

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

УТВЕРЖДАЮ
Директор Института ветеринарной медицины



Д.М. Максимович
«15» мая 2025 г.

Кафедра Инфекционных болезней и ветеринарно-санитарной экспертизы

Рабочая программа дисциплины
Б1.О.29 ОРГАНИЗАЦИЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ДЕЛА

Специальность 36.05.01 Ветеринария
Направленность программы – Диагностика, лечение и профилактика болезней животных
Уровень высшего образования – специалитет
Квалификация – ветеринарный врач
Форма обучения – очная, очно-заочная, заочная,

Троицк
2025

Рабочая программа дисциплины «Организация ветеринарного дела» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.09.2017 № 974. Рабочая программа предназначена для подготовки ветеринарного врача по специальности 36.05.01 Ветеринария, направленность программы – Диагностика, лечение и профилактика болезней животных.

Настоящая рабочая программа дисциплины составлена в рамках основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) и учитывает особенности обучения при инклюзивном образовании лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ).

Составитель – доктор ветеринарных наук, доцент Журавель Н.А.

Рабочая программа дисциплины обсуждена на заседании кафедры Инфекционных болезней и ветеринарно-санитарной экспертизы 31.03.2025 г. (протокол № 18)

Зав. кафедрой Инфекционных болезней и ветеринарно-санитарной экспертизы, доктор ветеринарных наук, доцент

Н.А. Журавель

Рабочая программа дисциплины одобрена методической комиссией Института ветеринарной медицины 14 мая 2025 г. (протокол № 5)

Председатель методической комиссии Института ветеринарной медицины доктор ветеринарных наук, доцент

Н.А. Журавель

Директор Научной библиотеки



И.В. Шатрова

СОДЕРЖАНИЕ

1. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП	4
1.1. Цель и задачи дисциплины	4
1.2. Компетенции и индикаторы их достижений	4
2. Место дисциплины в структуре ОПОП	6
3. Объем дисциплины и виды учебной работы	6
3.1. Распределение объема дисциплины по видам учебной работы	6
3.2. Распределение учебного времени по разделам и темам	6
4. Структура и содержание дисциплины, включающее практическую подготовку	9
4.1. Содержание дисциплины	9
4.2. Содержание лекций	11
4.3. Содержание лабораторных занятий	12
4.4. Содержание практических занятий	12
4.5. Виды и содержание самостоятельной работы обучающихся	14
5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине	16
6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине	16
7. Основная и дополнительная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины	16
8. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимые для освоения дисциплины	17
9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	17
10. Современные информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем	18
11. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине	18
Приложение. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости и проведения промежуточной аттестации обучающихся	19
Лист регистрации изменений	114

1 Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

1.1 Цель и задачи дисциплины

Ветеринарный врач по специальности 36.05.01 Ветеринария должен быть подготовлен к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: врачебный, экспертно-контрольный.

Цель дисциплины – формирование теоретических знаний и практических умений в области организации ветеринарного дела в соответствии с формируемыми компетенциями.

Задачи дисциплины: изучение организации ветеринарного дела в Российской Федерации, её субъектах, особенностей управления ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности законодательства в области ветеринарии, особенностей международного сотрудничества; организационной структуры, порядка материально-технического обеспечения в соответствии нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса, порядка оформления специальной документации, задач профессиональной деятельности, порядка представления отчётных документов, специализированные базы данных в сфере ветеринарии риски возникновения и распространения болезней; формирование способности вырабатывать командную стратегию при управлении ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности для достижения поставленной цели, осуществлять и совершенствовать ветеринарную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса, осуществлять документооборот в сфере ветеринарии на основе анализа профессиональной деятельности и с использованием специализированных баз данных, анализировать, идентифицировать и осуществлять оценку опасности риска возникновения и распространения болезней.

1.2 Компетенции и индикаторы их достижений

УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели	знания	Знать: организацию ветеринарного дела в Российской Федерации, её субъектах, особенности управления ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности (Б1. О.29, ОПК-3 – 3.1).
	умения	Уметь: организовывать и руководить работниками ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности (Б1.О.29, ОПК-3 – У.1)
	навыки	Владеть: способностью вырабатывать командную стратегию при управлении ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности для достижения поставленной цели (Б.1.О.29, ОПК-3 – Н.1)

УК-9. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной	знания	Знать: принципы экономической оценки ветеринарной деятельности (Б1. О.29, УК-9 – 3.1).
	умения	Уметь: обосновывать профессиональные решения с экономической точки зрения в области ветеринарии (Б1.О.29, УК-9 – У.1)
	навыки	Владеть: способностью принимать экономически обоснованные действия в области ветеринарии (Б.1.О.29, УК-9 – Н.1)

УК-10 Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности	знания	Знать: признаки коррупционного поведения, проявления экстремизма, терроризма (Б1. О.29, УК-10 – 3.1).
	умения	Уметь: обосновывать профессиональные решения в области ветеринарии на основе антикоррупционной политики, нетерпимого отношения к проявлениям экстремизма, терроризма (Б1.О.29, УК-10 – У.1)
	навыки	Владеть: способностью нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности (Б.1.О.29, УК-10 – Н.1)

ОПК-3 Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	знания	Знать: законодательство в области ветеринарии, особенности международного сотрудничества; организационной структуры, порядок материально-технического обеспечения в соответствии нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса (Б1.О.29, ОПК-3 – 3.1).
	умения	Уметь: использовать нормативные правовые акты в профессиональной деятельности, осуществлять их поиск и определять актуальность (Б1.О.29, ОПК-3 – У.1)
	навыки	Владеть: способностью осуществлять и совершенствовать ветеринарную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса (Б.1.О.29, ОПК-3 – Н.1)

ОПК-5 Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов	знания	Знать: порядок оформления специальной документации, задачи профессиональной деятельности, отчетные документы, специализированные базы данных в сфере ветеринарии (Б1. О.29, ОПК-5 – 3.1).
	умения	Уметь: оформлять специальную документацию в сфере ветеринарии, анализировать результаты профессиональной деятельности, представлять отчетные документы, с использованием специализированных баз данных (Б1.О.29, ОПК-5 – У.1)
	навыки	Владеть: способностью осуществлять документооборот в сфере ветеринарии на основе анализа профессиональной деятельности и с использованием специализированных баз данных (Б.1.О.29, ОПК-5 – Н.1)

ОПК-6 Способен анализировать, идентифицировать и осуществлять оценку опасности риска возникновения и распространения болезней

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии	знания	Знать: риски возникновения и распространения болезней (Б1. О.29 ОПК-6 – 3.1).
	умения	Уметь: определять степень опасности риска возникновения и распространения болезней (Б1.О.29, ОПК-6 – У.1)
	навыки	Владеть: способностью анализировать, идентифицировать и осуществлять оценку опасности риска возникновения и распространения болезней (Б.1.О.29, ОПК-6 – Н.1)

ОПК-7 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности	знания	Знать: информационные технологии, используемые в области ветеринарии (Б1.О.29 ОПК-7 – 3.2).
	умения	Уметь: определять необходимость применения различных информационных технологий в области ветеринарии (Б1.О.29, ОПК-7 – У.2)
	навыки	Владеть: способностью грамотно использовать современные информационные технологии в области ветеринарии (Б.1.О.29, ОПК-7 – Н.2)

2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Б1.О.29 Организация ветеринарного дела» относится к обязательной части основной профессиональной образовательной программы специалитета.

3 Объём дисциплины и виды учебной работы

Объём дисциплины составляет 9 зачетных единиц (ЗЕТ), 324 академических часа (далее часов).

Дисциплина изучается:

- очная форма обучения в 8 и 9 семестрах;
- заочная форма обучения в 11 и 12 семестрах;
- очно-заочная форма обучения в 9 и 10 семестрах

3.1 Распределение объема дисциплины по видам учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов		
	по очной форме обучения	по заочной форме обучения	по очно-заочной форме обучения
Контактная работа (всего), в том числе практическая подготовка	124	32	60
<i>В том числе: лекции (Л)</i>	46	16	22
<i>практические занятия (ПЗ)</i>	78	16	38
Самостоятельная работа обучающихся (СР)	164	283	237
Контроль (К)	36	9	27
Итого	324	324	324

3.2 Распределение учебного времени по разделам и темам Очная форма обучения

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	в том числе			
			контактная работа		СР	контроль
Раздел 1. Правовое регулирование ветеринарного дела в Российской Федерации						
			Л	ПЗ		
1.1	Основы организации ветеринарного дела в Российской Федерации	124	2		2	x
1.2	Законодательство Российской Федерации в области ветеринарии		6		6	x
1.3	Организация ветеринарного надзора		4		8	x
1.4	Организация ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации		6		8	x
1.5	Организация деятельности государственных ветеринарных учреждений			4	2	x
1.6	Определение потребности в штатной численности ветеринарных специалистов			4	4	x
1.7	Задачи ветеринарной службы на предприятиях агропромышленного комплекса. Права и обязанности ветеринарных специалистов на предприятиях агропромышленного комплекса				4	x
1.8	Организация ветеринарной службы предприятиях агропромышленного комплекса				10	x

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	в том числе			
			контактная работа		СР	контроль
			Л	ПЗ		
1.9	Правовое регулирование и организация ветеринарного предпринимательства		4		4	x
1.10	Право на занятие ветеринарной деятельностью. Основные функции ветеринарных специалистов				10	x
1.11	Права потребителей ветеринарных услуг. Правила оказания ветеринарных услуг.				10	x
1.12	Абонемент на ветеринарное обслуживание			2	2	x
1.13	Договор на ветеринарное обслуживание			2	2	x
1.14	Международные ветеринарные организации				10	x
1.15	Лицензирование фармацевтической деятельности		2	2	4	x
Раздел 2. Планирование, организация и экономика ветеринарных мероприятий						
2.1	Планирование ветеринарных мероприятий	52	4		2	x
2.2	Управление трудовыми ресурсами в ветеринарных учреждениях			2	2	x
2.3	Планирование профилактических противозoonотических мероприятий			6	4	x
2.4	Организация профилактических противозoonотических мероприятий				6	x
2.5	Организация мероприятий при возникновении заразных болезней животных			8	2	x
2.6	Организация мероприятий по профилактике и ликвидации незаразных болезней животных. Организация лечебной работы				6	x
2.7	Экономика ветеринарных мероприятий			8	2	x
Раздел 3. Материально-техническое обеспечение комплекса ветеринарной службы						
3.1	Финансирование ветеринарных мероприятий	34	4		2	x
3.2	Установление цен на ветеринарные услуги			2	4	x
3.3	Расчёт и распределение прибыли, фондов оплаты труда и премирования ветеринарного учреждения			4	2	x
3.4	Строительство ветеринарных объектов		2		2	x
3.5	Организация ветеринарного снабжения		2		2	x
3.6	Управление краткосрочными материальными ресурсами в коммерческом ветеринарном учреждении			2	2	x
3.7	Управление долгосрочными материальными ресурсами в коммерческом ветеринарном учреждении			2	2	x
Раздел 4. Документооборот в ветеринарии						
4.1	Понятие о делопроизводстве в ветеринарии	78	2		2	x
4.2	Оформление ветеринарной документации при проведении ветеринарных мероприятий			6	2	x
4.3	Ветеринарный учёт			2	2	x
4.4	Ветеринарная отчетность			4	2	x
4.5	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий агропромышленного комплекса			4	4	x
4.6	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий, перерабатывающих животноводческую продукцию и лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы			4	4	x
4.7	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях ветеринарной лаборатории			4	4	x
4.8	Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные свидетельства и справки			2	4	x
4.9	Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные сертификаты при экспортно-импортных операциях			2	4	x
4.10	Оформление ветеринарной документации при проведении государственного ветеринарного надзора			2	4	x
4.11	Государственная информационная система в сфере ветеринарии			2	2	x
4.12	Специальные информационные системы Россельхознадзора			6	4	x
	Контроль	36	x		x	36
	Итого	324	46	78	164	36

