

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович

Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет

Дата подписания: 12.05.2026 10:43:00

Уникальный программный ключ:
528682d78e671e56a007f01e1ba2172f735a12



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Саратовский государственный университет генетики,
биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова»

Марковский сельскохозяйственный техникум –
филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Саратовский государственный университет
генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова»

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ для проверки сформированности компетенций

Междисциплинарный курс	МДК. 02.01 Методики диагностики и лечения заболеваний сельскохозяйственных и непродуктивных животных
Профессиональный модуль	ПМ. 02 Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий
Специальность	36.02.01 Ветеринария
Квалификация выпускника	Ветеринарный фельдшер
Нормативный срок обучения	2 года 10 месяцев (на базе основного общего образования, ФП «Профессионалитет»)
Форма обучения	Очная

Разработчик: преподаватель Лавриненко О.В.


(подпись)

Маркс 2024

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы	3
2. Сценарии выполнения заданий.....	5
3. Система оценивания выполнения заданий.....	7
4. Описание дополнительных материалов и оборудования, необходимых для выполнения заданий.....	8
5. Задания для проверки уровня сформированности компетенций с указанием типа заданий (с ключами к оцениванию заданий).....	9

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы (ОП)

В результате изучения междисциплинарного курса МДК. 02.01 Методики диагностики и лечения заболеваний сельскохозяйственных и непродуктивных животных (профессиональный модуль ПМ.02 ПМ. 02 Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий) обучающиеся, в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария, приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 657 (квалификация – Ветеринарный фельдшер), формируют следующие компетенции, указанные в таблице:

Код компетенции	Наименование компетенции	Этапы формирования компетенции в процессе освоения ОП (семестр)
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	4,6
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	4,6
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	4,6
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	4,6
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	4,6
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	4,6
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	4,6
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	4,6
ПК 2.1.	Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности	4,6
ПК 2.2.	Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций	4,6
ПК 2.3.	Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных	4,6

Код компетенции	Наименование компетенции	Этапы формирования компетенции в процессе освоения ОП (семестр)
	животноводческих хозяйств	

2. Сценарии выполнения заданий

№ п/п	Тип задания	Последовательность действий при выполнении задания
1. Задания закрытого типа		
1.1	Задание закрытого типа на установление соответствия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидаются пары элементов. 2. Внимательно прочитать оба списка: список 1 – вопросы, утверждения, факты, понятия и т.д.; список 2 – утверждения, свойства объектов и т.д. 3. Сопоставить элементы списка 1 с элементами списка 2, сформировать пары элементов. 4. Записать попарно буквы и цифры (в зависимости от задания) вариантов ответа (например, А1 или Б4).
1.2	Задание закрытого типа на установление последовательности	<ol style="list-style-type: none"> 1. Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидается последовательность элементов. 2. Внимательно прочитать предложенные варианты ответа. 3. Построить верную последовательность из предложенных элементов. 4. Записать буквы/цифры (в зависимости от задания) вариантов ответа в нужной последовательности без пробелов и знаков препинания (например, БВА или 135).
2. Задания открытого типа		
2.1	Задание открытого типа с кратким ответом	<ol style="list-style-type: none"> 1. Внимательно прочитать текст задания и понять суть вопроса. 2. Продумать краткий ответ. 3. Записать ответ в виде слова, словосочетания или числа. 4. В случае расчетной задачи, записать ответ в виде числа.
2.2	Задание открытого типа с развернутым ответом	<ol style="list-style-type: none"> 1. Внимательно прочитать текст задания и понять суть вопроса. 2. Продумать логику и полноту ответа. 3. Записать ответ, используя четкие компактные формулировки. 4. В случае расчетной задачи, записать решение и ответ.
3. Задания комбинированного типа		
3.1	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных и обоснованием выбора	<ol style="list-style-type: none"> 1. Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидается только один из предложенных вариантов. 2. Внимательно прочитать предложенные варианты ответа. 3. Выбрать один ответ, наиболее верный. 4. Записать только номер (или букву) выбранного варианта ответа. 5. Записать аргументы, обосновывающие выбор ответа.
3.2	Задание комбинированного типа с выбором нескольких	<ol style="list-style-type: none"> 1. Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидается несколько из

№ п/п	Тип задания	Последовательность действий при выполнении задания
	верных ответов из предложенных обоснованием выбора и	<p>предложенных вариантов.</p> <p>2. Внимательно прочитать предложенные варианты ответа.</p> <p>3. Выбрать несколько ответов, наиболее верных.</p> <p>4. Записать только номера (или буквы) выбранных вариантов ответа.</p> <p>5. Записать аргументы, обосновывающие выбор ответов.</p>

