



Федеральное агентство по рыболовству
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Калининградский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)

УТВЕРЖДАЮ
Начальник УРОПС

Фонд оценочных средств
(приложение к рабочей программе модуля)
«ВВЕДЕНИЕ В ПРОФЕССИЮ»

основной профессиональной образовательной программы специалитета
по специальности
36.05.01 ВЕТЕРИНАРИЯ

ИНСТИТУТ

агроинженерии и пищевых систем

РАЗРАБОТЧИК

кафедра производства и экспертизы качества
сельскохозяйственной продукции

1 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 1 – Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций.

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
<p>ПК-1: Понимает значение выбранной профессиональной деятельности и знает основные принципы оказания ветеринарной помощи животным всех видов</p> <p>ПК-6: Способен определять и понимать влияние социально-хозяйственных и экономических факторов профессиональной деятельности</p>	<p>ПК-1.1: Готов использовать основные принципы оказания ветеринарной помощи животным всех видов;</p> <p>ПК-1.2: Осуществляет систематизацию, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p> <p>ПК-6.1: Определяет и понимает социально-хозяйственные факторы профессиональной деятельности.</p> <p>ПК-6.2: Определяет и понимает экономические факторы профессиональной деятельности</p>	<p>Введение в профессию</p>	<p><u>Знать:</u> задачи и цели профессиональной деятельности, роль ветеринарной медицины в современном обществе, основные принципы оказания ветеринарной помощи животным всех видов</p> <p><u>Уметь:</u> участвовать в дискуссиях о роли ветеринарной медицины в современном мире, формулировать собственную позицию по обсуждаемым вопросам, анализировать отечественные и зарубежные научные работы различного уровня по ветеринарной тематике</p> <p><u>Владеть:</u> методиками поиска научной информации в источниках разного типа по ветеринарной тематике.</p>

2 ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

2.1 К оценочным средствам текущего контроля успеваемости относятся:

- задания открытого и закрытого типов.

2.2 Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачета, который выставляется по результатам прохождения всех видов текущего контроля успеваемости. При

необходимости задания закрытого и открытого типов могут быть использованы для проведения промежуточной аттестации.

2.3 Критерии оценки результатов освоения дисциплины

Универсальная система оценивания результатов обучения включает в себя системы оценок: 1) «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»; 2) «зачтено», «не зачтено»; 3) 100 – балльную/процентную систему и правило перевода оценок в пятибалльную систему (табл. 2).

Таблица 2 – Система оценок и критерии выставления оценки

Система оценок Критерий	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
1 Системность и полнота знаний в отношении изучаемых объектов	Обладает частичными и разрозненными знаниями, которые не может научно-корректно связывать между собой (только некоторые из которых может связывать между собой)	Обладает минимальным набором знаний, необходимым для системного взгляда на изучаемый объект	Обладает набором знаний, достаточным для системного взгляда на изучаемый объект	Обладает полнотой знаний и системным взглядом на изучаемый объект
2 Работа с информацией	Не в состоянии находить необходимую информацию, либо в состоянии находить отдельные фрагменты информации в рамках поставленной задачи	Может найти необходимую информацию в рамках поставленной задачи	Может найти, интерпретировать и систематизировать необходимую информацию в рамках поставленной задачи	Может найти, систематизировать необходимую информацию, а также выявить новые, дополнительные источники информации в рамках поставленной задачи
3. Научное осмысление изучаемого явления, процесса, объекта	Не может делать научно корректных выводов из имеющихся у него сведений, в состоянии проанализировать только некоторые	В состоянии осуществлять научно корректный анализ предоставленной информации	В состоянии осуществлять систематический и научно корректный анализ предоставленной информации,	В состоянии осуществлять систематический и научно-корректный анализ предоставленной информации,

Система оценок Критерий	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
	из имеющихся у него сведений		вовлекает в исследование новые релевантные задаче данные	вовлекает в исследование новые релевантные поставленной задаче данные, предлагает новые ракурсы поставленной задачи
4. Освоение стандартных алгоритмов решения профессиональных задач	В состоянии решать только фрагменты поставленной задачи в соответствии с заданным алгоритмом, не освоил предложенный алгоритм, допускает ошибки	В состоянии решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом	В состоянии решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом, понимает основы предложенного алгоритма	Не только владеет алгоритмом и понимает его основы, но и предлагает новые решения в рамках поставленной задачи

2.4 Оценивание тестовых заданий закрытого типа осуществляется по системе зачтено/не зачтено («зачтено» – 41-100% правильных ответов; «не зачтено» – менее 40 % правильных ответов) или пятибалльной системе (оценка «неудовлетворительно» - менее 40 % правильных ответов; оценка «удовлетворительно» - от 41 до 60 % правильных ответов; оценка «хорошо» - от 61 до 80% правильных ответов; оценка «отлично» - от 81 до 100 % правильных ответов).