Заочная форма обучения

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	в том числе			
			контактная работа		СР	контроль
			Л	ПЗ		
Раздел 1. Правовое регулирование ветеринарного дела в Российской Федерации						
1.1	Основы организации ветеринарного дела в Российской Федерации	134	2		10	x
1.2	Законодательство Российской Федерации в области ветеринарии				10	x
1.3	Организация ветеринарного надзора		2		10	x
1.4	Организация ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации				10	x
1.5	Организация деятельности государственных ветеринарных учреждений			2	10	x
1.6	Определение потребности в штатной численности ветеринарных специалистов				10	x
1.7	Задачи ветеринарной службы на предприятиях агропромышленного комплекса. Права и обязанности ветеринарных специалистов на предприятиях агропромышленного комплекса				4	x
1.8	Организация ветеринарной службы предприятий агропромышленного комплекса				10	x
1.9	Правовое регулирование и организация ветеринарного предпринимательства			1	8	x
1.10	Право на занятие ветеринарной деятельностью. Основные функции ветеринарных специалистов				10	x
1.11	Права потребителей ветеринарных услуг. Правила оказания ветеринарных услуг.				10	x
1.12	Абонемент на ветеринарное обслуживание			1	4	x
1.13	Договор на ветеринарное обслуживание				4	x
1.14	Международные ветеринарные организации				10	x
1.15	Лицензирование фармацевтической деятельности			1	1	4
Раздел 2. Планирование, организация и экономика ветеринарных мероприятий						
2.1	Планирование ветеринарных мероприятий	54	2		4	x
2.2	Управление трудовыми ресурсами в ветеринарных учреждениях				4	x
2.3	Планирование профилактических противозoonотических мероприятий			2	6	x
2.4	Организация профилактических противозoonотических мероприятий				6	x
2.5	Организация мероприятий при возникновении заразных болезней животных			2	10	x
2.6	Организация мероприятий по профилактике и ликвидации незаразных болезней животных. Организация лечебной работы				6	x
2.7	Экономика ветеринарных мероприятий			2	10	x
Раздел 3. Материально-техническое обеспечение комплекса ветеринарной службы						
3.1	Финансирование ветеринарных мероприятий	40	2		6	x
3.2	Установление цен на ветеринарные услуги				8	x
3.3	Расчёт и распределение прибыли, фондов оплаты труда и премирования ветеринарного учреждения			1	4	x
3.4	Строительство ветеринарных объектов			2	4	x
3.5	Организация ветеринарного снабжения				4	x
3.6	Управление краткосрочными материальными ресурсами в коммерческом ветеринарном учреждении			1	4	x
3.7	Управление долгосрочными материальными ресурсами в коммерческом ветеринарном учреждении				4	x
Раздел 4. Документооборот в ветеринарии						
4.1	Понятие о делопроизводстве в ветеринарии	87	2		8	x
4.2	Оформление ветеринарной документации при проведении ветеринарных мероприятий				8	x
4.3	Ветеринарный учёт			2	8	x
4.4	Ветеринарная отчетность				8	x
4.5	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной			2	6	x

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	в том числе			
			контактная работа		СР	контроль
			Л	ПЗ		
	отчётности в условиях предприятий агропромышленного комплекса					
4.6	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий, перерабатывающих животноводческую продукцию и лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы				6	x
4.7	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях ветеринарной лаборатории				6	x
4.8	Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные свидетельства и справки				6	x
4.9	Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные сертификаты при экспортно-импортных операциях				6	x
4.10	Оформление ветеринарной документации при проведении государственного ветеринарного надзора				6	x
4.11	Государственная информационная система в сфере ветеринарии		2		4	x
4.12	Специальные информационные системы Россельхознадзора				7	x
	Контроль					9
	Итого	324	16	16	283	9

Очно-заочная форма обучения

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	в том числе			
			контактная работа		СР	контроль
			Л	ПЗ		
Раздел 1. Правовое регулирование ветеринарного дела в Российской Федерации						
1.1	Основы организации ветеринарного дела в Российской Федерации		2		6	x
1.2	Законодательство Российской Федерации в области ветеринарии		2		8	x
1.3	Организация ветеринарного надзора		2		8	x
1.4	Организация ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации		2		8	x
1.5	Организация деятельности государственных ветеринарных учреждений			2	6	x
1.6	Определение потребности в штатной численности ветеринарных специалистов			2	6	x
1.7	Задачи ветеринарной службы на предприятиях агропромышленного комплекса. Права и обязанности ветеринарных специалистов на предприятиях агропромышленного комплекса	128			6	x
1.8	Организация ветеринарной службы предприятиях агропромышленного комплекса				6	x
1.9	Правовое регулирование ветеринарного предпринимательства		2		6	x
1.10	Право на занятие ветеринарной деятельностью. Основные функции ветеринарных специалистов				6	x
1.11	Права потребителей ветеринарных услуг. Правила оказания ветеринарных услуг.				2	x
1.12	Абонемент на ветеринарное обслуживание			2	5	x
1.13	Договор на ветеринарное обслуживание				6	x
1.14	Международные ветеринарные организации				8	x
1.15	Лицензирование фармацевтической деятельности		2	2	8	x
Раздел 2. Планирование, организация и экономика ветеринарных мероприятий						
2.1	Планирование ветеринарных мероприятий		4		2	x
2.2	Управление трудовыми ресурсами в ветеринарных учреждениях			2	4	x
2.3	Планирование профилактических противозoonотических мероприятий			2	2	x
2.4	Организация профилактических противозoonотических мероприятий	52			4	x
2.5	Организация мероприятий при возникновении заразных болезней животных			4	4	x
2.6	Организация мероприятий по профилактике и ликвидации незаразных болезней животных. Организация лечебной работы				2	x
2.7	Экономика ветеринарных мероприятий			6	2	x

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	в том числе			
			контактная работа		СР	контроль
			Л	ПЗ		
Раздел 3. Материально-техническое обеспечение комплекса ветеринарной службы						
3.1	Финансирование ветеринарных мероприятий	32	2		4	x
3.2	Установление цен на ветеринарные услуги			2	4	x
3.3	Расчёт и распределение прибыли, фондов оплаты труда и премирования ветеринарного учреждения			2	4	x
3.4	Строительство ветеринарных объектов		2		6	x
3.5	Организация ветеринарного снабжения				6	x
3.6	Управление краткосрочными материальными ресурсами в коммерческом ветеринарном учреждении			2	6	x
3.7	Управление долгосрочными материальными ресурсами в коммерческом ветеринарном учреждении			2	6	x
Раздел 4. Документооборот в ветеринарии						
4.1	Понятие о делопроизводстве в ветеринарии	85	1		6	x
4.2	Оформление ветеринарной документации при проведении ветеринарных мероприятий			2	10	x
4.3	Ветеринарный учёт			2	10	x
4.4	Ветеринарная отчетность			2	10	x
4.5	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий агропромышленного комплекса			2	4	x
4.6	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий, перерабатывающих животноводческую продукцию и лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы				4	x
4.7	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях ветеринарной лаборатории				4	x
4.8	Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные свидетельства и справки				10	x
4.9	Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные сертификаты при экспортно-импортных операциях				8	x
4.10	Оформление ветеринарной документации при проведении государственного ветеринарного надзора				10	x
4.11	Государственная информационная система в сфере ветеринарии			1	10	x
4.12	Специальные информационные системы Россельхознадзора			2	4	x
	Контроль	27	x		x	27
	Итого		22	38	237	36

4 Структура и содержание дисциплины, включающее практическую подготовку

Практическая подготовка при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) организуется путем проведения практических занятий, практикумов, лабораторных работ и иных аналогичных видов учебной деятельности, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка может включать в себя отдельные занятия лекционного типа, которые предусматривают передачу учебной информации обучающимся, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Рекомендуемый объем практической подготовки (в процентах от количества часов контактной работы) для дисциплин, реализующих:

- универсальные компетенции (УК) от 5 до 15%;
- общепрофессиональные компетенции (ОПК) от 15 до 50 %;
- профессиональные компетенции (ПК) от 20 до 80%.

4.1 Содержание дисциплины

Раздел 1. Правовое регулирование ветеринарного дела в Российской Федерации.
 Основы организации ветеринарного дела в Российской Федерации. Законодательство Российской

Федерации в области ветеринарии. Организация ветеринарного надзора. Организация ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации. Организация деятельности государственных ветеринарных учреждений. Определение потребности в штатной численности ветеринарных специалистов. Задачи ветеринарной службы на предприятиях агропромышленного комплекса. Права и обязанности ветеринарных специалистов на предприятиях агропромышленного комплекса. Организация ветеринарной службы предприятий агропромышленного комплекса. Правовое регулирование и организация ветеринарного предпринимательства. Право на занятие ветеринарной деятельностью. Основные функции ветеринарных специалистов. Права потребителей ветеринарных услуг. Правила оказания ветеринарных услуг. Абонемент на ветеринарное обслуживание. Договор на ветеринарное обслуживание. Международные ветеринарные организации. Лицензирование фармацевтической деятельности.

Раздел 2. Планирование, организация и экономика ветеринарных мероприятий.

Планирование ветеринарных мероприятий. Управление трудовыми ресурсами в ветеринарных учреждениях. Планирование профилактических противоэпизоотических мероприятий. Организация профилактических противоэпизоотических мероприятий. Организация мероприятий при возникновении заразных болезней животных. Организация мероприятий по профилактике и ликвидации незаразных болезней животных. Организация лечебной работы. Экономика ветеринарных мероприятий

Раздел 3. Материально-техническое обеспечение комплекса ветеринарной службы.

Финансирование ветеринарных мероприятий. Установление цен на ветеринарные услуги. Расчёт и распределение прибыли, фондов оплаты труда и премирования ветеринарного учреждения. Строительство ветеринарных объектов. Организация ветеринарного снабжения. Управление краткосрочными материальными ресурсами в ветеринарном учреждении. Управление долгосрочными материальными ресурсами в ветеринарном учреждении.

Раздел 4. Документооборот в ветеринарии.

Понятие о делопроизводстве в ветеринарии. Оформление ветеринарной документации при проведении ветеринарных мероприятий. Ветеринарный учёт. Ветеринарная отчетность. Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий агропромышленного комплекса. Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий, перерабатывающих животноводческую продукцию и лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы. Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях ветеринарной лаборатории. Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные свидетельства и справки. Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные сертификаты при экспортно-импортных операциях. Оформление ветеринарной документации при проведении государственного ветеринарного надзора. Государственная информационная система в сфере ветеринарии. Специальные информационные системы Россельхознадзора.

4.2 Содержание лекций

Очная форма обучения

№ п/п	Наименование лекции	Количество часов	Практическая подготовка
1.	Основы организации ветеринарного дела в Российской Федерации	2	+
2.	Законодательство Российской Федерации в области ветеринарии	6	+
3.	Организация ветеринарного надзора	4	+
4.	Организация ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации	4	+
5.	Правовое регулирование и организация ветеринарного предпринимательства	6	+
6.	Лицензирование фармацевтической деятельности	2	+
7.	Планирование ветеринарных мероприятий	4	+
8.	Финансирование ветеринарных мероприятий	4	+
9.	Строительство ветеринарных объектов	2	+
10.	Организация ветеринарного снабжения	2	+
11.	Понятие о делопроизводстве в ветеринарии	2	+
12.	Государственная информационная система в сфере ветеринарии	2	+
13.	Специальные информационные системы Россельхознадзора	6	+
	Итого	46	50 %

Заочная форма обучения

№ п/п	Наименование лекции	Количество часов	Практическая подготовка
1.	Основы организации ветеринарного дела в Российской Федерации	2	+
2.	Законодательство Российской Федерации в области ветеринарии		
3.	Организация ветеринарного надзора	2	+
4.	Организация ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации		
5.	Правовое регулирование и организация ветеринарного предпринимательства	2	+
6.	Лицензирование фармацевтической деятельности		
7.	Планирование ветеринарных мероприятий	2	+
8.	Финансирование ветеринарных мероприятий	2	+
9.	Строительство ветеринарных объектов	2	
10.	Организация ветеринарного снабжения		
11.	Понятие о делопроизводстве в ветеринарии	2	+
12.	Государственная информационная система в сфере ветеринарии	2	+
13.	Специальные информационные системы Россельхознадзора		
Итого		16	50 %

Очно-заочная форма обучения

№ п/п	Наименование лекции	Количество часов	Практическая подготовка
1.	Основы организации ветеринарного дела в Российской Федерации	2	+
2.	Законодательство Российской Федерации в области ветеринарии	2	+
3.	Организация ветеринарного надзора	2	+
4.	Организация ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации	2	+
5.	Правовое регулирование и организация ветеринарного предпринимательства	2	+
6.	Лицензирование фармацевтической деятельности	2	+
7.	Планирование ветеринарных мероприятий	2	+
8.	Финансирование ветеринарных мероприятий	2	+
9.	Строительство ветеринарных объектов	2	+
10.	Организация ветеринарного снабжения		
11.	Понятие о делопроизводстве в ветеринарии	2	+
12.	Государственная информационная система в сфере ветеринарии		
13.	Специальные информационные системы Россельхознадзора	2	+
Итого		22	50 %