3. Система оценивания выполнения заданий

№ п/п	Указания по оцениванию	Характеристика правильности ответа
1. Задания закрытого типа		
1.1	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого).	«верно» / «неверно»
1.2	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр.	«верно» / «неверно»
2. Задания открытого типа		
2.1	Задание открытого типа с кратким ответом оценивается по следующим критериям: 1) Правильность ответа (отсутствие фактических и грамматических ошибок). 2). Сопоставимость с эталонным ответом в случае расчетной задачи.	«верно» / «неверно»
2.2	Задание открытого типа с развернутым ответом оценивается по следующим критериям. 1) Правильность ответа (отсутствие фактических ошибок). 2) Полнота ответа (раскрытие объема используемых понятий). 3) Обоснованность ответа (наличие аргументов). 4) Логика изложения ответа (грамотная последовательность излагаемого материала). 5. Сопоставимость с эталонным ответом.	«верно» / «неверно»
3. Задания комбинированного типа		
3.1	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра (буква) и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа	«верно» / «неверно»
3.2	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры (буквы) и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа.	«верно» / «неверно»

4. Описание дополнительных материалов и оборудования, необходимых для выполнения заданий

Для выполнения заданий дополнительные материалы и оборудование не требуются.

5. Задания для проверки уровня сформированности компетенций с указанием типа заданий (с ключами к оцениванию заданий)

Номер задания	Формулировка задания	Тип задания	Ключ к оцениванию задания
4 семестр			
<i>ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам</i>			
1	<p><i>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:</i></p> <p>В хозяйстве наблюдается массовое снижение аппетита и ухудшение состояния молодняка кроликов. Предполагаете вирусную инфекцию. Составьте перечень основных действий для подтверждения диагноза и назначения лечебно-профилактических мероприятий.</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	<p>Сначала предположим, что причиной ухудшения состояния молодняка служит вирусная инфекция. Затем проводим забор образцов слюны, слизи и тканей больных животных для лабораторного исследования (вирусология, гистопатология). Далее организуем консультацию ветеринарного специалиста-инфекциониста. Если предположение подтвердится, приступаем к лечению антибиотиками широкого спектра действия, поддерживающей терапии и введению карантина. Проводим дезинсекцию помещений и кормушек. В дальнейшем разрабатываем стратегию профилактики повторных вспышек инфекций.</p>
2	<p><i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i></p> <p>Какой метод диагностики заболеваний сельскохозяйственных животных преимущественно применяют при подозрении на</p>	Задания открытого типа с кратким ответом	Б

	<p>инфекционное заболевание крупного рогатого скота?</p> <p>А) Интервьюирование владельцев хозяйства</p> <p>Б) Эпидемиологическое обследование стада</p> <p>В) Консультация опытного зоотехника</p> <p>Г) Сбор анамнеза заболевания и клиническое обследование животного</p>		
<p><i>ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности</i></p>			
3	<p><i>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:</i></p> <p>Назовите два-три способа использования онлайн-ресурсов для диагностики и лечения заболеваний животных. Приведите конкретные примеры сервисов или платформ, которые могут облегчить жизнь практикующему врачу.</p>	<p>Задание открытого типа с развернутым ответом</p>	<p>Онлайн-ресурсы предоставляют практическому врачу широкие возможности: Доступ к электронным справочникам лекарств (например, сайт VetExpert.ru) для выбора оптимального препарата и дозировки. Возможности телемедицинского консультирования (например, платформа Zoom или Skype) для удалённого общения с коллегами и владельцами животных. Информационные порталы по болезням животных (например, VETINFO.RU) для своевременного ознакомления с новыми тенденциями и методами лечения. Использование онлайн-ресурсов ускоряет диагностику, улучшает</p>

			информированность врачей и экономит время пациента и врача.
4	<p><i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i> Какое программное средство предназначено для автоматизации учёта медицинских записей и историй болезней животных? А) Adobe Photoshop Б) AutoCAD В) ВетИС («ФГИС ВетИС») Г) MATLAB</p>	Задания открытого типа с кратким ответом	В
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях			
5	<p><i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i> Какое действие наилучшим образом демонстрирует ваше желание развиваться профессионально и укреплять репутацию специалиста? А) Совмещение основной работы с работой таксистом для увеличения дохода Б) Посещение профильных курсов повышения квалификации каждые полгода В) Покупка дорогостоящего автомобиля премиум-класса Г) Частое посещение развлекательных заведений с друзьями</p>	Задания открытого типа с кратким ответом	Б
6	<p><i>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:</i> Предположим, вы решили заняться собственным делом — открыть ветеринарную клинику. Опишите детально ваш план финансирования стартапа и дальнейшего развития клиники. Определите первоочередные расходы и источники их покрытия.</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	Первоначальное финансирование составит около 3 млн рублей, из которых: Около 1,5 млн руб. пойдёт на покупку необходимого медицинского оборудования, Примерно 800 тыс. руб. потребуется на аренду помещения и ремонт, Оставшиеся деньги будут потрачены на регистрацию ИП, оплату рекламы и зарплаты сотрудникам в первые месяцы. Источником финансирования станет

