки продукции животноводства : учебное пособие / Л. Ю. Киселев, Ю. И. Забудский, А. П. Голикова, Н. А. Федосеева. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — ISBN 978-5-8114-1364-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211115> — Режим доступа: для авториз. пользователей.

8. Современные профессиональные базы данных (ИОС ОмГАУ-Moodle) do.omgau.ru.

9. Электронно-библиотечная система «Znanium.com» <http://znanium.com/>

10. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» <https://e.lanbook.com/>

11. Электронно-библиотечная система «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru>

12. Справочная правовая система Консультант Плюс <http://www.consultant.ru/>

13. Универсальная База Данных ИВИС: <https://eivis.ru/>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<ul style="list-style-type: none"> – самостоятельность распознавания задач, проблем в профессиональном и/или социальном контексте; – правильность анализа задач, проблем и обоснованность выделения их составных частей; – обоснованность определения этапов решения задач, определения необходимых ресурсов и составления плана действий; – самостоятельность выявления и эффективность поиска информации, необходимой для решения задач и/или проблем; – владение актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; – полнота и своевременность реализации составленного плана; – адекватность оценки результатов и последствий своих действий (самостоятельно или с помощью наставника). 	<ul style="list-style-type: none"> - решение и проверка ситуационных задач, - наблюдение и экспертная оценка преподавателя; - анализ отчетной документации.
ОК 2 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	<ul style="list-style-type: none"> – самостоятельность осуществления устной и письменной коммуникации на государственном языке Российской Федерации – распознавания задач с учетом особенностей социального и культурного контекста на государственном языке Российской Федерации 	<ul style="list-style-type: none"> - решение и проверка ситуационных задач, - наблюдение и экспертная оценка преподавателя; - анализ отчетной документации.
ОК 4 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	<ul style="list-style-type: none"> – самостоятельность осуществления устной и письменной коммуникации на государственном языке Российской Федерации – распознавания задач с учетом особенностей социального и культурного контекста на государственном языке Российской Федерации 	<ul style="list-style-type: none"> - решение и проверка ситуационных задач, - наблюдение и экспертная оценка преподавателя; - анализ отчетной документации.
ПК 1.1. Контроль санитарного и зооигиенического состояния объектов животноводства и кормов	<ul style="list-style-type: none"> – соблюдение выполнение работ в соответствии с установленными регламентами; – соблюдение правил безопасности труда, санитарных нормам; – соблюдение контроля санитарных и зооигиенических параметров в животноводческих и птицеводческих помещениях; – выполнение контроля санитарных показателей различных видов кормов; – соблюдение контроля при проверке средств для транспортировки животных на 	<ul style="list-style-type: none"> - решение и проверка ситуационных задач, - наблюдение и экспертная оценка преподавателя; - анализ отчетной документации.

	предмет соответствия ветеринарно-санитарным правилам.	
ПК 1.2. Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных	<ul style="list-style-type: none"> – выполнение отбора материала для лабораторных исследований; – правильность осуществления контроля соблюдения правил использования средств индивидуальной защиты и гигиенических норм работниками, занятыми в животноводстве; – правильность выполнения работ дезинсекции и дератизации животноводческих и птицеводческих объектов. 	<ul style="list-style-type: none"> - решение и проверка ситуационных задач, - наблюдение и экспертная оценка преподавателя; - анализ отчетной документации.
ПК 1.3. Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств	<ul style="list-style-type: none"> – соблюдением правил безопасности труда, санитарными Нормами – соблюдение контроля утилизации трупов животных, биологических отходов и ветеринарных препаратов; – правильность выполнения работ стерилизации ветеринарного инструментария. 	<ul style="list-style-type: none"> - решение и проверка ситуационных задач, - наблюдение и экспертная оценка преподавателя; - анализ отчетной документации.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Омский государственный аграрный университет
имени П.А. Столыпина»
Университетский колледж агробизнеса**

ООП по специальности 36.02.01 Ветеринария

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по производственной практике
по профессиональному модулю
ПМ.3 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям
служащих**

Обеспечивающее преподавание отделение	Отделение биотехнологий и права
Разработчик:	
Преподаватель	Е.А. Куц
Омск 2024	

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
2. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ	4
3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ И ТИПОВ ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПО ЭЛЕМЕНТАМ ЗНАНИЙ И УМЕНИЙ	7
4. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ	11
5. ПОКАЗАТЕЛИ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	12

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Фонд оценочных средств (далее – ФОС) предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу по производственной практике ПП.03.01 Производственная практика.
2. ФОС включает оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации в форме зачета.
3. ФОС позволяет оценивать знания, умения, навыки направленные на формирование компетенций.
4. ФОС разработан на основании положений основной образовательной программы по специальности 36.02.01 Ветеринария и рабочей программы производственной практики профессионального модуля ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
5. ФОС является обязательным обособленным приложением к рабочей программе.

2. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания, усвоенные навыки)	Показатели оценки образовательных результатов
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	
Уо 01.01 определять необходимые источники информации	обучающийся умеет определять необходимые источники информации
Зо 01.01 актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить	обучающийся знание актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить
ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	
Уо 02.06 ветеринарные лекарственные средства, их состав и свойства	обучающийся умеет ветеринарные лекарственные средства, их состав и свойства
Зо 02.01 основные источники информации ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте	обучающийся знает основные источники информации ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте
ОК 4. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	
Уо 04.02 взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	обучающийся умеет взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности
Зо 04.03 лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности	обучающийся знает лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности
ПК 1.1 Контроль санитарного и зоогиgienического состояния объектов животноводства и кормов	
У 1.1.01 определять органолептически, визуально и по показателям отклонения от нормы зоогиgienических параметров на объектах животноводства	обучающийся умеет определять органолептические, визуально и по показателям отклонения от нормы зоогиgienических параметров на объектах животноводства
У 1.1.03 применять нормативные требования в области ветеринарии в условиях специализированных животноводческих хозяйств	обучающийся умеет применять нормативные требования в области ветеринарии в условиях специализированных животноводческих хозяйств
З 1.1.01 нормативные зоогиgienические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве	обучающийся знает нормативные зоогиgienические и ветеринарно-санитарные показатели в животноводстве
З 1.1.02 ветеринарно-санитарные и зоогиgienические требования к условиям содержания и кормления животных	обучающийся знает ветеринарно-санитарные и зоогиgienические требования к условиям содержания и кормления животных
З 1.1.03 правила отбора проб кормов, смывов, материалов для лабораторных	Обучающийся знает правила отбора проб кормов, смывов, материалов для

исследований	лабораторных исследований
Н 1.1.01 контроль санитарных и зоогигиенических параметров в животноводческих и птицеводческих помещениях	Обучающийся владеет навыками контроля санитарных и зоогигиенических параметров в животноводческих и птицеводческих помещениях
Н 1.1.02 проверка санитарного состояния пастбищ и мест водопоя животных	Обучающийся владеет навыками проверки санитарного состояния пастбищ и мест водопоя животных
Н 1.1.03 контроль санитарных показателей различных видов кормов для животных	Обучающийся владеет навыками контроля санитарных показателей различных видов кормов для животных
Н 1.1.04 оформление результатов контроля	Обучающийся владеет навыками оформления результатов контроля
Н 1.1.05 осуществлении контроля соблюдения правил использования средств индивидуальной защиты и гигиенических норм работниками, занятыми в животноводстве	Обучающийся владеет навыками осуществления контроля соблюдения правил использования средств индивидуальной защиты и гигиенических норм работниками, занятыми в животноводстве
ПК 1.2.Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий для предупреждения возникновения болезней животных	