4.3 Содержание лабораторных занятий

Не предусмотрены

4.4 Содержание практических занятий

Очная форма обучения

№ п/п	Наименование занятия	Количество часов	Практическая подготовка
1.	Организация деятельности государственных ветеринарных учреждений	4	+
2.	Определение потребности в штатной численности ветеринарных специалистов	4	+
3.	Абонемент на ветеринарное обслуживание	2	+
4.	Договор на ветеринарное обслуживание	2	+
5.	Лицензирование фармацевтической деятельности	2	+
6.	Управление трудовыми ресурсами в ветеринарных учреждениях	2	+
7.	Планирование профилактических противоэпизоотических мероприятий	6	+
8.	Организация мероприятий при возникновении заразных болезней животных	8	+
9.	Экономика ветеринарных мероприятий	8	+
10.	Установление цен на ветеринарные услуги	2	+
11.	Расчёт и распределение прибыли, фондов оплаты труда и премирования ветеринарного учреждения	4	+
12.	Управление краткосрочными материальными ресурсами в ветеринарном учреждении	2	+
13.	Управление долгосрочными материальными ресурсами в ветеринарном учреждении	2	+

№ п/п	Наименование занятия	Количество часов	Практическая подготовка
14.	Оформление ветеринарной документации при проведении ветеринарных мероприятий	6	+
15.	Ветеринарный учёт	2	+
16.	Ветеринарная отчетность	4	+
17.	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий агропромышленного комплекса	4	+
18.	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий, перерабатывающих животноводческую продукцию и лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы	4	+
19.	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях ветеринарной лаборатории	4	+
20.	Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные свидетельства и справки	2	+
21.	Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные сертификаты при экспортно-импортных операциях	2	+
22.	Оформление ветеринарной документации при проведении государственного ветеринарного надзора	2	+
	Итого	78	50 %

Заочная форма обучения

№ п/п	Наименование занятия	Количество часов	Практическая подготовка
1.	Организация деятельности государственных ветеринарных учреждений	2	+
2.	Определение потребности в штатной численности ветеринарных специалистов		
3.	Абонемент на ветеринарное обслуживание		
4.	Договор на ветеринарное обслуживание	2	+
5.	Лицензирование фармацевтической деятельности		
6.	Управление трудовыми ресурсами в ветеринарных учреждениях	2	+
7.	Планирование профилактических противоэпизоотических мероприятий		
8.	Организация мероприятий при возникновении заразных болезней животных		
9.	Экономика ветеринарных мероприятий	2	+
10.	Установление цен на ветеринарные услуги	2	+
11.	Расчёт и распределение прибыли, фондов оплаты труда и премирования ветеринарного учреждения		
12.	Управление краткосрочными материальными ресурсами в ветеринарном учреждении		
13.	Управление долгосрочными материальными ресурсами в ветеринарном учреждении	2	+
14.	Оформление ветеринарной документации при проведении ветеринарных мероприятий		
15.	Ветеринарный учёт		
16.	Ветеринарная отчетность	2	+
17.	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий агропромышленного комплекса		
18.	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий, перерабатывающих животноводческую продукцию и лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы		
19.	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях ветеринарной лаборатории	2	+
20.	Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные свидетельства и справки		
21.	Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные сертификаты при экспортно-импортных операциях		
22.	Оформление ветеринарной документации при проведении государственного ветеринарного надзора		
	Итого	16	50 %

Очно-заочная форма обучения

№ п/п	Наименование занятия	Количество часов	Практическая подготовка
1.	Организация деятельности государственных ветеринарных учреждений	2	+
2.	Определение потребности в штатной численности ветеринарных специалистов	2	+
3.	Абонемент на ветеринарное обслуживание	2	+
4.	Договор на ветеринарное обслуживание		
5.	Лицензирование фармацевтической деятельности	2	+
6.	Управление трудовыми ресурсами в ветеринарных учреждениях	2	+
7.	Планирование профилактических противоэпизоотических мероприятий	2	+
8.	Организация мероприятий при возникновении заразных болезней животных	4	+
9.	Экономика ветеринарных мероприятий	6	+
10.	Установление цен на ветеринарные услуги	2	+
11.	Расчёт и распределение прибыли, фондов оплаты труда и премирования ветеринарного учреждения	2	+
12.	Управление краткосрочными материальными ресурсами в ветеринарном учреждении	2	+
13.	Управление долгосрочными материальными ресурсами в ветеринарном учреждении	2	+
14.	Оформление ветеринарной документации при проведении ветеринарных мероприятий	2	+
15.	Ветеринарный учёт	2	+
16.	Ветеринарная отчетность	2	+
17.	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий агропромышленного комплекса	2	+
18.	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий, перерабатывающих животноводческую продукцию и лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы		
19.	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях ветеринарной лаборатории		
20.	Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные свидетельства и справки		
21.	Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные сертификаты при экспортно-импортных операциях		
22.	Оформление ветеринарной документации при проведении государственного ветеринарного надзора		
	Итого	38	50 %

4.5 Виды и содержание самостоятельной работы обучающихся

4.5.1 Виды самостоятельной работы обучающихся

Виды самостоятельной работы обучающихся	Количество часов		
	по очной форме обучения	по заочной форме обучения	по очно-заочной форме обучения
Подготовка к устному опросу на практическом занятии	20	40	30
Подготовка к тестированию	22	42	32
Подготовка к собеседованию	22	42	32
Самостоятельное изучение отдельных тем и вопросов	56	115	99
Выполнение курсовой работы	36	36	36
Подготовка к зачёту	8	8	8
Итого	164	283	237

4.5.2 Содержание самостоятельной работы обучающихся

№ п/п	Наименование тем и вопросов	Количество часов		
		по очной форме обучения	по заочной форме обучения	по очно-заочной форме обучения
1.	Основы организации ветеринарного дела в Российской Федерации	2	10	6
2.	Законодательство Российской Федерации в области ветеринарии	6	10	10
3.	Организация ветеринарного надзора	8	10	10

№ п/п	Наименование тем и вопросов	Количество часов		
		по очной форме обучения	по заочной форме обучения	по очно-заочной форме обучения
4.	Организация ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации	8	10	10
5.	Организация деятельности государственных ветеринарных учреждений	2	10	4
6.	Определение потребности в штатной численности ветеринарных специалистов	4	10	4
7.	Задачи ветеринарной службы на предприятиях агропромышленного комплекса. Права и обязанности ветеринарных специалистов на предприятиях агропромышленного комплекса	4	4	4
8.	Организация ветеринарной службы в предприятиях агропромышленного комплекса	10	10	10
9.	Правовое регулирование ветеринарного предпринимательства	4	8	8
10.	Право на занятие ветеринарной деятельностью. Основные функции ветеринарных специалистов	10	10	10
11.	Права потребителей ветеринарных услуг. Правила оказания ветеринарных услуг.	10	10	10
12.	Абонемент на ветеринарное обслуживание	2	4	4
13.	Договор на ветеринарное обслуживание	2	4	4
14.	Международные ветеринарные организации	10	10	10
15.	Лицензирование фармацевтической деятельности	4	4	4
16.	Планирование ветеринарных мероприятий	2	4	4
17.	Управление трудовыми ресурсами в ветеринарных учреждениях	2	4	4
18.	Планирование профилактических противозoonотических мероприятий	4	6	4
19.	Организация профилактических противозoonотических мероприятий	6	6	6
20.	Организация мероприятий при возникновении заразных болезней животных	2	10	6
21.	Организация мероприятий по профилактике и ликвидации незаразных болезней животных. Организация лечебной работы	6	6	6
22.	Экономика ветеринарных мероприятий	2	10	6
23.	Финансирование ветеринарных мероприятий	2	6	2
24.	Установление цен на ветеринарные услуги	4	8	24
25.	Расчёт и распределение прибыли, фондов оплаты труда и премирования ветеринарного учреждения	2	4	2
26.	Строительство ветеринарных объектов	2	4	4
27.	Организация ветеринарного снабжения	2	4	4
28.	Управление краткосрочными материальными ресурсами в коммерческом ветеринарном учреждении	2	4	2
29.	Управление долгосрочными материальными ресурсами в коммерческом ветеринарном учреждении	2	4	2
30.	Понятие о делопроизводстве в ветеринарии	2	8	6
31.	Оформление ветеринарной документации при проведении ветеринарных мероприятий	2	8	8
32.	Ветеринарный учёт	2	8	8
33.	Ветеринарная отчетность	2	8	8
34.	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий агропромышленного комплекса	4	6	6
35.	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий, перерабатывающих животноводческую продукцию и лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы	4	6	6
36.	Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях ветеринарной лаборатории	4	6	6
37.	Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные свидетельства и справки	4	6	6
38.	Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные сертификаты при экспортно-импортных операциях	4	6	6
39.	Оформление ветеринарной документации при проведении государственного ветеринарного надзора	4	6	6
40.	Государственная информационная система в сфере ветеринарии	2	4	2

№ п/п	Наименование тем и вопросов	Количество часов		
		по очной форме обучения	по заочной форме обучения	по очно-заочной форме обучения
41.	Специальные информационные системы Россельхознадзора	4	7	5
	Итого	164	283	237

5 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Учебно-методические разработки имеются в Научной библиотеке ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ:

1 Журавель Н.А. Организация ветеринарного дела [Электронный ресурс]: метод. указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария, уровень высш. образования – специалитет, направленность программы «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных». Форма обучения очная, очно-заочная, заочная. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2025. – 202 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=9949>

2 Журавель Н.А. Организация ветеринарного дела [Электронный ресурс]: метод. рекомендации к самостоятельной работе обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария, уровень высш. образования – специалитет, направленность программы «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных». Форма обучения очная, очно-заочная, заочная. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2025. – 29 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=9949>

3 Журавель Н.А. Организация ветеринарного дела [Электронный ресурс]: метод. указания к выполнению и оформлению курсовой работы для обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария, уровень высш. образования – специалитет, направленность программы «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных». Форма обучения очная, очно-заочная, заочная. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2025. – 49 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=9949>

6 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Для установления соответствия уровня подготовки обучающихся требованиям ФГОС ВО разработан фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости и проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине. Фонд оценочных средств представлен в Приложении.

7 Основная и дополнительная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины*

Основная и дополнительная учебная литература имеется в Научной библиотеке и электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ.

Основная:

1. Никитин, И. Н. Ветеринарное предпринимательство / И. Н. Никитин. — 7-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 372 с. — ISBN 978-5-507-46289-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/305246> (дата обращения: 30.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Никитин, И. Н. Организация ветеринарного дела : учебное пособие / И. Н. Никитин. — 4-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 288 с. — ISBN 978-5-8114-1228-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211196> (дата обращения: 30.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Никитин, И. Н. Организация и экономика ветеринарного дела : Учебник для вузов / И. Н.