			накопленный капитал и банковский кредит. Впоследствии планируется привлечь дополнительные средства за счёт оказания платных специализированных услуг и партнёрства с производителями кормов и фармацевтическими компаниями.
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде			
7	<p><i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных ответов:</i></p> <p>Какие качества и навыки требуются сотруднику ветеринарной клиники для успешного взаимодействия в команде?</p> <p>А) Навык активного слушания Б) Эгоцентризм и авторитарность В) Готовность помогать другим членам команды Г) Гибкость и адаптируемость Д) Конфликтность и склонность критиковать коллег</p>	Задание открытого типа с несколькими ответами	А,В,Г
8	<p><i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i></p> <p>Какой коммуникативный стиль лучше всего способствует продуктивной работе команды ветеринарных специалистов?</p> <p>А) Авторитарный Б) Демократический В) Либерально-разрешающий Г) Агрессивный</p>	Задания открытого типа с кратким ответом	Б
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста			
9	<p><i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных ответов:</i></p> <p>Какие формы устной и письменной коммуникации характерны для рабочего общения ветеринарного врача с клиентами и пациентами?</p> <p>А) Официально-деловое письмо владельцу животного с указанием диагноза и рекомендаций по уходу Б) Неофициальный разговор с владельцем животного в форме дружеской беседы</p>	Задание открытого типа с несколькими ответами	А,В,Г

	<p>В) Телефонный звонок клиенту с уведомлением о завершении обследования питомца</p> <p>Г) Доклад руководству ветеринарной клиники о проведенных исследованиях и их результатах</p> <p>Д) Нарушение этикета общения при общении с клиентом (например, пренебрежительные высказывания)</p>		
10	<p><i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i></p> <p>Какая форма обращения допустима в официальном документе или обращении к должностному лицу ветеринарной службы?</p> <p>А) Добрый вечер, Мария Ивановна!</p> <p>Б) Здравствуйте, дорогой Михаил Сергеевич!</p> <p>В) Уважаемая Татьяна Сергеевна!</p> <p>Г) Приветик, Андрей Васильевич!</p>	Задания открытого типа с кратким ответом	В
<p>ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения</p>			
11	<p><i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i></p> <p>Какой поступок ветеринара свидетельствует о его высоком уровне гражданской ответственности и соблюдении стандартов антикоррупционного поведения?</p> <p>А) Невыполнение предписанной законом вакцинации животных, опасаясь негативных реакций организма</p> <p>Б) Обязательное информирование фермеров и владельцев домашних питомцев о рисках приобретения нелегальных вакцин</p> <p>В) Получение взятки за выдачу поддельных ветеринарных свидетельств</p> <p>Г) Уклонение от прохождения обязательного повышения квалификации</p>	Задания открытого типа с кратким ответом	Б
12	<p><i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных ответов:</i></p> <p>Какие поступки свидетельствуют о высокой степени нравственности и сознательной позиции ветеринарного врача?</p> <p>А) Пропуск ежегодного повышения квалификации ввиду занятости</p> <p>Б) Отказ брать вознаграждение за оформление заведомо ложных ветеринарных документов</p> <p>В) Сотрудничество с правоохранительными органами в борьбе против контрабанды живых животных и незаконной торговли ими</p>	Задание открытого типа с несколькими ответами	Б,В,Д

	Г) Непредоставление пациентам полной информации о состоянии здоровья животного Д) Явное неприятие любых попыток дачи взяток и злоупотребления служебным положением		
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях			
13	<i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных ответов:</i> Какие действия ветеринарного врача соответствуют принципам бережливого производства и содействуют сохранению окружающей среды? А) Минимизировать отходы, повторно используя материалы там, где это возможно Б) Использовать большее количество бумаги и печатать документы в большом количестве копий В) Применять цифровые медицинские записи и электронную документацию Г) Использовать пластиковые упаковки одноразового применения повсеместно Д) Экономично расходовать воду и электроэнергию в помещении клиники	Задание открытого типа с несколькими ответами	А,В,Д
14	<i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i> Какое мероприятие ветеринарного врача будет содействовать ресурсосбережению и сохранению окружающей среды? А) Утилизация использованного медицинского оборудования без сортировки мусора Б) Использование больших объемов воды при мытье рук и поверхностей В) Экономное расходование электроэнергии и замена лампочек на энергосберегающие Г) Применять антибиотики без предварительного исследования чувствительности микроорганизмов	Задания открытого типа с кратким ответом	В
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках			
15	<i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных ответов:</i> Какие термины на английском языке означают различные типы ветеринарных операций? А) Castration Б) Resection В) Amputation	Задание открытого типа с несколькими ответами	А, Б, В

	Г) Excision Д) Revaccination		
16	<i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i> Какое слово на английском языке обозначает процедуру обеззараживания ран хирургическим способом? А) Sterilization Б) Debridement В) Disinfection Г) Lavage	Задания открытого типа с кратким ответом	Б