У 1.2.01 использовать метрологическое оборудование для определения показателей микроклимата	обучающийся умеет использовать метрологическое оборудование для определения показателей микроклимата
У 1.2.03 готовить рабочие растворы средств проведения ветеринарно-санитарных мероприятий согласно инструкциям и наставлениям с соблюдением правил безопасности	Обучающийся умеет готовить рабочие растворы средств проведения ветеринарно-санитарных мероприятий согласно инструкциям и наставлениям с соблюдением правил безопасности
З 1.2.01 методы дезинфекции, дезинсекции и дератизации объектов животноводства;	Обучающийся знает методы дезинфекции, дезинсекции и дератизации объектов животноводства;
З 1.2.02 методы стерилизации ветеринарного инструментария	Обучающийся знает методы стерилизации ветеринарного инструментария
З 1.2.03 правила сбора и утилизации трупов животных и биологических отходов	Обучающийся знает правила сбора и утилизации трупов животных и биологических отходов
З 1.2.04 правила утилизации ветеринарных препаратов	Обучающийся знает правила утилизации ветеринарных препаратов
Н 1.2.04 подготовке средств для выполнения ветеринарно-санитарных мероприятий и соответствующего инструментария в зависимости от условий микроклимата и условий среды	Обучающийся владеет навыками подготовке средств для выполнения ветеринарно-санитарных мероприятий и соответствующего инструментария в зависимости от условий микроклимата и условий среды
Н 1.2.03 стерилизация ветеринарного инструментария	Обучающийся владеет навыками стерилизации ветеринарного инструментария
Н 1.2.05 дезинсекции и дератизации животноводческих и птицеводческих объектов	Обучающийся владеет навыками дезинсекции и дератизации животноводческих и птицеводческих объектов
ПК 1.3. Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств	
У 1.3.01 использовать средства индивидуальной защиты работниками животноводческих объектов	обучающийся умеет использовать средства индивидуальной защиты работниками животноводческих объектов
У 1.3.02 интерпретировать результаты предубойного осмотра животных и послеубойного ветеринарно – санитарного осмотра	Обучающийся умеет интерпретировать результаты предубойного осмотра животных и послеубойного ветеринарно – санитарного осмотра
З 1.3.03 нормативные акты в области ветеринарии в условиях	обучающийся знает нормативные акты в области ветеринарии в условиях
Н 1.3.02 предубойном осмотре животных и послеубойном ветеринарно-санитарном осмотре туш и органов животных	обучающийся владеет навыками предубойном осмотре животных и послеубойном ветеринарно-санитарном осмотре туш и органов животных

3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ И ТИПОВ ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПО ЭЛЕМЕНТАМ ЗАНИЙ И УМЕНИЙ

Содержание курса	Форма контроля	Знания	Умения
Текущий контроль			
Организационный этап			
Ознакомление с предприятием, прохождение инструктажа по технике безопасности и охране труда.	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.1.01	У 01.01 Н 1.1.01 У 1.1.01
Основной этап			
Подготовка специального оборудования для проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации помещений и территорий	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.1.01	У 01.01 Н 1.1.01 У 1.1.01
Подготовка химических и биологических препаратов для проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.1.01	У 01.01 Н 1.1.01 У 1.1.02
Дезинфекция помещений, оборудования, транспортных средств, территорий химическим, физическим, биологическим и комбинированным методами с использованием специального оборудования	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.1.01	У 01.01 Н 1.1.01 У 1.1.01
Дезинсекция помещений и территорий химическим, физическим, биологическим методами	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.1.01	У 01.01 Н 1.1.01/ У 1.1.01
Дератизация помещений и территорий химическим, биологическим, механическим методами	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.1.01	У 01.01 Н 1.1.01 У 1.1.01
Заправка дезбарьеров дезинфицирующими средствами	Проверка отчета по производственной практике	3 02.06 3 1.3.03	У 02.01 Н 1.3.03 У 1.3.03
Проведение ежесменного технического обслуживания оборудования для дезинфекции, дезинсекции, дератизации помещений и территорий			
Ведение учетной документации по дезинфекции, дезинсекции, дератизации			
Подготовка специальных инструментов, оборудования и препаратов для проведения массовых ветеринарных обработок	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.1.01	У 01.01 Н 1.1.01 У 1.1.01