Никитин. — 7-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 356 с. — ISBN 978-5-8114-9464-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/221192> (дата обращения: 30.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Никитин, И. Н. Практикум по организации ветеринарного дела / И. Н. Никитин. — 6-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 324 с. — ISBN 978-5-507-46586-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/312908> (дата обращения: 30.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительная:

1. Национальное и международное ветеринарное законодательство / И. Н. Никитин, Е. Н. Трофимова, А. И. Никитин, С. М. Домолазов. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 420 с. — ISBN 978-5-507-46059-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/327170> (дата обращения: 30.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Никитин, И. Н. Ветеринарная клиника / И. Н. Никитин, В. В. Иванов, Е. Н. Трофимова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 184 с. — ISBN 978-5-507-47439-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/370940> (дата обращения: 30.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Никитин, И. Н. Ветеринарное законодательство : учебник для вузов / И. Н. Никитин, Е. Н. Трофимова. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 252 с. — ISBN 978-5-507-49929-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/433985> (дата обращения: 30.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Никитин, И. Н. Организация государственного ветеринарного надзора : Учебник для вузов / И. Н. Никитин, А. И. Никитин. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 460 с. — ISBN 978-5-8114-9093-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/184157> (дата обращения: 30.03.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

8 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимые для освоения дисциплины

1. Единое окно доступа к учебно-методическим разработкам <https://юргау.рф>
2. Электронно-библиотечная система «ЛАНЬ» <http://e.lanbook.com/>.
3. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» <http://biblioclub.ru/>.
4. Электронно-библиотечная система IPR SMART - <https://www.iprbookshop.ru>

9 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Учебно-методические разработки имеются в Научной библиотеке ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ:

1 Журавель Н.А. Организация ветеринарного дела [Электронный ресурс]: метод. указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария, уровень высш. образования – специалитет, направленность программы «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных». Форма обучения очная, очно-заочная, заочная. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2025. – 202 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=9949>

2 Журавель Н.А. Организация ветеринарного дела [Электронный ресурс]: метод. рекомендации к самостоятельной работе обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария, уровень высш. образования – специалитет, направленность программы «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных». Форма обучения очная, очно-заочная, заочная. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2025. – 29 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=9949>

3 Журавель Н.А. Организация ветеринарного дела [Электронный ресурс]: метод. указания к выполнению и оформлению курсовой работы для обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария, уровень высш. образования – специалитет, направленность программы «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных». Форма обучения очная, очно-заочная, заочная. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2025. – 49 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=9949>

10 Современные информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

В Научной библиотеке с терминальных станций предоставляется доступ к базам данных:

- Техэксперт (информационно-справочная система ГОСТов);
- My TestX10.2.

Программное обеспечение: MyTestXPro 11.0, Мой Офис Стандартный, Windows XP Home Edition OEM Software, Windows 10 Home Single Language 1.0.63.71, APM WinMachine 15, Microsoft Windows PRO 10 Russian Academic OLP 1License NoLevel Legalization GetGenuine, Microsoft OfficeStd 2019 RUS OLP NL Acdmc, Microsoft Win Starter 7 Russian Academic Open 1 License No Level Legalization Get Genuine, Microsoft Office 2010 Russian Academic OPEN 1 License NoLevel, Windows 7 Home Basic OA CIS and GE.

11 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Учебные аудитории для проведения занятий, предусмотренных программой, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения

1. Учебные аудитории № 246, оснащенная оборудованием и техническими средствами для выполнения практических занятий;
2. Аудитория № VI, оснащенная мультимедийным комплексом

Помещения для самостоятельной работы обучающихся

1 Помещение № 42 для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО «Южно-Уральский ГАУ»

Перечень оборудования и технических средств обучения

- 1 Средства мультимедиа: ноутбук eMashinaE 732 Z, мультимедиапроекторViteKD 551 DLP, XGA, проекционный экран ApoLLO-T.
- 2 Калькуляторы

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для текущего контроля успеваемости и проведения промежуточной аттестации
обучающихся

СОДЕРЖАНИЕ

1. Компетенции и их индикаторы, формируемые в процессе освоения дисциплины	21
2. Показатели, критерии и шкала оценивания индикаторов достижения сформированности компетенций	23
3. Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	28
4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций	29
4.1. Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости в процессе практической подготовки	29
4.1.1. Опрос на практическом занятии	29
4.1.2. Собеседование	40
4.2. Процедуры и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации	47
4.2.1. Зачёт	47
4.2.2. Экзамен	54
4.2.3. Курсовая работа	62
5. Комплект оценочных материалов	66

1 Компетенции и их индикаторы, формируемые в процессе освоения дисциплины

УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН			Наименование оценочных средств	
	знания	умения	навыки	Текущая аттестация	Промежуточная аттестация
ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели	Знать: организацию ветеринарного дела в Российской Федерации, её субъектах, особенности управления ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности (Б1.О.29, УК-3 – 3.1).	Уметь: организовывать и руководить работниками ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности (Б1.О.29, УК-3 – У.1)	Владеть: способностью вырабатывать командную стратегию при управлении ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности для достижения поставленной цели (Б.1.О.29, УК-3 – Н.1)	1 Устный опрос на практическом занятии 2 Тестирование 3 Собеседование	1 Курсовая работа 2 Зачёт 3 Экзамен

УК-9. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН			Наименование оценочных средств	
	знания	умения	навыки	Текущая аттестация	Промежуточная аттестация
ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной	Знать: принципы экономической оценки ветеринарной деятельности (Б1.О.29, УК-9 – 3.1).	Уметь: обосновывать профессиональные решения с экономической точки зрения в области ветеринарии (Б1.О.29, УК-9 – У.1)	Владеть: способностью принимать экономически обоснованные действия в области ветеринарии (Б.1.О.29, УК-9 – Н.1)	1 Устный опрос на практическом занятии 2 Тестирование 3 Собеседование	1 Курсовая работа 2 Зачёт 3 Экзамен

УК-10 Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН			Наименование оценочных средств	
	знания	умения	навыки	Текущая аттестация	Промежуточная аттестация
ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует	Знать: признаки коррупционного поведения, проявления экстремизма, терроризма (Б1.О.29, УК-10 – 3.1).	Уметь: обосновывать профессиональные решения в области ветеринарии на основе антикоррупционной политики, нетерпимого отношения к проявлениям	Владеть: способностью нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует	1 Устный опрос на практическом занятии 2 Тестирование 3 Собеседование	1 Курсовая работа 2 Зачёт 3 Экзамен

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН			Наименование оценочных средств	
	знания	умения	навыки	Текущая аттестация	Промежуточная аттестация
им в профессиональной деятельности		экстремизма, терроризма (Б1.О.29, УК-10 – У.1)	им в профессиональной деятельности (Б.1.О.29, УК-10 – Н.1)		

ОПК-3 Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН			Наименование оценочных средств	
	знания	умения	навыки	Текущая аттестация	Промежуточная аттестация
ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	Знать: законодательство в области ветеринарии, особенности международного сотрудничества; организационной структуры, порядок материально-технического обеспечения в соответствии нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса (Б1.О.29, ОПК-3 – 3.1)	Уметь: использовать нормативные правовые акты в профессиональной деятельности, осуществлять их поиск и определять актуальность (Б1.О.29, ОПК-3 – У.1)	Владеть: способностью осуществлять и совершенствовать ветеринарную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса (Б.1.О.29, ОПК-3 – Н.1)	1 Устный опрос на практическом занятии 2 Тестирование 3 Собеседование	1 Курсовая работа 2 Зачёт 3 Экзамен

ОПК-5 Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН			Наименование оценочных средств	
	знания	умения	навыки	Текущая аттестация	Промежуточная аттестация
ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов	Знать: порядок оформления специальной документации, задачи профессиональной деятельности, отчётные документы, специализированные базы данных в сфере ветеринарии (Б1.О.29, ОПК-5 – 3.1)	Уметь: оформлять специальную документацию в сфере ветеринарии, анализировать результаты профессиональной деятельности, представлять отчётные документы, с использованием специализированных баз данных (Б1.О.29, ОПК-5 – У.1)	Владеть: способностью осуществлять документооборот в сфере ветеринарии на основе анализа профессиональной деятельности и с использованием специализированных баз данных (Б.1.О.29, ОПК-5 – Н.1)	1 Устный опрос на практическом занятии 2 Тестирование 3 Собеседование	1 Курсовая работа 2 Зачёт 3 Экзамен

ОПК-6 Способен анализировать, идентифицировать и осуществлять оценку опасности риска возникновения и распространения болезней

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН			Наименование оценочных средств	
	знания	умения	навыки	Текущая аттестация	Промежуточная аттестация
ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии	Знать: риски возникновения и распространения болезней (Б1.О.29 ОПК-6 – 3.1)	Уметь: определять степень опасности риска возникновения и распространения болезней (Б1.О.29, ОПК-6 – У.1)	Владеть: способностью анализировать, идентифицировать и осуществлять оценку опасности риска возникновения и распространения болезней (Б.1.О.29, ОПК-6 – Н.1)	1 Устный опрос на практическом занятии 2 Тестирование 3 Собеседование	1 Курсовая работа 2 Зачёт 3 Экзамен

ОПК-7 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН			Наименование оценочных средств	
	знания	умения	навыки	Текущая аттестация	Промежуточная аттестация
ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности	Знать информационные технологии, используемые в области ветеринарии (Б1.О.29 ОПК-7 – 3.2).	Уметь: определять необходимость применения различных информационных технологий в области ветеринарии (Б1.О.29, ОПК-7 – У.2)	Владеть: способностью грамотно использовать современные информационные технологии в области ветеринарии (Б.1.О.29, ОПК-7 – Н.2)	1 Устный опрос на практическом занятии 2 Тестирование 3 Собеседование	1 Курсовая работа 2 Зачёт 3 Экзамен

2 Показатели, критерии и шкала оценивания индикаторов достижения компетенций

ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели

Показатели оценивания (Формируемые ЗУН)	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
Б1.О.29, УК-3 – 3.1	Обучающийся не знает организацию ветеринарного дела в Российской Федерации, её субъектах, особенности управления ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности	Обучающийся слабо знает организацию ветеринарного дела в Российской Федерации, её субъектах, особенности управления ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности	Обучающийся знает с незначительными ошибками и отдельными пробелами организацию ветеринарного дела в Российской Федерации, её субъектах, особенности управления ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности	Обучающийся знает организацию с требуемой степенью полноты и точности организацию ветеринарного дела в Российской Федерации, её субъектах, особенности управления ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности
Б1.О.29, УК-3 – У.1	Обучающийся не умеет организовывать и руководить работниками ветеринарными	Обучающийся слабо умеет организовывать и руководить работниками ветеринарными	Обучающийся умеет с незначительными затруднениями организовывать и	Обучающийся умеет организовывать и руководить работниками ветеринарными

Показатели оценивания (Формируемые ЗУН)	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
	учреждениями различных типов и форм собственности	учреждениями различных типов и форм собственности	руководить работниками ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности	учреждениями различных типов и форм собственности
Б.1.О.29, УК-3 – Н.1	Обучающийся не владеет способностью вырабатывать командную стратегию при управлении ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности для достижения поставленной цели	Обучающийся слабо владеет способностью вырабатывать командную стратегию при управлении ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности для достижения поставленной цели	Обучающийся владеет с небольшими затруднениями способностью вырабатывать командную стратегию при управлении ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности для достижения поставленной цели	Обучающийся свободно владеет способностью вырабатывать командную стратегию при управлении ветеринарными учреждениями различных типов и форм собственности для достижения поставленной цели

ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной

Показатели оценивания (Формируемые ЗУН)	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
Б1. О.29, УК-9 – 3.1	Обучающийся не знает принципы экономической оценки ветеринарной деятельности	Обучающийся слабо знает принципы экономической оценки ветеринарной деятельности	Обучающийся знает с незначительными ошибками и отдельными пробелами принципы экономической оценки ветеринарной деятельности	Обучающийся знает организацию с требуемой степенью полноты и точности принципы экономической оценки ветеринарной деятельности
Б1.О.29, УК-9 – У.1	Обучающийся не умеет обосновывать профессиональные решения с экономической точки зрения в области ветеринарии	Обучающийся слабо умеет обосновывать профессиональные решения с экономической точки зрения в области ветеринарии	Обучающийся умеет с незначительными затруднениями обосновывать профессиональные решения с экономической точки зрения в области ветеринарии	Обучающийся умеет обосновывать профессиональные решения с экономической точки зрения в области ветеринарии
Б.1.О.29, УК-9 – Н.1	Обучающийся не владеет способностью принимать экономически обоснованные действия в области ветеринарии	Обучающийся слабо владеет способностью принимать экономически обоснованные действия в области ветеринарии	Обучающийся владеет с небольшими затруднениями способностью принимать экономически обоснованные действия в области ветеринарии	Обучающийся свободно владеет способностью принимать экономически обоснованные действия в области ветеринарии

ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности

Показатели оценивания (Формируемые ЗУН)	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
Б1. О.29, УК-10 – 3.1	Обучающийся не знает признаки коррупционного поведения	Обучающийся знает признаки коррупционного поведения, проявления экстремизма, терроризма	Обучающийся знает признаки коррупционного поведения, проявления экстремизма, терроризма	Обучающийся знает признаки коррупционного поведения, проявления экстремизма, терроризма
Б1.О.29, УК-10 – У.1	Обучающийся не умеет обосновывать профессиональные решения в области ветеринарии на основе антикоррупционной политики	Обучающийся умеет обосновывать профессиональные решения в области ветеринарии на основе антикоррупционной политики, нетерпимого отношения к проявлениям экстремизма, терроризма	Обучающийся умеет обосновывать профессиональные решения в области ветеринарии на основе антикоррупционной политики, нетерпимого отношения к проявлениям экстремизма, терроризма	Обучающийся умеет обосновывать профессиональные решения в области ветеринарии на основе антикоррупционной политики, нетерпимого отношения к проявлениям экстремизма, терроризма
Б.1.О.29, УК-10 – Н.1	Обучающийся не владеет способностью формировать и поддерживать нетерпимое отношение к коррупционному поведению при осуществлении профессиональной деятельности в области ветеринарии	Обучающийся владеет способностью нетерпимое отношении к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности	Обучающийся владеет способностью нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности	Обучающийся владеет способностью нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности

ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса

Показатели оценивания (Формируемые ЗУН)	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
Б1.О.29, ОПК-3 – 3.1	Обучающийся не знает законодательство в области ветеринарии, особенности международного сотрудничества; организационной структуры, порядок материально-технического обеспечения в соответствии нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	Обучающийся слабо знает законодательство в области ветеринарии, особенности международного сотрудничества; организационной структуры, порядок материально-технического обеспечения в соответствии нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	Обучающийся знает с незначительными ошибками и отдельными пробелами законодательство в области ветеринарии, особенности международного сотрудничества; организационной структуры, порядок материально-технического обеспечения в соответствии нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	Обучающийся знает организацию с требуемой степенью полноты и точности законодательство в области ветеринарии, особенности международного сотрудничества; организационной структуры, порядок материально-технического обеспечения в соответствии нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
Б1.О.29, ОПК-	Обучающийся не умеет	Обучающийся слабо	Обучающийся умеет с	Обучающийся умеет

Показатели оценивания (Формируемые ЗУН)	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
3 – У.1	использовать нормативные правовые акты в профессиональной деятельности, осуществлять их поиск и определять актуальность	умеет использовать нормативные правовые акты в профессиональной деятельности, осуществлять их поиск и определять актуальность	незначительными затруднениями использовать нормативные правовые акты в профессиональной деятельности, осуществлять их поиск и определять актуальность	использовать нормативные правовые акты в профессиональной деятельности, осуществлять их поиск и определять актуальность
Б.1.О.29, ОПК-3 – Н.1	Обучающийся не владеет способностью осуществлять и совершенствовать ветеринарную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	Обучающийся слабо владеет способностью осуществлять и совершенствовать ветеринарную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	Обучающийся владеет с небольшими затруднениями способностью осуществлять и совершенствовать ветеринарную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	Обучающийся свободно владеет способностью осуществлять и совершенствовать ветеринарную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса

ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов

Показатели оценивания (Формируемые ЗУН)	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
Б1.О.29, ОПК-5 – 3.1	Обучающийся не знает порядок оформления специальной документации, задачи профессиональной деятельности, отчетные документы, специализированные базы данных в сфере ветеринарии	Обучающийся слабо знает порядок оформления специальной документации, задачи профессиональной деятельности, отчетные документы, специализированные базы данных в сфере ветеринарии	Обучающийся знает с незначительными ошибками и отдельными пробелами порядок оформления специальной документации, задачи профессиональной деятельности, отчетные документы, специализированные базы данных в сфере ветеринарии	Обучающийся знает организацию с требуемой степенью полноты и точности порядок оформления специальной документации, задачи профессиональной деятельности, отчетные документы, специализированные базы данных в сфере ветеринарии
Б1.О.29, ОПК-5 – У.1	Обучающийся не умеет оформлять специальную документацию в сфере ветеринарии, анализировать результаты профессиональной деятельности, представлять отчетные документы, с использованием специализированных баз данных	Обучающийся слабо умеет оформлять специальную документацию в сфере ветеринарии, анализировать результаты профессиональной деятельности, представлять отчетные документы, с использованием специализированных баз данных	Обучающийся умеет с незначительными затруднениями оформлять специальную документацию в сфере ветеринарии, анализировать результаты профессиональной деятельности, представлять отчетные документы, с использованием специализированных баз	Обучающийся умеет оформлять специальную документацию в сфере ветеринарии, анализировать результаты профессиональной деятельности, представлять отчетные документы, с использованием специализированных баз данных

Показатели оценивания (Формируемые ЗУН)	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
			данных	
Б.1.О.29, ОПК-5 – Н.1	Обучающийся не владеет способностью осуществлять документооборот в сфере ветеринарии на основе анализа профессиональной деятельности и с использованием специализированных баз данных	Обучающийся слабо владеет способностью осуществлять документооборот в сфере ветеринарии на основе анализа профессиональной деятельности и с использованием специализированных баз данных	Обучающийся владеет с небольшими затруднениями способностью осуществлять документооборот в сфере ветеринарии на основе анализа профессиональной деятельности и с использованием специализированных баз данных	Обучающийся свободно владеет способностью осуществлять документооборот в сфере ветеринарии на основе анализа профессиональной деятельности и с использованием специализированных баз данных

ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии

Показатели оценивания (Формируемые ЗУН)	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
Б1.О.29 ОПК-6 – 3.1	Обучающийся не знает риски возникновения и распространения болезней	Обучающийся слабо знает риски возникновения и распространения болезней	Обучающийся знает с незначительными ошибками и отдельными пробелами риски возникновения и распространения болезней	Обучающийся знает организацию с требуемой степенью полноты и точности риски возникновения и распространения болезней
Б1.О.29, ОПК-6 – У.1	Обучающийся не умеет определять степень опасности риска возникновения и распространения болезней	Обучающийся слабо умеет определять степень опасности риска возникновения и распространения болезней	Обучающийся умеет с незначительными затруднениями определять степень опасности риска возникновения и распространения болезней	Обучающийся умеет определять степень опасности риска возникновения и распространения болезней
Б.1.О.29, ОПК-6 – Н.1	Обучающийся не владеет способностью анализировать, идентифицировать и осуществлять оценку опасности риска возникновения и распространения болезней	Обучающийся слабо владеет способностью анализировать, идентифицировать и осуществлять оценку опасности риска возникновения и распространения болезней	Обучающийся владеет с небольшими затруднениями способностью анализировать, идентифицировать и осуществлять оценку опасности риска возникновения и распространения болезней	Обучающийся свободно владеет способностью анализировать, идентифицировать и осуществлять оценку опасности риска возникновения и распространения болезней

ИД-2 ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности

Показатели оценивания (Формируемые ЗУН)	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
Б1.О.29 ОПК-7 – 3.2	Обучающийся не знает информационные технологии,	Обучающийся слабо знает информационные технологии,	Обучающийся знает с незначительными ошибками и отдельными	Обучающийся знает организацию с требуемой степенью

Показатели оценивания (Формируемые ЗУН)	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
	используемые в области ветеринарии	используемые в области ветеринарии	пробелами информационные технологии, используемые в области ветеринарии	полноты и точности информационные технологии, используемые в области ветеринарии
Б1.О.29, ОПК-7 – У.2	Обучающийся не умеет: определять необходимость применения различных информационных технологий в области ветеринарии	Обучающийся слабо умеет: определять необходимость применения различных информационных технологий в области ветеринарии	Обучающийся умеет с незначительными затруднениями: определять необходимость применения различных информационных технологий в области ветеринарии	Обучающийся умеет: определять необходимость применения различных информационных технологий в области ветеринарии
Б.1.О.29, ОПК-7 – Н.2	Обучающийся не владеет способностью грамотно использовать современные информационные технологии в области ветеринарии	Обучающийся слабо владеет способностью грамотно использовать современные информационные технологии в области ветеринарии	Обучающийся владеет с небольшими затруднениями способностью грамотно использовать современные информационные технологии в области ветеринарии	Обучающийся свободно владеет способностью грамотно использовать современные информационные технологии в области ветеринарии

3. Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, сформированных в процессе освоения дисциплины

Типовые контрольные задания и материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков, содержатся в учебно-методических разработках, приведенных ниже.

Учебно-методические разработки имеются в Научной библиотеке ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ:

4 Журавель Н.А. Организация ветеринарного дела [Электронный ресурс]: метод. указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария, уровень высш. образования – специалитет, направленность программы «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных». Форма обучения очная, очно-заочная, заочная. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2025. – 202 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=9949>

5 Журавель Н.А. Организация ветеринарного дела [Электронный ресурс]: метод. рекомендации к самостоятельной работе обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария, уровень высш. образования – специалитет, направленность программы «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных». Форма обучения очная, очно-заочная, заочная. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2025. – 29 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=9949>

6 Журавель Н.А. Организация ветеринарного дела [Электронный ресурс]: метод. указания к выполнению и оформлению курсовой работы для обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария, уровень высш. образования – специалитет, направленность программы «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных». Форма обучения очная, очно-заочная, заочная. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2025. – 49 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=9949>

4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций

В данном разделе методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, по дисциплине «Б1.О.29 Организация ветеринарного дела», приведены применительно к каждому из используемых видов текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

4.1. Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости в процессе практической подготовки

4.1.1. Опрос на практическом занятии

Ответ на практическом занятии используется для оценки качества освоения обучающимся основной профессиональной образовательной программы по отдельным темам дисциплины. Темы и планы занятий (см. методразработки «Журавель Н.А. Организация ветеринарного дела [Электронный ресурс]: метод. указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария, уровень высш. образования – специалитет, направленность программы «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных». Форма обучения очная, очно-заочная, заочная. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2025. – 202 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=9949>) заранее сообщаются обучающимся. Ответ оценивается оценкой «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «неудовлетворительно».

Вопросы и задания к устному опросу

№ п/п	Оценочные средства	
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	Код и наименование индикатора компетенции
1.	Тема «Организация деятельности государственных ветеринарных учреждений» 1. Какие ветеринарные учреждения относятся к лечебно-профилактическим? 2. Какие бывают ветеринарные лечебно-профилактические учреждения в зависимости от организационно-правового статуса? 3. Дайте характеристику станции по борьбе с болезнями животных. 4. Для чего предназначены участковая ветеринарная лечебница, ветеринарный участок, ветеринарный пункт? 5. Какие функции возложены на участковую ветеринарную лечебницу, ветеринарный участок, ветеринарный пункт? 6. Назовите особенности деятельности коммерческих ветеринарных учреждений. 7. Перечислите виды, формы организации коммерческих ветеринарных учреждений. 8. Перечислите задачи ветеринарной лаборатории.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
	Тема «Организация деятельности государственных ветеринарных учреждений» 1. Перечислите виды, формы организации коммерческих ветеринарных учреждений. 2. Перечислите задачи ветеринарной лаборатории.	ИД-1 УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной
	Тема «Организация деятельности государственных ветеринарных учреждений» 1. Опишите основные функции специалистов станции по борьбе с болезнями животных. 2. Перечислите основные функции специалистов ветеринарной лаборатории.	ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности
	Тема «Организация деятельности государственных ветеринарных учреждений» 1. В каких случаях ветеринарные лаборатории называются районными, межрайонными, областными, краевыми, республиканскими, межобластными? 2. Какому учреждению подчиняются ветеринарные лаборатории субъектов Российской Федерации? 3. Какие отделы могут быть предусмотрены в ветеринарных лабораториях? 4. Опишите структуру лабораторий.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными

№ п/п	Оценочные средства	
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	Код и наименование индикатора компетенции
		правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
	Тема «Организация деятельности государственных ветеринарных учреждений» 1. Назовите журналы первичного учёта, которые ведут в ветеринарных лабораториях. 2. Назовите отчёты, которые ветеринарные лаборатории представляют в вышестоящие учреждения.	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов
2.	Тема «Организация деятельности государственных ветеринарных учреждений» 1. Дайте определение понятию «патогенные биологические агенты», «биологическая безопасность», «биологическая опасность». 2. Дайте определение понятию «исследования диагностические», «исследования экспериментальные», «производственная лаборатория», «производственная работа», «санитарно-эпидемиологическое заключение (заключение)». 3. Что означают надписи на ярлыке, прилагаемом к ящику при передаче патогенных биологических агентов в зарубежные страны: «Substances biologiques perissables»; «Cette etiquette ne peut etre utiliser que par les laboratoires officielement reconnus»; «Substances biologiques perissables usage medical»; «Dangereux ne pas ouvrir pendant le transport»; «Sans valeur commerciale»; «Emballé selon les regles postales internationales de securite».	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
	Тема «Организация деятельности государственных ветеринарных учреждений» 1. Перечислите задачи ветеринарной лаборатории.	ИД-2 ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
3.	Тема «Определение потребности в штатной численности ветеринарных специалистов» 1. В чём заключается сущность метода расчёта штатной численности по условному поголовью крупного рогатого скота? 2. В чём заключается сущность метода по нормам времени на выполнение ветеринарных работ? 3. Как определяют потребность в ветеринарных работниках по среднегодовым нормам времени на обслуживание животных? 4. Как определяют потребность в ветеринарных работниках по среднегодовым нормам нагрузки на одного работника? 5. Каким образом можно установить вид лечебно-профилактического учреждения в зависимости от потребности в штатной численности? 6 Как устанавливают потребность в ветеринарных работниках для обслуживания животных личных подсобных хозяйств граждан? 7 Как устанавливают потребность в ветеринарных работниках для обслуживания животных сельскохозяйственных предприятий? 8 Каким образом можно установить вид лечебно-профилактического учреждения – структурного подразделения станции по борьбе с болезнями животных? 9 Как устанавливают штатное расписание станции по борьбе с болезнями животных?	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
4.	Тема «Определение потребности в штатной численности ветеринарных специалистов» 1. Перечислите методы расчёта штатной численности ветеринарных специалистов. 2. Что такое суммарный метод нормирования штатной численности? 3. Чем отличается аналитически-расчётный метод определения штатной численности от аналитически-экспериментального? 4 Какие существуют методы расчёт штатной численности ветеринарных работников при обслуживании личных подсобных хозяйств граждан и фермерских хозяйств? 5 Какой метод используют для определения потребности ветеринарных работников на станции по борьбе с болезнями животных?	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
	Тема «Определение потребности в штатной численности ветеринарных	ИД-1 УК-9 Принимает

№ п/п	Оценочные средства	
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	
	специалистов» 1. Перечислите методы расчёта штатной численности ветеринарных специалистов.	экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной
5.	Тема «Абонемент на ветеринарное обслуживание» 1. Что такое ветеринарное обслуживание? 2. Что такое абонемент, абонент? 3. Что такое абонементное ветеринарное обслуживание, или гарантированное ветеринарное обслуживание? 4. В чём преимущества абонементного ветеринарного обслуживания?	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
	Тема «Абонемент на ветеринарное обслуживание» 1. Опишите требования к оформлению абонемента на ветеринарное обслуживание. 2. Перечислите гарантии, предоставляемые исполнителем услуг в соответствии с абонементом. 3. Перечислите обязанности владельца животных в соответствии с абонементом. 4. Что должно содержать приложение к абонементу.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
6.	Тема «Договор на ветеринарное обслуживание» 1. Что такое договор? 2. Дайте определение понятиям «потребитель ветеринарных услуг», «исполнитель ветеринарных услуг». 3. Дайте определение понятиям «недостаток услуги», «существенный недостаток услуги», «безопасность услуги». 4. Назовите документы, на основании которых осуществляют платные ветеринарные услуги. 5. Опишите сущность заключения договора на ветеринарное обслуживание. 6. Опишите порядок заключения договора. 7. Что является существенными условиями договора?	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
	Тема «Договор на ветеринарное обслуживание» 1. В чём заключается обязанности ветеринарного учреждения как исполнителя? 2 Как в договоре определяют стоимость работ и порядок расчёта?	ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности
7.	Тема «Лицензирование фармацевтической деятельности» 1 Что должны соблюдать лица, осуществляющие фармацевтическую деятельность? 2 Перечислите нормативные правовые документы, регламентирующие порядок лицензирования, лицензионные требования и условия. 3 Какой документ регламентирует осуществление федерального государственного надзора в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения?	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в

№ п/п	Оценочные средства	
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	
		профессиональной деятельности
	Тема «Лицензирование фармацевтической деятельности» 1 Почему фармацевтическая деятельность в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения подлежит обязательному лицензированию? 2 Приведите примеры нарушений Федерального закона «Об обращении лекарственных средств» от 12.04.2010 № 61-ФЗ, которые представляют опасность риска возникновения и распространения болезней при несоблюдении лицензионных требований и условий. 3 Приведите примеры нарушений правил хранения лекарственных средств для ветеринарного применения, которые представляют опасность риска возникновения и распространения болезней при несоблюдении лицензионных требований и условий.	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
	Тема «Лицензирование фармацевтической деятельности» 1 Приведите примеры нарушений Федерального закона «Об обращении лекарственных средств» от 12.04.2010 № 61-ФЗ, которые представляют опасность риска возникновения и распространения болезней при несоблюдении лицензионных требований и условий. 2 Приведите примеры нарушений правил хранения лекарственных средств для ветеринарного применения, которые представляют опасность риска возникновения и распространения болезней при несоблюдении лицензионных требований и условий	ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности
8.	Тема «Управление человеческими ресурсами в коммерческом ветеринарном учреждении» 1. Охарактеризуйте понятие «управление человеческими ресурсами» применительно к ветеринарному лечебно-профилактическому учреждению. 2. Что подразумевается под оптимальным графиком работы как учреждения, так и его специалистов. 3. Какие факторы оказывают влияние на график работы ветеринарных специалистов?	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
	Тема «Управление человеческими ресурсами в коммерческом ветеринарном учреждении» 1 Каким образом управление человеческими ресурсами в условиях учреждений, организаций и предприятий ветеринарной службы отражается на эффективности реализации комплекса ветеринарно-санитарных мер? 2 Почему управление человеческими ресурсами в ветеринарных учреждениях определяет выполнение одной из задач ветеринарной службы – недопущение возникновения и распространения заболеваний различной этиологии?	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
9.	Тема «Планирование профилактических противозoonотических мероприятий» 1. Перечислите диагностические исследования, планируемые в овцеводстве. 2. От чего зависит планирование диагностических исследований в овцеводстве? 3. Назовите основные требования, учитываемые при разработке технологии обработок. 4. Что указывают в технологической карте обработок животных против заразных болезней? 5. Перечислите структурные элементы технологической карты обработок животных против заразных болезней. 6. Как должны быть представлены сроки проведения мероприятий в технологической карте? 7. Какой должен быть минимальный интервал между обработками животных? 8. Что необходимо учитывать при планируемом движении поголовья животных? 9. От чего зависит планирование диагностических исследований в свиноводстве? 10. От чего зависит планирование профилактической вакцинации в свиноводстве? 11. От чего зависит планирование лечебно-профилактических обработок в свиноводстве? 12. Кто ведет «Журнал для записи эпизоотического состояния района (города)» (форма 3-вет)?	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
	Тема «Планирование профилактических противозoonотических мероприятий» 1. В чём заключается значение технологической карты обработок животных против заразных болезней. 2. Что собой представляет технологическая карта обработок животных против заразных болезней. 3. Перечислите болезни, против которых предусмотрена иммунизация овец. 4. От чего зависит планирование профилактической вакцинации в овцеводстве? 5. Перечислите лечебно-профилактические обработки, планируемые в овцеводстве. 6. От чего зависит планирование лечебно-профилактических обработок в овцеводстве? 7. Перечислите	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии

№ п/п	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	
	диагностические исследования, планируемые в свиноводстве. 8. Перечислите болезни, против которых предусмотрена иммунизация свиней. 9. Перечислите лечебно-профилактические обработки, планируемые в свиноводстве.	
10.	Тема «Организация мероприятий при возникновении заразных болезней животных» 1. Кто разрабатывает проект постановления о наложении карантина? 2. Перечислите должностных лиц, опишите их функции при осуществлении мероприятий по ликвидации болезней животных. 3. Кто выносит решение об установлении карантина или ограничений? 4. На основании какого документа разрабатывают план ликвидации классической чумы свиней? 5. Перечислите членов комиссии по проверке выполнения мероприятий по ликвидации болезни. 6. Какой документ является основанием для вынесения постановления об отмене карантина? 7. Назовите должностное лицо, которое выносит постановление об отмене карантина.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
	Тема «Организация мероприятий при возникновении заразных болезней животных» 1. Что должно быть указано в сопроводительном письме к патологическому материалу, направляемому в лабораторию для исследования? 2. Какие данные должны быть включены в срочный отчет о движении заболевания и развития эпизоотической ситуации? 3. Кто принимает участие в установлении заболевания? 4. Какие сведения должны быть включены в акт об установлении заболевания? 5. Что должно быть указано в проекте постановления о наложении карантина? 6. Какие данные должны быть включены в акт о проведении вакцинации против классической чумы свиней? 7. Чем отличается акт о проведении текущей и заключительной дезинфекции. 8. Перечислите сведения, которые должны быть включены в акт проверки выполнения мероприятий по ликвидации болезни. 9. Опишите порядок регистрации эпизоотического состояния района, города.	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов
	Тема «Организация мероприятий при возникновении заразных болезней животных» 1 Кто принимает участие в установлении заболевания?	ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности
	Тема «Организация мероприятий при возникновении заразных болезней животных» 1. Опишите общую схему организации мероприятий по ликвидации болезней животных. 2 С какой целью составляют срочный отчет о движении заболевания и развития эпизоотической ситуации? 3. Перечислите системы планирования, к которым могут быть отнесены планы мероприятий по ликвидации заразных болезней. 4. К какой системе планирования относится план мероприятий по ликвидации классической чумы свиней? 5. Какие мероприятия должны быть включены в план мероприятий по ликвидации классической чумы свиней. 6. Что такое текущая дезинфекция? 7. Что такое заключительная дезинфекция? 8. Как рассчитывается потребность в ветеринарных препаратах? 9. Как рассчитывается потребность в дезинфицирующих средствах. 10. Опишите порядок определения потребности в трудовых ресурсах.	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
11.	Тема «Экономика ветеринарных мероприятий» 1. Перечислите показатели, применяемые при определении экономической эффективности ветеринарных мероприятий. 2. Что такое фактический экономический ущерб? 3. Что такое ущерб, предотвращенный в результате проведения ветеринарных мероприятий? 4. Что такое ветеринарные затраты? 5. Чем экономический эффект отличается от экономической эффективности на один рубль затрат? 6. В каких случаях ветеринарные мероприятия считаются экономически эффективными? 7. Перечислите виды фактического экономического ущерба. 8. Как рассчитывается стоимость теленка, поросенка, ягненка, жеребенка при рождении? 9. Как рассчитывается стоимость пушных зверей при рождении? 10. Охарактеризуйте особенности определения ущерба, предотвращенного в результате ветеринарных	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии ИД-1 УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в

№ п/п	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	
	мероприятий. 11. Какие методы применяются для определения предотвращенного ущерба при болезнях сельскохозяйственных животных? 12. Какие методы применяются для определения предотвращенного ущерба при болезнях мелких непродуктивных животных? 13. Что собой представляют ветеринарные затраты? 14. Как определяются затраты на оплату труда? 15. Как определяются амортизационные отчисления? 16. Что входит в затраты на организацию, проведение ветеринарных мероприятий и управление? 17. Назовите методы определения экономического эффекта. 18. Как определяется экономическая эффективность на один рубль затрат? 19. В чём заключаются особенности определения экономической оценки мероприятий по ветеринарно-санитарной экспертизе? 20. Опишите алгоритм действий при проведении расчётов по экономической оценке ветеринарно-санитарной экспертизы. 21. В чём заключаются особенности определения экономической эффективности ветеринарных мероприятий в птицеводстве? 22. Опишите алгоритм действий при проведении расчётов по экономической эффективности применения кормовой смеси бройлерам. 23. В чём заключаются особенности определения экономической оценки мероприятий при лечении мелких непродуктивных животных? 24. Опишите алгоритм действий при проведении расчётов по экономической оценке мероприятий при лечении мелких непродуктивных животных. 25. В чём заключаются особенности определения экономической оценки мероприятий по применению биологически активных добавок животным? 26. Опишите алгоритм действий при проведении расчётов по экономической оценке мероприятий по применению биологически активных добавок. 27. В чём заключаются особенности определения экономической эффективности лечебных мероприятий при болезнях молодняка? 28. Опишите алгоритм действий при проведении расчётов по экономической эффективности лечебных мероприятий при бронхопневмонии телят.	различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной
12.	Тема «Установление цен на ветеринарные товары и услуги» 1. Опишите методику установления цен на ветеринарные товары и услуги?	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
	Тема «Установление цен на ветеринарные товары и услуги» 1. Перечислите расходы, составляющие издержки на производство ветеринарных товаров и услуг? 2. Каким образом определяют отчисления от оплаты труда? 3. Каков размер отчислений от оплаты труда? 4. Каким образом определяют амортизацию основных средств? 5 Как следует учитывать объем работ при установлении цен на ветеринарные услуги? 6 Опишите роль ценообразования в обеспечении дохода от деятельности по оказанию платных ветеринарных услуг.	ИД-1 УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной
13.	Тема «Расчёт и распределение прибыли, фондов оплаты труда и премирования коммерческого ветеринарного учреждения» 1. Каким образом определяют затраты коммерческого ветеринарного учреждения? 2. Каким образом распределяют прибыль в фонды коммерческого ветеринарного учреждения? 3 Какой вид заработной платы является оптимальной в коммерческих ветеринарных учреждениях? 4.Какой показатель определяет вклад каждого работника в общее дело? 5.Назовите способы распределения премиального фонда. 6. Назовите преимущества применения коэффициента трудового участия при распределении фонда премирования. 7. Перечислите недостатки применения коэффициента трудового участия при фонда премирования.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
	Тема «Расчёт и распределение прибыли, фондов оплаты труда и премирования коммерческого ветеринарного учреждения» 1. Опишите порядок распределения фонда заработной платы между ветеринарными работниками коммерческого ветеринарного учреждения. 2. Опишите порядок распределения фонда премирования пропорционально заработной плате.	ИД-1 УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том