ПК 2.1 Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности

17	<i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i> Основная цель профилактики болезней животных заключается в следующем: А) Заработке ветеринара Б) Обеспечении здоровья животного и предотвращения распространения инфекций В) Проведении экспериментов над животными Г) Продаже ветеринарных препаратов	Задания открытого типа с кратким ответом	Б
18	<i>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:</i> Чем важна профилактика заболеваний животных для общества? А) Повышением стоимости лечения домашних питомцев Б) Снижением риска передачи зоонозов (болезней, передаваемых от животных к человеку) В) Созданием препятствий для владельцев домашних животных Г) Исключительным влиянием на экономику животноводства целом.	Задание открытого типа с развернутым ответом	Б. Предупреждение заболеваний животных имеет огромное значение для общества. Во-первых, заболевания животных могут представлять опасность для человека, так как некоторые болезни легко передаются от животных к людям (зоонозы). Забота о здоровье животных предотвращает распространение таких опасных заболеваний, как бешенство, сальмонеллёз, бруцеллез и др., защищая

			население от рисков заражения. Во-вторых, благополучие сельскохозяйственных животных напрямую связано с продовольственной безопасностью и стабильностью агропромышленного комплекса. Болезнь крупного рогатого скота, свиней или птицы может вызвать массовые экономические потери, негативно влияя на цены продуктов питания и сельское хозяйство в
--	--	--	--

ПК 2.2 Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций

19	<p><i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных ответов:</i> Какие диагностические методы используются ветеринарами? А) Рентгенография и УЗИ Б) Лабораторные анализы крови и мочи В) Опрос владельца животного Г) Выбор имени для питомца Д) Физикальное обследование животного</p>	Задание открытого типа с несколькими ответами	А, Б, Д
20	<p><i>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:</i> Чем отличаются лечебные манипуляции от профилактических мероприятий в ветеринарии? А) Лечебные манипуляции проводятся только здоровым животным Б) Лечебные манипуляции направлены на лечение уже возникших заболеваний и травм В) Профилактические мероприятия предназначены для предупреждения болезней и повышения иммунитета Г) Оба варианта одинаковы и взаимозаменяемы</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	Б. Лечебные манипуляции в ветеринарии представляют собой комплекс медицинских вмешательств, направленных непосредственно на восстановление здоровья заболевшего или травмированного животного. Эти процедуры

			включают диагностику, назначение лекарств, хирургические операции, физиотерапию и другие способы устранения патологии. В отличие от профилактических мероприятий, целью которых является предупреждение болезней и поддержание общего благополучия организма животного, лечебные манипуляции применяются уже после появления симптомов заболевания или травмы.
ПК 2.3 Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств			
21	<p><i>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:</i></p> <p>Почему важно проводить регулярную диагностику состояния животных в специализированном хозяйстве?</p> <p>А) Это позволяет повысить прибыль фермерского хозяйства путем продажи животных</p> <p>Б) Диагностика необходима лишь для отчетности перед контролирующими органами</p> <p>В) Своевременное выявление заболеваний помогает предотвратить вспышки эпидемий и минимизировать убытки хозяйства</p> <p>Г) Животные сами сообщают о своем плохом самочувствии, диагностика необязательна</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	В. Регулярная диагностика состояния животных в специализированном хозяйстве жизненно важна, так как позволяет вовремя выявить инфекционные и незаразные заболевания, провести необходимые терапевтические мероприятия и предотвратить массовое заражение здоровых особей. Благодаря этому удаётся значительно сократить затраты на лечение большого числа больных

			животных, сохранить поголовье и обеспечить стабильность функционирования предприятия. Кроме того, быстрая реакция на ухудшение здоровья одной особи предупреждает серьезные экономические потери хозяйства, связанные с падежом животных и снижением их продуктивности.
22	<p><i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных ответов:</i></p> <p>Какие мероприятия относят к лечебно-диагностическим в животноводческом хозяйстве?</p> <p>А) Периодические обследования животных специалистом Б) Регистрация рождаемости и смертности поголовья В) Лечение выявленных заболеваний Г) Посещение фермерами ярмарок сельскохозяйственной продукции Д) Проведение вакцинаций и дегельминтизаций</p>	Задание открытого типа с несколькими ответами	А, В, Д
6 семестр			
<i>ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам</i>			
1	<p><i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i></p> <p>При диагностике гиповитаминоза у крупного рогатого скота ветеринарный врач выявил симптомы: снижение остроты зрения в сумерках, сухость роговицы, кератомалация. Недостаток какого витамина наиболее вероятен в данном случае?</p> <p><i>Варианты ответов:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Витамин D. 2. Витамин А. 3. Витамин С. 4. Витамин В₁₂. 5. Витамин Е. 	Задание закрытого типа с одним вариантом ответа	2
2	<p><i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных вариантов ответа:</i></p>	Задания закрытого типа с несколькими ответами	124