Тестовые задания открытого типа оцениваются по системе зачтено/не зачтено. Оценивается верность ответа по существу вопроса, при этом не учитывается порядок слов в словосочетании, верность окончаний, падежи.

3 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Ключи правильных ответов выделены жирным шрифтом

КОМПЕТЕНЦИЯ ПК-1: ПОНИМАЕТ ЗНАЧЕНИЕ ВЫБРАННОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ЗНАЕТ ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ ОКАЗАНИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ ПОМОЩИ ЖИВОТНЫМ ВСЕХ ВИДОВ

Задания открытого типа:

1. Трансмиссивные инфекции – это инфекции, передающиеся через переносчиков

Ответ: живых

2. Основанием для достоверного диагноза инфекционной болезни является
диагностика

Ответ: лабораторная

3. Оптимальная концентрация этилового спирта для наружного обеззараживающего действия _____%

Ответ: 70

4. Лекарственная форма, получаемая путем растворения или смешивания лекарственных веществ в жидкостях, называется

Ответ: микстура

5. Гидроторакс – это скопление в плевральной полости

Ответ: жидкости

6. Пневмоперитонеум – это скопление в брюшной полости

Ответ: воздуха

7. Западение глазного яблока является признаком организма.

Ответ: обезвоживания

8. Диурез - это выделение мочи за

Ответ: сутки

9. Рахит развивается у щенков при недостатке в организме витамина

Ответ: Д

10. Отклонение в строении сердца называется

Ответ: порок сердца

11. В ветеринарную клинику обратились с собакой, возраст 1 год для проведения ежегодной ревакцинации. Перед постановкой вакцины ветеринарному врачу необходимо провести животного и термометрию.

Ответ: клинический осмотр

12. В клинику обратился владелец кота с жалобами на хронический зуд в области ушей. После проведения клинического осмотра животного, для постановки диагноза, ветеринарному врачу необходимо взять

Ответ: мазок из уха

13. На приеме в ветеринарной клинике был щенок с подтвержденным диагнозом парвовирусный энтерит. После окончания приема, ветеринарному врачу необходимо провести обработку всех поверхностей с использованием дезинфицирующих средств и помещения.

Ответ: кварцевание

14. В ветеринарную клинику днем обратились владельцы кошки с одышкой и хрипами. В анамнезе – выпадение из окна 6 этажа в 7:30 утра. Для постановки диагноза ветеринарному врачу необходимо исключить повреждение легких, для чего проводится

Ответ: рентген

15. В ветеринарную клинику обратился владелец кота, возраст 5 лет, с жалобой на затрудненное, скудное мочеиспускание, вокализацию. При проведении клинического осмотра животного, включающего пальпацию мочевого пузыря, ветеринарный врач обнаружил, что мочевой пузырь значительно увеличен в размере. Далее ветеринарному врачу необходимо произвестимочевого пузыря, сделать общий анализ мочи, УЗИ.

Ответ: катетеризацию

16. Лекарственная форма, состоящая из одного или нескольких веществ в измельченном виде, называется

Ответ: порошок

17. При невозможности составить полноценный рацион из естественных кормовых средств его пополняют добавками

Ответ: кормовыми

18. Пневмоторакс — это скопление в плевральной полости

Ответ: воздуха

19. Асцит – это скопление в брюшной полости

Ответ: жидкости

20. Увеличение содержания крови в каком-либо в органе или ткани называется

Ответ: гиперемия

Задания закрытого типа:

1. Диетотерапия – это лечебное:

- 1) **кормление**
- 2) поение
- 3) поение и кормление
- 4) прогревание

2. К инструментальным методам исследования относится:

- 1) осмотр
- 2) **эндоскопия**
- 3) биохимическое исследование крови
- 4) **ультразвуковое исследование**

3. Для авитаминоза D характерно развитие:

- 1) геморрагического синдрома
- 2) **рахита**
- 3) кератомалации
- 4) **остеодистрофии**

4. Характерные клинические признаки при цистите:

- 1) полиурия
- 2) **частые позывы к мочеиспусканию**

3) анурия

4) стоны

5. Современные электронные библиотеки, содержащие периодические издания по ветеринарии:

1) Elibrary

2) Fannylife

3) Cyberleninka

4) Vellife

6. Укажите последовательность расположения органов дыхательной системы

1) легкие

2) носовое зеркало

3) гортань

4) верхнечелюстные пазухи

Ответ: 2, 4, 3, 1

7. Какие исследования дают возможность обнаружить копростаз, метеоризм кишок, закупорку и развитие опухолей

1) перкуссия

2) пальпация

3) осмотр

4) рентген

8. Установите соответствие метода исследования и инструментов

1	Аускультация	А	плессиметр
2	Перкуссия	Б	молоточек
		В	фонендоскоп

Ответ: 1В, 2А,Б

9. Расположите периоды болезни по порядку:

1) завершающий период

2) клинически выраженный

3) продромальный

4) скрытый

Ответ: 4, 3, 2, 1

10. Найдите соответствия: профессии в ветеринарии

1	занимается лечением недугов кожного покрова, шерсти	А	терапевт
2	лечит болезни ЦНС	Б	хирург
3	универсальный ветврач, диагностирует, назначает лечение, проводит осмотры	В	дерматологи
4.	производит оперативное вмешательство	Г	невролог

Ответ: 1-В, 2-Г, 3-А, 4-Б

КОМПЕТЕНЦИЯ ПК-6: СПОСОБЕН ОПРЕДЕЛЯТЬ И ПОНИМАТЬ ВЛИЯНИЕ СОЦИАЛЬНО-ХОЗЯЙСТВЕННЫХ И ЭКОНОМИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

Задания открытого типа:

1. В предотвращенный экономический ущерб на животноводческом предприятии с точки зрения работы ветеринарных специалистов входит стоимость животных, предохраненных от

Ответ: падежа

2. Потери, обусловленные болезнями животных и выраженные в денежной форме относятся к

Ответ: экономическому ущербу

3. Максимальный срок лишения свободы в соответствии со ст. 249 Уголовного кодекса РФ лица, нарушившего ветеринарные правила, повлекшее распространение эпизоотий, составляет года.

Ответ: 2

4. Основной документ, определяющий предпринимательский успех ветеринарного предприятия – это

Ответ: бизнес-план

5. Стоимость использованных биопрепаратов, медикаментов, дезинфицирующих средств, перевязочных материалов, инструментов, оборудования, топлива, электроэнергии, горюче-

смазочных материалов, строительных материалов, израсходованных на ветеринарно-санитарный ремонт, сооружение временных убойных площадок, пастеризационных помещений относят к затратам.

Ответ: материальным

6. Высшее государственное медицинское учреждение, ведавшее медицинским и аптечным делом – это приказ.

Ответ: аптекарский

7. Заболевание, наносящее большой экономический ущерб государству, на протяжении многих веков, имел название «змеиный пострел», «огненный веред», «моровое поветрие» - это

Ответ: сибирская язва

8. Падеж животных, их отчуждение, вынужденный убой или уничтожение, снижение продуктивности и качества продукции, недополучение приплода – это ущерб, вызванный болезнями сельскохозяйственных животных.

Ответ: экономический

9. На животноводческом предприятии при очередном копрологическом исследовании свиней установлено заболевание откормочного молодняка аскаридозом. Снижение прироста живой массы у откормочного молодняка может отразиться на ситуации в хозяйстве.

Ответ: экономической

10. Кошка несколько дней не ест и не пьет воду, стала агрессивной, наблюдается повышенное слюноотделение. У животного отмечаются признаки

Ответ: бешенства

11. Лечебно-профилактическое учреждение, являющееся центральным на территории района (города) - по борьбе с болезнями животных

Ответ: станция

12. На молочно-товарной ферме, содержащей 250 голов дойных коров отмечено повышение заболеваемости клиническими формами мастита, при этом преобладающим являлся катарально-гнойный мастит, при котором передача возбудителя происходит

преимущественно через сосковый канал. Для предотвращения экономического ущерба, необходимо проводить просветительскую работу, в первую очередь, с операторами

Ответ: машинного доения

13. При употреблении мяса свиней и диких животных возможно заражение людей личинками, с тяжелым клиническим течением и возможным летальным исходом. В связи с этим ветеринарные специалисты в обязательном порядке исследуют мясо с использованием компрессориума для обнаружения личинок в мышечных волокнах.