животных			
Осмотр животных перед массовой ветеринарной обработкой с целью определения возможности ее проведения	Проверка отчета по производственной практике	3 02.06 3 1.3.03	У 02.01 Н 1.3.03 У 1.3.03
Фиксация животных перед проведением массовых ветеринарных обработок для обеспечения безопасных условий работы	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.1.01	У 01.01 Н 1.1.01 У 1.1.01
Проведение массовой вакцинации животных	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.3.03	У 01.01 Н 1.3.03 У 1.3.01
Проведение массовой дегельминтизации животных	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.3.03	У 01.01 Н 1.3.03 У 1.3.01
Проведение массовых профилактических и лечебно-профилактических обработок животных	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.3.03	У 01.01 Н 1.3.03 У 1.3.01
Введение диагностических препаратов при массовых исследованиях животных	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.3.03	У 01.01 Н 1.3.03 У 1.3.01
Проведение термометрии при массовых исследованиях животных		3 04.03 3 1.3.03	У 04.02/ Н 1.3.03 У 1.3.03
Выполнение вспомогательных работ при взятии биологических проб у животных при массовых исследованиях	Проверка отчета по производственной практике	3 04.03 3 1.3.03	У 04.02/ Н 1.3.03 У 1.3.03
Фиксация животных в стоячем и лежащем положении перед проведением хирургической операции	Проверка отчета по производственной практике	3 04.03 3 1.3.03	У 04.02/ Н 1.3.03/ У 1.3.03
Подготовка специальных инструментов, материалов и оборудования в соответствии с планом проведения хирургической операции	Проверка отчета по производственной практике	3 04.03 3 1.3.03	У 04.02/ Н 1.3.03/ У 1.3.03
Подготовка операционного поля перед проведением хирургических операций	Проверка отчета по производственной практике	3 04.03 3 1.3.03	У 04.02/ Н 1.3.03/ У 1.3.03
Проведение местного обезболивания (анестезии) перед хирургическими операциями	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.3.03	У 01.01 Н 1.3.03/ У 1.3.01
Определение потребности в оборудовании, видов и объемов расходных материалов, необходимых для обеспечения бесперебойной работы пункта (станции) искусственного	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.3.03	У 01.01 Н 1.3.03/ У 1.3.01

осеменения, с учетом его специфики и объема работы					
Подбор оборудования и расходных материалов для пункта (станции) искусственного осеменения и формирование перечня для закупки	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.3.03	У 01.01 Н 1.3.03/ У 1.3.01		
Формирование заявки на приобретение оборудования и материалов в соответствии с перечнем для передачи в службу организации, осуществляющую управление закупками					
Приемка оборудования и расходных материалов по количеству и качеству	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.3.03	У 01.01 Н 1.3.03/ У 1.3.01		
Размещение оборудования и расходных материалов на хранение в соответствии с требованиями производителей	Проверка отчета по производственной практике	3 01.01 3 1.3.03	У 01.01 Н 1.3.03/ У 1.3.01		
Организация установки и ввода в эксплуатацию нового оборудования, демонтажа оборудования с истекшим сроком эксплуатации в соответствии с инструкциями по эксплуатации, техническими паспортами				3 01.01 3 1.1.01	У 01.01/ Н 1.1.01/ У 1.1.01
Ведение документации по обеспечению пункта (станции) искусственного осеменения оборудованием и расходными материалами				3 01.01 3 1.1.01	У 01.01/ Н 1.1.01/ У 1.1.01
Выбор способа и периодичности выявления половой охоты у самок животных для определения благоприятного периода искусственного осеменения				3 01.01 3 1.1.01	У 01.01/ Н 1.1.01/ У 1.1.01
Обследование самок животных с целью выявления признаков половой охоты				3 01.01 3 1.1.01	У 01.01/ Н 1.1.01/ У 1.1.01
Определение оптимального периода проведения искусственного осеменения				3 01.01 3 1.1.01	У 01.01/ Н 1.1.01/ У 1.1.01
Диагностическое исследование животных и птицы перед искусственным осеменением для обеспечения участия в процессе воспроизводства здоровых животных				3 01.01 3 1.1.01	У 01.01/ Н 1.1.01/ У 1.1.01
Выбраковка животных с признаками заболевания из процесса искусственного				3 01.01 3 1.1.01	У 01.01/ Н 1.1.01/ У 1.1.01

осеменения			
Промывание препуция у самцов-производителей дезинфицирующими растворами для предупреждения микробного загрязнения препуциальной полости		3 01.01 3 1.1.01	У 01.01/ Н 1.1.01/ У 1.1.01
Выбор метода и режима взятия спермы у самцов-производителей в зависимости от вида животных (птицы) и их физиологического состояния		3 01.01 3 1.1.01	У 01.01/ Н 1.1.01/ У 1.1.01
Взятие спермы, предназначенной для искусственного осеменения, от самцов-производителей с соблюдением правил безопасности		3 01.01 3 1.3.03	У 01.01/ Н 1.3.03/ У 1.3.01
Оценка качества свежеполученной спермы с целью определения пригодности ее использования для искусственного осеменения		3 01.01 3 1.3.03	У 01.01/ Н 1.3.03/ У 1.3.01
Закладка спермы на хранение методами, обеспечивающими сохранение ее качества		3 01.01 3 1.3.03	У 01.01/ Н 1.3.03/ У 1.3.01
Промежуточный контроль			
Проверка отчета преподавателем	Проверка отчета по		
Защита отчета по производственной практике	производственной практике Собеседование по результатам производственной практике	3 01.01 3 1.3.03	У 01.01/ Н 1.3.03/ У 1.3.01

4. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ

4.1. Оценочные средства, применяемые для текущего контроля.