	<p>Выберите три клинических признака, характерных для острой тимпани рубца у крупного рогатого скота:</p> <p>Варианты ответов</p> <p>Увеличение объёма живота, преимущественно в левой голодной ямке.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Учащённое дыхание, одышка. 2. Снижение температуры тела на 1,5–2,0 3. Беспокойство, попытки лечь и встать. 4. Отсутствие жвачки и отрыжки. 5. Усиленная перистальтика кишечника. 		
3	<p><i>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:</i></p> <p>Опишите пошаговый алгоритм действий ветеринарного специалиста при подозрении на сибирскую язву у лошади. Укажите меры биологической безопасности для персонала и способы предотвращения распространения инфекции.</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	<ol style="list-style-type: none"> 1.Изоляция животного. 2.Уведомление компетентных органов. . 3.Сбор анамнеза и осмотр 4.Отбор проб. 5.Меры биологической безопасности 6.Карантин. 7.Дезинфекция. 8.Мониторинг. 9.Утилизация трупа. 10.Информирование
<i>ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности</i>			
4	<p><i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа</i></p> <p>Какой метод диагностики позволяет выявить наличие антител к возбудителю инфекционного заболевания в сыворотке крови животного?</p> <p><i>Варианты ответов:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Бактериологический посев. 2. Полимеразная цепная реакция (ПЦР). 3. Иммуноферментный анализ (ИФА). 4. Микроскопия мазка. 5. Ультразвуковое исследование (УЗИ). 	Задание закрытого типа с одним вариантом ответа	3
5	<p><i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных вариантов ответа:</i></p>	Задания закрытого типа с несколькими ответами	134

	<p>Выберите три современных информационных ресурса, которые ветеринарный специалист может использовать для поиска актуальной научной информации о методах диагностики и лечения заболеваний животных:</p> <p><i>Варианты ответов:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Научная электронная библиотека eLibrary.ru. 2. Социальные сети (ВКонтакте, Telegram-каналы). 3. База данных PubMed. 4. Официальный сайт Всемирной организации здравоохранения животных (ОИЕ). 5. Онлайн-игры для ветеринаров. 6. Форумы любителей животных. 		
6	<p><i>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:</i></p> <p>Опишите алгоритм действий ветеринарного врача по поиску и анализу информации для выбора оптимальной схемы лечения собаки с подозрением на лептоспироз.</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	Поиск информации: Оценка достоверности информации: Применение информации для составления плана лечения
<i>ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях</i>			
7	<p><i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i></p> <p>Какой нормативный документ в РФ определяет правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животного происхождения?</p> <p><i>Варианты ответов:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Федеральный закон «О ветеринарии». 2. СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов». 3. Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции». 4. Приказ Минфина РФ № 157н. 5. Трудовой кодекс РФ. 	Задание закрытого типа с одним вариантом ответа	3
8	<p><i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных вариантов ответа:</i></p> <p>Выберите три действия, которые должен предпринять начинающий ветеринарный врач для профессионального развития и организации ча</p>	Задания закрытого типа с несколькими ответами	124

	<p>стной практики: <i>Варианты ответов:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Пройти курсы повышения квалификации по актуальным методам диагностики и лечения. 2. Изучить налоговое законодательство и выбрать систему налогообложения для ИП. 3. Приобрести дорогостоящее оборудование без предварительного анализа спроса на услуги. 4. Зарегистрировать ИП или юридическое лицо в налоговых органах. 5. Разместить объявления о бесплатных консультациях во всех соцсетях без стратегии продвижения. 6. Установить партнёрские отношения с поставщиками ветеринарных препаратов и оборудования. 		
9	<p><i>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:</i> Составьте план профессионального развития ветеринарного врача на 3 года с учётом предпринимательской деятельности (открытие частной клиники).</p>	<p>Задание открытого типа с развернутым ответом</p>	<p>Год 1: Цели: получить дополнительные сертификаты по узкой специализации Шаги: пройти профильные курсы повышения квалификации; изучить Налоговый кодекс РФ (спецрежимы для ИП), ФЗ «О ветеринарии», СанПиНы; составить бизнес-план клиники; провести анализ рынка и конкурентов в регионе. Финансы и право: выбрать систему налогообложения Оценка прогресса: завершение обучения, наличие готового бизнес-плана Год 2: Цели: зарегистрировать бизнес, получить лицензии и ра</p>

			<p>зрения,</p> <p>Шаги: подать документы в ФНС, получить лицензию на ветеринарную деятельность</p> <p>Финансы и право: заключить договоры с поставщиками, страховыми компаниями; открыть эквайринг; оформить трудовые договоры с сотрудниками.</p> <p>Оценка прогресса: зарегистрированное юрлицо/ИП</p> <p>Год 3:</p> <p>Цели: запустить клинику, привлечь первых клиентов,</p> <p>Шаги: запустить сайт и соцсети клиники; запустить рекламные кампании.</p> <p>Финансы и право: вести бухгалтерский учёт, сдавать отчётность (налоги, взносы); заключить договоры с лабораториями для анализов.</p> <p>Оценка прогресса: первые клиенты, стабильный поток обращений,</p>
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде			
10	<p><i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа</i></p> <p>В ветеринарной клинике возникла конфликтная ситуация между ассистентом и врачом из-за несогласованности действий при проведении операции. Какой первый шаг должен предпринять руководитель для разрешения конфликта?</p> <p><i>Варианты ответов:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Немедленно уволить ассистента как инициатора конфликта. 2. Провести индивидуальную беседу с каждым участником конф 	Задание закрытого типа с одним вариантом ответа	2