Ответ: трихинелл

14. Образование, дающее право специалистам заниматься ветеринарной деятельностью -

Ответ: ветеринарное

15. Наименование информационной системы, предназначенной для электронной сертификации поднадзорных государственному ветеринарному надзору грузов при их производстве, обороте и перемещении по территории Российской Федерации -

Ответ: Меркурий

16. Форма ответственности, установленная за наиболее грубые нарушения законодательства РФ в области ветеринарии –

Ответ: уголовная

17. Автор указа для подготовки коновалов «...Сыскать пленных шведов, знающих коновальное искусство, и велеть им учить русских учеников» является -

Ответ: Петр 1

18. Год, в который впервые была разрешена в нашей стране индивидуальная трудовая деятельность ветврача -

Ответ: 1987

19. Наиболее распространенная болезнь человека и животных в период Средневековья и Нового времени – это

Ответ: чума

20. Международным эпизоотическим бюро (МЭБ) на 32 – й Генеральной сессии Комитета МЭБ в 1964г. была принята номенклатура инфекционных болезней. Согласно этой номенклатуре, все инфекционные болезни делятся на три группы ..., ... и ...

Ответ: А, В, С

Задания закрытого типа:

1. Виды ответственности, предусмотренные за нарушение требований ветеринарного законодательства:

- 1) правовая
- 2) дисциплинарная
- 3) административная
- 4) уголовная
- 5) материальная

2. Установите соответствие должности и исполняемой функции

1	Ветеринарный врач	А	Обработка животных – нанесение лечебных составов на шкуры, подрезка копыт, стрижка шерсти, подрезка рогов, уход за животными.
2	Ветеринарный санитар	Б	Разработка рационов кормления, племенная работа
3	Зоотехник	В	Профилактика и лечение животных, постановка диагноза

Ответ. 1-В, 2-А, 3-Б

3. Назовите принципы планирования ветеринарных мероприятий

- 1) единство планов
- 2) комплектность
- 3) демократичность
- 4) комплексность

4. Определите основные требования, предъявляемые к планам

- 1) данные ветеринарной статистики
- 2) демократичность
- 3) реальность

4) научная обоснованность

5. Какие документы составляются при нарушениях в области ветеринарии:

- 1) инструкцию
- 2) **протокол**
- 3) **постановление**
- 4) **квитанция**

6. Назовите основные объекты ветеринарного воздействия

- 1) корма
- 2) **животные**
- 3) навоз
- 4) водоемы

7. Среди факторов внешней среды, постоянно и непосредственно воздействующих на организм животных играют:

- 1) **воздух**
- 2) **температура**
- 3) эксплуатация
- 4) **влажность**
- 5) **движение воздуха**
- 6) кормление

8. Мероприятия по предупреждению травматизма:

- 1) санитарно- гигиенические
- 2) культурно- развлекательные
- 3) **организационно – технические**
- 4) **санитарно- технические**
- 5) **мероприятия по ликвидации индивидуальных причин травматизма**
- 6) лечебные

9. Установите правильную последовательность действий ветеринарного врача мясокомбината при поступлении на предприятие партии убойных животных:

- 1) проведение поголовного ветеринарного осмотра животных
- 2) размещение животных на базе предприятия

- 3) проверка соответствия количества животных указанных в документах с фактически доставленными
- 4) проверка правильности оформления ветеринарных сопроводительных документов
- 5) термометрия (поголовно или выборочно)

Ответ: 4, 1, 3, 5, 2

10. Какие виды работ включают в определение времени работы:

- 1) **подготовительно-заключительные работы**
- 2) **оперативные работы**
- 3) время отдыха
- 4) **непроизводственные работы**
- 5) обеденный перерыв
- 6) **работы по обслуживанию рабочего места**

4 ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ НА КОНТРОЛЬНУЮ РАБОТУ, КУРСОВУЮ РАБОТУ/КУРСОВОЙ ПРОЕКТ

Данный вид контроля по дисциплине не предусмотрен учебным планом.

5 СВЕДЕНИЯ О ФОНДЕ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ И ЕГО СОГЛАСОВАНИИ

Фонд оценочных средств для аттестации по дисциплине «Введение в профессию» представляет собой компонент основной профессиональной образовательной программы специалитета по специальности 36.05.01 Ветеринария.

Фонд оценочных средств рассмотрен и одобрен на заседании кафедры производства и экспертизы качества сельскохозяйственной продукции (протокол № 8 от 29.04.2022 г.).

Фонд оценочных средств актуализирован. Изменения, дополнения рассмотрены и одобрены на заседании кафедры производства и экспертизы качества сельскохозяйственной продукции (протокол № 8 от 20.04.2023 г.).

Заведующая кафедрой



А.С. Баркова