Оценочные средства и практические задания представлены в Методических рекомендациях по прохождению производственной практике по ПМ. 03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих специальности 36.02.01 Ветеринария

4.2. Оценочные средства, применяемые для промежуточной аттестации по итогам изучения производственной практики



Примерный перечень вопросов при защите отчета по практике

1. Перечислите специального оборудования для проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации помещений?
2. Каким способом проводят подготовку химических и биологических препаратов для проведения дезинфекции, дезинсекции, дератизации?
3. Как заправляют дезбарьеры дезинфицирующими средствами?
4. С каким интервалом времени необходимо проводить техническое обслуживание оборудования для дезинфекции, дезинсекции, дератизации помещений и территорий?
5. Что необходимо сделать перед массовой ветеринарной обработкой ?
6. Как проводится массовая вакцинация животных?
7. Что необходимо сделать при массовых исследованиях животных?
8. Для какой цели необходима фиксация животных перед проведением массовых ветеринарных обработок?
9. Что делают для того, чтобы приобрести оборудования и материалов в соответствии с перечнем для передачи в службу организации, осуществляющую управление закупками?
10. Что должно быть для обеспечения пункта (станции) искусственного осеменения оборудованием и расходными материалами?
11. Что обязательно проводят перед искусственным осеменением для обеспечения участия в процессе воспроизводства здоровых животных?
12. Перечислите методы, обеспечивающие сохранность спермы при хранении

V. ПОКАЗАТЕЛИ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Уровень сформированности компетенций	Оценка	Критерии оценивания по видам работ	
		тестирование (процент правильных ответов)	прочие виды работ по производственной практике
Высокий	Отлично	90-100%	Обучающийся глубоко и прочно усвоил теоретический и освоил практический материал. Дает логичные и грамотные ответы. Демонстрирует знание не только основного, но и дополнительного материала, быстро ориентируется, отвечая на дополнительные вопросы. Свободно справляется с поставленными задачами, аргументировано и верно обосновывает принятые решения.
Повышенный	Хорошо	70-89%	Обучающийся твердо знает программный материал, грамотно и по существу излагает его. Не допускает существенных неточностей при ответах на вопросы, правильно применяет теоретические положения при решении практических задач, владеет навыками и приемами их выполнения.
Базовый	Удовлетворительно	50-69%	Обучающийся демонстрирует знания только основного материала, но не усвоил его детали, испытывает затруднения при решении практических задач. В ответах на поставленные вопросы допускает неточности. Дает определения понятий, искажающие их смысл. Нарушает последовательность изложения программного материала.
Не сформирована	Неудовлетворительно	0-49%	Обучающийся не знает, не выполняет или неправильно выполняет большую часть учебного материала. Допускает ошибки в формулировке определений, искажающие их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал. Ответы на дополнительные вопросы отсутствуют. Не выполняет задания.

ЛИСТ РАССМОТРЕНИЙ И ОДОБРЕНИЙ
рабочей программы ПП.03.01 производственной практики
профессионального модуля
ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,
должностям служащих
в составе ООП 36.02.01 Ветеринария

1) Рассмотрена и одобрена:
а) На заседании предметно-цикловой методической комиссии протокол № 7 от 20.05.2024 г. Председатель ПЦМК  Е.И. Терещенко
б) На заседании методического совета протокол № 5 от 23.05.2024 г. Председатель методического совета  М.В. Иваницкая
2) Рассмотрена и одобрена внешним экспертом
а) Акционерное общество «Омский бекон», директор Букулит Николай Николаевич

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ
к рабочей программе производственной практики
профессионального модуля
ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,
должностям служащих
в составе ООП 36.02.01 Ветеринария

Ведомость изменений

Срок, с которого вводится изменение	Номер и основное содержание изменения и/или дополнения	Отметка об утверждении/согласовании изменений	
		инициатор изменения	руководитель ООП или председатель ПЦМК/ МК