	<p>ликта для выяснения причин.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Игнорировать ситуацию, надеясь, что конфликт разрешится сам собой. 4. Сразу собрать общее собрание коллектива и публично обсудить проблему. 5. Перевести одного из участников в другой филиал без выяснения обстоятельств. 		
11	<p><i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных вариантов ответа:</i></p> <p>Выберите три коммуникативных навыка, наиболее важных для эффективного взаимодействия ветеринарного врача с коллегами в условиях клиники:</p> <p><i>Варианты ответов:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Умение чётко и ясно формулировать свои мысли. 2. Способность активно слушать и воспринимать информацию. 3. Навык составления финансовых отчётов. 4. Умение давать и принимать конструктивную обратную связь. 5. Знание иностранных языков на уровне С1. 6. Способность координировать совместные действия при оказании экстренной помощи животному. 	Задания закрытого типа с несколькими ответами	124
12	<p><i>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:</i></p> <p>Опишите алгоритм действий ветеринарной бригады (врач, ассистент, администратор) при массовом поступлении животных после ДТП.</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	Распределение ролей и обязанностей: Порядок коммуникации: Принципы координации действий: Способы предотвращения конфликтов и стресса:
<i>ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</i>			
13	<p><i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i></p> <p>Владелец животного обращается к ветеринарному врачу с жалобами на состояние питомца. Какой вариант ответа врача наиболее соответствует нормам профессиональной коммуникации с учётом культурного контекста?</p> <p><i>Варианты ответов:</i></p>	Задание закрытого типа с одним вариантом ответа	2

	<ol style="list-style-type: none"> 1. «Да что вы паникуете, у вас обычное расстройство желудка, само пройдёт!» 2. «Я сейчас осмотрю животное и объясню, какие симптомы меня беспокоят и какие исследования нужно провести. Расскажете подробнее, когда появились первые признаки болезни?» 3. «Вы сами виноваты — неправильно кормили, вот животное и заболело». 4. «Не переживайте, я уже лечил таких — всё будет хорошо, не надо лишних вопросов». 5. «Это сложный случай, я не знаю, что делать, обратитесь к другому врачу». 		
14	<p><i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных вариантов ответа:</i></p> <p>Выберите три элемента, которые обязательно должны присутствовать в письменном заключении ветеринарного врача для владельца животного:</p> <p><i>Варианты ответов:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Диагноз на латинском языке без перевода и пояснений. 2. Чётко сформулированный диагноз на русском языке с кратким пояснением сути заболевания. 3. Перечень проведённых диагностических исследований и их результаты в доступной форме. 4. Рекомендации по лечению с указанием дозировок, кратности приёма препаратов и длительности курса. 5. Подробный разбор патогенеза заболевания с использованием узкоспециальной терминологии. 6. Информация о прогнозе заболевания (благоприятный, осторожный, неблагоприятный) и дальнейших действиях владельца. 	Задания закрытого типа с несколькими ответами	236
15	<p><i>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:</i></p> <p>Составьте устное объяснение ветеринарного врача владельцу собаки (пожилой человек, мало знаком с ветеринарной терминологией) по результатам обследования животного с диагнозом «острый гастрит».</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	Первые 12 часов не давайте собаке никакой еды, но обеспечьте свободный доступ к свежей воде. Затем начинайте кормить небольшими порциями лёгкой пищи: отварная куриная гру

			<p>дка без соли и кожи, отварной рис. Порции размером с половину обычного кормления , 4–5 раз в день.</p> <p>Я выпишу препарат для защиты слизистой желудка — давайте его строго по схеме: 1 таблетка 2 раза в день после еды, курс 5 дней.</p> <p>Исключите все лакомства, кости, жирную пищу на 2 недели.</p> <p>Наблюдайте за состоянием собаки:</p> <p>если рвота возобновится или появится кровь в рвотных массах — сразу звоните мне; если собака станет вялой, будет отказываться даже от воды — срочно привозите её на осмотр;</p> <p>если температура поднимется выше 39,0°C — тоже нужно срочно связаться со мной.</p>
<p><i>ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения</i></p>			
11	<p><i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i></p> <p>Ветеринарный врач получил предложение от поставщика ветеринарных препаратов о «вознаграждении» за преимущественное назначение его продукции клиентам. Какое действие врача будет соответствовать стандартам антикоррупционного поведения?</p> <p><i>Варианты ответов:</i></p>	Задание закрытого типа с одним вариантом ответа	2

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Принять предложение, если препараты действительно эффективны. 2. Отказаться от предложения и зафиксировать факт обращения в официальном отчёте руководству клиники. 3. Посоветовать другим врачам клиники сотрудничать с этим поставщиком. 4. Согласиться на предложение, но снизить стоимость услуг для клиентов. 5. Игнорировать предложение без каких-либо действий. 		
12	<p><i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных вариантов ответа:</i></p> <p>Выберите три действия ветеринарного специалиста, которые соответствуют гражданско-патриотической позиции и традиционным российским духовно-нравственным ценностям в профессиональной деятельности:</p> <p><i>Варианты ответов:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение бесплатных профилактических осмотров животных в детских домах и приютах. 2. Участие в просветительских мероприятиях по ответственному обращению с животными для школьников и жителей района. 3. Завышение стоимости услуг для получения дополнительной прибыли 4. Сотрудничество с волонтерами и общественными организациями по защите животных. 5. Отказ от вакцинации животных из-за личной выгоды. 6. Соблюдение ветеринарного законодательства РФ, включая правила борьбы с заразными болезнями животных. 	Задания закрытого типа с несколькими ответами	126
	<p><i>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:</i></p> <p>Опишите план просветительского мероприятия для школьников 5–7-х классов на тему «Ответственность человека за животных: ветеринария как служение обществу»</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	1.Цель: сформировать у школьников понимание ответственности человека за животных, показать роль ветеринарии как общественно значимой профессии, воспитать уважение к труду

			<p>ветеринарных специалистов.</p> <p>Задачи:</p> <p>познакомить с основами ответственного обращения с животными;</p> <p>раскрыть связь ветеринарии с национальной безопасностью (контроль заразных болезней, продовольственная безопасность);</p> <p>воспитать сострадание и гуманное отношение к животным;</p> <p>мотивировать к выбору профессий, служащих обществу.</p>
<p>ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях</p>			
13	<p><i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i></p> <p>Какой метод утилизации биологических отходов (трупов животных) наиболее соответствует принципам ресурсосбережения и экологической безопасности?</p> <p><i>Варианты ответов:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Захоронение в земле на территории фермы. 2. Сжигание в инсинераторе с системой очистки выбросов. 3. Сброс в ближайший водоём. 4. Оставление на открытой местности для естественного разложения. 5. Закапывание в лесу вдали от населённых пунктов. 	Задание закрытого типа с одним вариантом ответа	2
14	<p><i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных вариантов ответа:</i></p> <p>Выберите три мероприятия, которые способствуют снижению негативного воздействия ветеринарной клиники на окружающую среду:</p> <p><i>Варианты ответов:</i></p>	Задания закрытого типа с несколькими ответами	235

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Использование одноразовых перчаток и шприцев без последующей специальной утилизации. 2. Внедрение системы раздельного сбора отходов (отдельные контейнеры для пластика, стекла, биологических отходов). 3. Регулярное обучение персонала правилам обращения с медицинскими отходами класса Б и В. 4. Слив отработанных дезинфицирующих растворов в общую канализацию без нейтрализации. 5. Использование энергосберегающего оборудования и LED-освещения. 6. Увеличение количества бумажных документов для надёжного хранения информации. 		
15	<p><i>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:</i></p> <p>Разработайте план действий ветеринарной клиники по внедрению принципов бережливого производства и ресурсосбережения на ближайший год.</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	<p>ежемесячный мониторинг потребления электроэнергии и воды (сравнение с базовым периодом);</p> <p>учёт количества отходов по категориям (раздельно собранные vs смешанные);</p> <p>процент сокращения использования одноразовых материалов и бумаги;</p> <p>количество проведённых обучающих семинаров и процент персонала, прошедшего обучение;</p> <p>результаты опроса сотрудников об осознанности ресурсосберегающего поведения;</p> <p>итоговая оценка снижения экологического воздействия (расчёт по методике расчёта углеродного следа или</p>

			аналогичному инструменту).
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках			
16	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа: В ветеринарном рецепте на латинском языке указано: <i>Da in capsulis</i>. Как правильно перевести эту фразу на русский язык? Варианты ответов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выдай в порошках. 2. Выдай в капсулах. 3. Выдай в таблетках. 4. Выдай в ампулах. 5. Выдай в виде мази. 	Задание закрытого типа с одним вариантом ответа	2
17	<p>Прочитайте текст и выберите несколько правильных вариантов ответа: Выберите три латинских термина, которые часто используются в ветеринарной документации и имеют прямое отношение к диагностике заболеваний животных: Варианты ответов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Diagnosis</i> — диагноз. 2. <i>Prognosis</i> — прогноз. 3. <i>Vacca</i> — корова. 4. <i>Symptoma</i> — симптом. 5. <i>Canis</i> — собака. 6. <i>Aqua</i> — вода. 	Задания закрытого типа с несколькими ответами	124
18	<p>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ: Переведите на латинский язык фрагмент ветеринарного отчёта о клиническом осмотре собаки.</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	Исходный текст на русском языке «При осмотре собаки породы лабрадор, возраст 5 лет, выявлены следующие симптомы: повышенная температура тела (39,5 °С), кашель, вялость. Назначено лечение: антибиотик амоксициллин 250 мг, 2 раза в день, курс 7 дней. Рекомендовано ограничить

			физическую активность и обеспечить обильное питьё».
ПК 2.1. Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности			
19	<p><i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i> Какой из перечисленных методов является основным для профилактики ки инфекционных заболеваний у сельскохозяйственных животных? <i>Варианты ответов:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Регулярное взвешивание животных. 2. Проведение плановой вакцинации согласно утверждённому графику. 3. Увеличение продолжительности светового дня в помещениях содержания. 4. Смена рациона питания каждые 2 недели. 5. Ограничение выгула животных в дождливую погоду. 	Задание закрытого типа с одним вариантом ответа	2
20	<p><i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных вариантов ответа:</i> Выберите три мероприятия, которые входят в комплекс санитарно-просветительской работы ветеринарного специалиста с владельцами животных: <i>Варианты ответов:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение лекций и семинаров о правилах содержания и кормления животных. 2. Составление индивидуальных генетических паспортов для животных. 3. Распространение памяток и брошюр по профилактике заразных болезней. 4. Организация практических занятий по оказанию первой помощи животным. 5. Проведение лабораторных исследований крови животных. 6. Консультации по вопросам законодательства в области ветеринарии и ответственности владельцев. 	Задания закрытого типа с несколькими ответами	134
21	<p><i>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:</i> Разработайте план санитарно-просветительского мероприятия для владельцев собак в городском микрорайоне на тему «Профилактика бешенства и других опасных зоонозов».</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	Цель и задачи: Целевая аудитория: Форма и место проведения: Основные темы:

			Методы вовлечения и закрепления: Оценка эффективности:
ПК 2.2. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций			
22	<p><i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i> Какой из перечисленных методов является наиболее эффективным для профилактики вирусных заболеваний у поголовья крупного рогатого скота?</p> <p><i>Варианты ответов:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Увеличение количества концентрированных кормов в рационе 2. Проведение плановой вакцинации согласно утверждённому календарю прививок. 3. Ежедневная обработка кожных покровов антисептиками. 4. Ограничение доступа свежего воздуха в помещения содержания животных. 5. Регулярное купание животных в открытых водоёмах. 	Задание закрытого типа с одним вариантом ответа	2
23	<p><i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных вариантов ответа:</i> Выберите три мероприятия, которые входят в комплекс профилактических мер по предупреждению заболеваний сельскохозяйственных животных на ферме:</p> <p><i>Варианты ответов:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Регулярная дезинфекция помещений, инвентаря и оборудования. 2. Карантирование вновь поступивших животных на срок не менее 30 дней. 3. Увеличение плотности размещения животных в помещениях для экономии площади. 4. Контроль качества кормов и воды, исключение использования испорченных или загрязнённых продуктов. 5. Отказ от ветеринарных осмотров с целью снижения стресса у животных. 6. Соблюдение графика вакцинации и дегельминтизации поголовья. 	Задания закрытого типа с несколькими ответами	
24	<i>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:</i>	Задание открытого типа с	Цель и задачи:

	Разработайте план санитарно-просветительского мероприятия для фермеров по теме «Профилактика мастита у коров и повышение качества молока».	развернутым ответом	Целевая аудитория: Форма и место проведения Основные темы: Методы вовлечения и закрепления: Оценка эффективности:
ПК 2.3. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.			
25	<p><i>Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа:</i></p> <p>При проведении диспансеризации крупного рогатого скота какой метод исследования является обязательным для выявления субклинического мастита?</p> <p><i>Варианты ответов:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рентгенография грудной клетки. 2. Проба отстаивания и использование диагностических тестов (например, Кенотест, Масттест). 3. Ультразвуковое исследование брюшной полости. 4. Электрокардиография. 5. Осмотр волосяного покрова. 	Задание закрытого типа с одним вариантом ответа	2
26	<p><i>Прочитайте текст и выберите несколько правильных вариантов ответа:</i></p> <p>Выберите три диагностических мероприятия, которые необходимо провести при подозрении на респираторную инфекцию у свиней в специализированном свиноводческом комплексе:</p> <p><i>Варианты ответов:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Клинический осмотр животных с фиксацией температуры тела, частоты дыхания и наличия кашля. 2. Бактериологическое исследование носоглоточных смывов и трахеального секрета. 3. Проведение рентгенографии грудной клетки у 1–2 особей для подтверждения диагноза. 4. Анализ кормов на содержание протеина и клетчатки. 5. Серологические исследования (ИФА, РНГА) для выявления антител к возбудителям. 6. Измерение уровня освещённости в помещениях содержания ж 	Задания закрытого типа с несколькими ответами	125

	ИВОТНЫХ.		
27	<p><i>Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:</i></p> <p>Составьте алгоритм действий ветеринарного врача при выявлении сличая пастереллёза в молочном стаде</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	<p>Первичные действия:</p> <p>Диагностические мероприятия:</p> <p>Лечебные мероприятия:</p> <p>Профилактические меры:</p> <p>Ветеринарно-санитарные мероприятия:</p>