№ п/п	Оценочные средства	
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	Код и наименование индикатора компетенции
		числе профессиональной
	Тема «Расчёт и распределение прибыли, фондов оплаты труда и премирования коммерческого ветеринарного учреждения» 1. С учётом каких элементов производится начисление работнику заработной платы в коммерческих ветеринарных учреждениях? 2. Приведите примеры установления доплат в соответствии с нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
	Тема «Расчёт и распределение прибыли, фондов оплаты труда и премирования коммерческого ветеринарного учреждения» 1. Что такое доход? 2. Что такое прибыль? 3. Перечислите и охарактеризуйте виды прибыли. 4. Что такое выручка? 5. Опишите порядок формирования общего дохода коммерческого ветеринарного учреждения.	ИД-1 УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной
14.	Тема «Управление краткосрочными материальными ресурсами в ветеринарном учреждении» 1. С какой целью осуществляют построение матрицы по оборачиваемости и прибыли? 2. Какие товары ветеринарного назначения не должны находиться в ветеринарном учреждении как не приносящие необходимого дохода? 3. Перечислите меры в случае, если в ассортименте товаров ветеринарного назначения присутствуют товары с низкой наценкой и низкой оборачиваемостью.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
	Тема «Управление краткосрочными материальными ресурсами в ветеринарном учреждении» 1. Что относят к краткосрочным ресурсам? 2. Что отражает оборачиваемость краткосрочных ресурсов? 3. Перечислите параметры, которые используют для расчёта оборачиваемости. 4. Назовите метод определения оборачиваемости в днях. 5. Назовите метод определения оборачиваемости в разгах, или оборотах. 6. Что такое норма оборачиваемости?	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
	Тема «Управление краткосрочными материальными ресурсами в ветеринарном учреждении» 1. Что является показателем эффективности использования краткосрочных ресурсов?	ИД-1 УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной
15.	Тема «Управление долгосрочными материальными ресурсами в ветеринарном учреждении» 1. Перечислите факторы, определяющие среднюю рентабельность одного квадратного метра площади. 2. Какие элементы инфраструктуры коммерческого ветеринарного учреждения имеют косвенное отношение к процессу зарабатывания денег? 3. Перечислите элементы инфраструктуры, которые не имеют отношения к процессу зарабатывания денег в условиях коммерческого ветеринарного учреждения. 4. Почему невозможно определить рентабельность регистратуры, ординаторской, столовой?	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
	Тема «Управление долгосрочными материальными ресурсами в ветеринарном	ИД-1ОПК-3

№ п/п	Оценочные средства	
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	
	учреждении) 1. Почему необходимо управлять долгосрочными ресурсами?	Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
	Тема «Управление долгосрочными материальными ресурсами в ветеринарном учреждении» 1. От чего зависит среднестатистическая стоимость одного квадратного метра площади коммерческого ветеринарного учреждения?	ИД-1 УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной
16.	Тема «Оформление ветеринарной документации при проведении ветеринарных мероприятий» 1. Охарактеризуйте понятие «ветеринарное делопроизводство». 2. Как классифицируют ветеринарную документацию? 3. Перечислите основные виды ветеринарной документации. 4. Назовите информационно-справочные документы, используемые в ветеринарии. 5. Назовите справочно-аналитические документы, используемые в ветеринарии. 6. Назовите организационно-правовые документы, используемые в ветеринарии. 7. Назовите организационно-распорядительные документы, используемые в ветеринарии. 8. Назовите плановые документы, используемые в ветеринарии. 9. Что должно быть отражено в сопроводительном письме к патологическому материалу, направляемому в лабораторию для исследования? 10. Назовите документ, в который вносят данные на основании актов о проведении мероприятий. 11. Что такое акт? 2. К какому виду ветеринарных документов он относится? 13. Что должно быть отражено в акте о проведении вакцинации животных? 14. Что должно быть отражено в акте о проведении исследования животных? 15. Что должно быть отражено в акте о проведении дезинфекции? 16. Назовите документ, регламентирующий оформление акта о проведении дезинфекции.	ИД-1 ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов
17.	Тема «Ветеринарный учёт» 1. Что такое ветеринарный учёт? 2. Назовите документ, регламентирующий первичный учёт в ветеринарии. 3. Опишите порядок ведения журналов ветеринарного учёта. 4. Сколько существует журналов ветеринарного учёта? 5. Опишите порядок заполнения «Журнала для регистрации больных животных». 6. Опишите порядок заполнения «Журнала для записи эпизоотических мероприятий». 7. Опишите порядок заполнения «Журнала учета дезинфекции, дератизации и дезинсекции».	ИД-1 ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов
18.	Тема «Ветеринарная отчетность» 1. Охарактеризуйте понятие «ветеринарная отчетность». 2. Сколько существует документов ветеринарной отчетности? 3. Из каких частей состоит каждый документ ветеринарной отчетности. 4. Что собой представляет заголовочная часть отчетного документа? 5. Что собой представляет содержательная и оформляющая часть отчетного документа? 6. Опишите схему представления документов ветеринарной отчетности форм 1-вет. 7. Назовите требования, предъявляемые к заполнению «Сведений о заразных болезнях животных» (форма 1-вет). 8. Опишите порядок заполнения отчета формы 1-вет. 9. Опишите схему представления документов ветеринарной отчетности формы 1-вет А. 10. Перечислите требования, предъявляемые к заполнению «Сведений о эпизоотических мероприятиях» (форма 1-вет А). 11. Опишите порядок заполнения отчета формы 1-вет А. 12. Опишите схему представления документов ветеринарной отчетности формы 2-вет. 13. Перечислите требования, предъявляемые к заполнению «Сведений о незаразных болезнях» (форма 2-вет). 14. Опишите порядок заполнения отчета формы 2-вет. 15.	ИД-1 ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов

№ п/п	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	
	С какой целью осуществляется формирование документов ветеринарной отчётности?	
19.	<p>Тема «Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий агропромышленного комплекса»</p> <p>1 Перечислите журналы учёта, ведение которых предусмотрено в птицеводческих хозяйствах. 2 Какие исследования регистрируют в журнале ветеринарного учёта формы № 4-вет? 3 Опишите порядок внесения записей в «Журнал для регистрации результатов патологоанатомического вскрытия птиц на птицефабрике»? 4 Каким образом вносят записи в «Журнал для записи эпизоотического состояния птицеводческих хозяйств»? 5 Какие записи вносят в «Журнал для регистрации профилактических и вынужденных прививок птиц»? 6 С какой целью ведут «Журнал учета лечебной обработки птицы»? 15 Используя базу данных журналов ветеринарного учёта и документов ветеринарной отчётности, опишите связь данных между журналами и отчётными документами. 16 Опишите алгоритм создания журналов ветеринарного учёта, ведение которых предусмотрено на птицефабриках, в табличном процессоре Microsoft Office Excel. 17 Подумайте, каким образом можно создавать документы ветеринарной отчётности на основании данных журналов ветеринарного учёта в птицеводческих предприятиях в табличном процессоре Microsoft Office Excel. 18. Определите, какие данные можно обработать с помощью функций, предусмотренных программой Microsoft Office Excel («СЧЁТ», «СУММА» и другие). 19 Опишите порядок ведения ветеринарного учета в условиях рыбоводческих предприятий. 20 Используя данные журнала ветеринарного учёта и документа ветеринарной отчётности, опишите связь данных между ними применительно к сведениям о рыбоводческих предприятиях. 21. Опишите алгоритм создания журнала ветеринарного учёта, ведение которого предусмотрено в условиях рыбоводческих предприятий, в табличном процессоре Microsoft Office Excel. 22 Подумайте, каким образом можно создавать документы ветеринарной отчётности на основании данных журналов ветеринарного учёта в условиях рыбоводческих предприятий в табличном процессоре Microsoft Office Excel. 23. Определите, какие данные можно обработать с помощью функций, предусмотренных программой Microsoft Office Excel («СЧЁТ», «СУММА» и другие).</p>	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов
20.	<p>Тема «Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчётности в условиях предприятий, перерабатывающих животноводческую продукцию и лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы»</p> <p>1 Перечислите журналы учёта, ведение которых предусмотрено в условиях предприятий, перерабатывающих животноводческую продукцию. 2 Какие документы регламентируют порядок ведения журналов ветеринарного учёта? 3 Опишите порядок внесения записей в «Журнал учета изолированного кожевенного и мехового сырья и его ветеринарной обработки на кожевенно-сырьевом заводе (складе)»? 4 Каким образом вносят записи в «Журнал учета результатов осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясопродуктов на бойне (убойном пункте)»? 5 Какие записи вносят в «Журнал ветеринарного осмотра животных на скотобазе мясокомбината» и «Журнал учета результатов предубойного ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и другого мясного сырья на убойном пункте»? 6 С какой целью ведут «Журнал учета заболеваний, отхода и ветеринарной обработки животных в карантине и изоляторе мясокомбината»? 7 Опишите порядок внесения записей в «Журнале ветсанэкспертизы мяса и субпродуктов в цехах первичной переработки скота (птицы) и на санитарной бойне мясокомбината». 8 Опишите порядок ведения «Журнала учета трихинеллоскопии свиных туш на мясокомбинате» и «Журнала учета трихинеллоскопии на убойном пункте». 9 Опишите порядок ведения «Журнале регистрации проб и образцов продукции, поступивших на исследование в лабораторию мясокомбината». 10 Что общего в ведении журналов ветеринарного учёта по формам №№ 38-42? 11. Каким образом вносят записи в «Журнал учета дезинфекции на убойном предприятии»? 12 Какой документ ветеринарной отчётности и в какие сроки представляют ветеринарные службы предприятий, перерабатывающие животноводческую продукцию? 13 Перечислите журналы учёта, ведение которых предусмотрено в условиях лаборатории ветеринарно-санитарной</p>	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов

№ п/п	Оценочные средства	
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	
	экспертизы на продовольственных рынках. 14 Опишите порядок внесения записей в «Журнал ветеринарно-санитарной экспертизы мяса, рыбы, раков, яйца на мясо-молочной и пищевой контрольной станции»? 15 Какие записи вносят в «Журнал учета ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов на мясо-молочной и пищевой контрольной станции»? 16 Опишите порядок внесения записей в «Журнал экспертизы пищевых продуктов растительного происхождения на мясо-молочной и пищевой контрольной станции». 1 Каким образом вносят записи в «Журнал экспертизы меда на мясо-молочной и пищевой контрольной станции»? 18 Какой документ ветеринарной отчетности и в какие сроки представляют ветеринарные специалисты лабораторий ветеринарно-санитарной экспертизы? 19 Используя базу данных журналов ветеринарного учёта и документов ветеринарной отчетности, опишите связь данных между журналами и отчетными документами.	
21.	<p>Тема «Журналы ветеринарного учёта и документы ветеринарной отчетности в условиях ветеринарной лаборатории»</p> <p>1 Перечислите журналы учёта, ведение которых предусмотрено ветеринарной лабораторией. 2 Перечислите документы ветеринарной отчетности, которые оформляют в ветеринарной лаборатории. 3 Назовите сроки представления «Сведения о работе ветеринарных лабораторий». 4 Опишите порядок представления документов ветеринарной отчетности по формам 4-вет А, 4-вет Б, 4-вет В, 4-вет Г. 5 Каким образом вносят записи в «Журнал бактериологических исследований»? 6 Каким образом вносят записи в «Журнал вирусологических исследований»? 7 Перечислите особенности ведения «Журнала серологических исследований крови». 8 Каким образом ведут записи в «Журнале гематологических исследований»? 9 Каким образом ведут записи в «Журнале гистологических исследований»? 10 Опишите порядок внесения записей в «Журнал исследований проб кожевенного и мехового сырья на сибирскую язву». 11 Каким образом ведут записи в «Журнале учета лабораторных исследований на паразитарные болезни животных»? 12 Опишите порядок ведения записей в «Журнале токсико-микологических исследований кормов и других материалов» и в «Журнале санитарно-микологических исследований кормов и других материалов». 13 Перечислите требования к ведению «Журнала химико-токсикологических исследований». 14 Каким образом ведут записи в «Журнале биохимических и лабораторно-клинических исследований»? 15 Опишите порядок ведения записей в «Журнале гидрохимических и токсикологических исследований рыбохозяйственных водоемов». 16 Используя базу данных журналов ветеринарного учёта и документов ветеринарной отчетности, опишите связь данных между журналами и отчетными документами.</p>	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов
22.	<p>Тема «Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные свидетельства и справки»</p> <p>1. Какие нормативные правовые акты регламентируют порядок оформления и выдачи ветеринарных сопроводительных документов? 2. На какие виды товаров оформляются ветеринарные сопроводительные документы? 3. В каких случаях требуется оформление ветеринарных сопроводительных документов? 4. В течение какого срока должны быть оформлены ветеринарные сопроводительные документы? 5. Перечислите учреждения и организации, в обязанности которых входит оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов. 6. Перечислите требования к бланкам ветеринарных сопроводительных документов. 7. В каких случаях оформляют ветеринарные свидетельства форм №№ 1, 2, 3? 8. В каких случаях оформляют ветеринарные справки формы № 4? 9. В каких случаях оформляют ветеринарные сертификаты Таможенного союза форм № № 1, 2, 3, 4. 10. В каких случаях оформляют ветеринарные сертификаты формы № 5? 11. Назовите срок хранения корешков ветеринарных сопроводительных документов. 12. Назовите сроки действия ветеринарных сопроводительных документов. 13. В чем заключаются особенности оформления ветеринарных сопроводительных документов при перевозке животных в количестве до пяти голов, более пяти голов? 14. Назовите особенности оформления ветеринарных сопроводительных документов при перевозке подконтрольных товаров между субъектами Российской Федерации. 15. Назовите особенности оформления ветеринарных сопроводительных документов при перевозке подконтрольных товаров, предназначенных для экспорта, по</p>	<p>ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов</p> <p>ИД-2 ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности</p>

№ п/п	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	
	территории Российской Федерации. 18. В каких случаях ветеринарные сопроводительные документы считают недействительными? 19. В каком виде могут находиться ветеринарные сопроводительные документы в электронном виде в государственной информационной системе?	
23.	Тема «Ветеринарные сопроводительные документы: ветеринарные сертификаты при экспортно-импортных операциях» 1 Перечислите документы, необходимые для перемещения грузов по территории Таможенного союза. 2 Перечислите особенности оформления ветеринарных сопроводительных документов при перемещении кошек по территории Таможенного союза с коммерческой целью. 3 Перечислите особенности оформления ветеринарных сопроводительных документов при перемещении кошек по территории Таможенного союза с целью личного пользования. 4 В чём заключаются ветеринарно-санитарные требования к перемещению кошек по территории Таможенного союза? 5 В чём заключаются ветеринарно-санитарные требования к перемещению сырья животного происхождения? 6 Какой ветеринарный сопроводительный документ оформляется при перемещении живых животных по территории Таможенного союза? 7 Какой ветеринарный сопроводительный документ оформляется при перемещении продукции животного происхождения, за исключением готовой молочной, рыбной масложировой продукции, по территории Таможенного союза. 8 Какой ветеринарный сопроводительный документ оформляется при перемещении технического сырья и кормов по территории Таможенного союза? 9 Какой ветеринарный сопроводительный документ оформляется при перемещении готовой молочной, рыбной масложировой продукции по территории Таможенного союза? 10 Назовите ветеринарные сопроводительные документы, оформление которых необходимо при экспортно-импортных операциях. 11 Перечислите документы, устанавливающие требования к оформлению ветеринарных сопроводительных документов при перевозках при экспортных перевозках. 12 Какие ветеринарные сопроводительные документы оформляют при экспорте животных и племенного материала? 13 Какие ветеринарные сопроводительные документы оформляют при экспорте продукции и сырья животного происхождения? 14 Какие ветеринарные сопроводительные документы оформляют при экспорте биологического сырья, коллекций и трофеев охоты животного происхождения? 15 Перечислите товары, на которые не выдают разрешение на вывоз. 16 Перечислите особенности оформления ветеринарных сопроводительных документов при экспорте животных. 17 Перечислите особенности оформления ветеринарных сопроводительных документов при экспорте племенного материала.	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов ИД-2 ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
24.	Тема «Делопроизводство при проведении государственного ветеринарного надзора» 1 Какие документы оформляют государственные инспекторы при проведении проверок? 2 Перечислите документы, в соответствии с которыми осуществляется делопроизводство при осуществлении государственного ветеринарного надзора. 3 Назовите основания для включения объектов в ежегодный план проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей. 4 Опишите этапы разработки ежегодного плана проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей. 5 Что необходимо учитывать при оформлении ежегодного плана проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей? 6 К какому сроку должен быть разработан ежегодный план проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей? 7 Какие документы оформляют при осуществлении государственного надзора посредством проверки? 8 Назовите сроки оформления распоряжения. 9 Назовите сроки уведомления о проведении проверки. 10 Опишите порядок составления акта проверки. 11 Сколько оформляют экземпляров актов проверки? 6 Какие документы могут прилагать к акту проверки? 12 В каких случаях оформляют предписание об устранении нарушений? 13 Какие специализированные базы данных используются при оформлении документов при осуществлении государственного надзора.	ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов

Критерии оценивания ответа (табл.) доводятся до сведения обучающихся в начале занятий.

Оценка объявляется обучающемуся непосредственно после ответа.

Шкала	Критерии оценивания
Оценка 5 (отлично)	- обучающийся полностью знает учебный материал, грамотно пользуется терминологией; - обучающийся умеет излагать учебный материал в определенной логической последовательности; анализировать и обобщать информацию, - обучающийся владеет навыками иллюстрации теоретических положений конкретными примерами; - обучающийся демонстрирует сформированность и устойчивость знаний, умений и навыков; - обучающийся допускает одну-две неточности при освещении второстепенных вопросов
Оценка 4 (хорошо)	- обучающийся знает учебный материал, грамотно пользуется терминологией, испытывает незначительные затруднения при его изложении; - обучающийся умеет излагать учебный материал в определенной логической последовательности, допуская отдельные неточности, не искажающие содержание ответа; анализировать и обобщать информацию, - обучающийся в основном владеет навыками иллюстрации теоретических положений конкретными примерами, в отдельных случаях испытывая затруднения
Оценка 3 (удовлетворительно)	- обучающийся слабо знает учебный материал, испытывает затруднения при его изложении; - обучающийся слабо проявляет умения по изложению учебного материала, нарушает логическую последовательность изложения, допускает неточности; с трудом анализирует и обобщает информацию, - обучающийся слабо владеет навыками иллюстрации теоретических положений конкретными примерами, испытывает затруднения - обучающийся в целом демонстрирует недостаточную сформированность знаний, умений и навыков
Оценка 2 (неудовлетворительно)	- обучающийся не знает учебный материал; - обучающийся не проявляет умения по анализу и обобщению информации; - обучающийся не владеет навыками иллюстрации теоретических положений конкретными примерами; - обучающийся демонстрирует несформированность знаний, умений и навыков.

4.1.2. Собеседование

Собеседование используется для оценки качества освоения обучающимся основной профессиональной образовательной программы по отдельным вопросам. Вопросы для собеседования (см. методразработки «Журавель Н.А. Организация ветеринарного дела [Электронный ресурс]: метод. рекомендации к самостоятельной работе обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария, уровень высш. образования – специалитет, направленность программы «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных». Форма обучения очная, очно-заочная, заочная. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2025. – 29 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=9949>) заранее сообщаются обучающимся. Ответ оценивается оценкой «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «неудовлетворительно».

Вопросы к собеседованию

№ п/п	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	
1.	Назовите органы исполнительной власти, организующие ветеринарную службу в субъектах Российской Федерации.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и

		противодействует им в профессиональной деятельности
2.	Опишите организационную структуру ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
3.	Назовите нормативные правовые документы, в соответствии с которым осуществляется правовое регулирование предпринимательской деятельности в области ветеринарии.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
4.	Опишите историю развития ветеринарного предпринимательства в Российской Федерации.	
5.	Охарактеризуйте порядок организации ветеринарного предпринимательства	
6.	Опишите порядок государственной регистрации в сфере ветеринарного предпринимательства.	
7.	Опишите особенности индивидуальной трудовой деятельности ветеринарного врача.	
8.	Опишите особенности организации деятельности юридических лиц в сфере ветеринарного предпринимательства.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
9.	Опишите организацию ветеринарного предпринимательства в форме общества с ограниченной ответственностью.	
10.	Назовите гражданские права физических и юридических лиц в сфере ветеринарного предпринимательства	
11.	Государственный контроль за ветеринарным предпринимательством	
12.	Охарактеризуйте организацию коммерческих ветеринарных лечебно-профилактических учреждений в зависимости от организационно-правовой формы.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
13.	Перечислите виды деятельности специалистов ветеринарных лечебно-профилактических учреждений.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
14.	Назовите функции ветеринарных специалистов государственных ветеринарных лечебно-профилактических учреждений.	
15.	Какие существуют методы расчёта штатной численности ветеринарных специалистов?	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
16.	Какие методы применяются для планирования штатного расписания станции по борьбе с болезнями животных?	
17.	Каким образом осуществляется расчёт штатной численности в ветеринарных специалистах государственных ветеринарных лечебно-профилактических учреждений, входящих в структуру учреждения, подведомственного органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области ветеринарии?	
18.	Каким образом осуществляется расчёт штатной численности ветеринарных работников ветеринарных служб предприятий агропромышленного комплекса	
19.	Охарактеризуйте ветеринарную сеть муниципального района.	
20.	Назовите особенности организации ветеринарной ети в городе.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
21.	Охарактеризуйте виды ветеринарных лечебно-профилактических учреждений.	
22.	Опишите организацию деятельности ветеринарной лаборатории.	

		противодействует им в профессиональной деятельности ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
23.	Значение каких основных терминов и определений как элементов деятельности ветеринарных лабораторий необходимо знать.	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
24.	Опишите порядок делопроизводства при работе с патогенными биологическими агентами.	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов
25.	Опишите порядок формирования штатного расписания государственных ветеринарных лечебно-профилактических учреждений.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности
26.	Назовите задачи ветеринарной службы на предприятиях агропромышленного комплекса.	
27.	Перечислите права и обязанности ветеринарных специалистов предприятий агропромышленного комплекса.	
28.	В чем заключается сущность организации ветеринарной службы на предприятиях (комплексах) по производству молока на промышленной основе?	
29.	В чем заключается сущность организации ветеринарной службы на специализированных хозяйствах (фермах и комплексах) по откорму крупного рогатого скота и выращиванию ремонтных телок?	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
30.	В чем заключается сущность организации ветеринарной службы на специализированных свиноводческих предприятиях?	
31.	В чем заключается сущность организации на птицеводческих хозяйствах (фермах)?	
32.	В чем заключается сущность организации ветеринарной службы на комплексно-механизированных овцеводческих фермах?	
33.	Кто имеет право на осуществление ветеринарной деятельности? Назовите основания права.	
34.	Опишите функции ветеринарного врача в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса.	
35.	Перечислите права потребителей ветеринарных услуг.	
36.	Опишите правила оказания ветеринарных услуг в соответствии с нормативными правовыми актами.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
37.	С какой целью оформляют абонемент на ветеринарное обслуживание?	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения

		поставленной цели
38.	Опишите порядок оформления абонемента на ветеринарное обслуживание,	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
39.	Что такое договор на ветеринарное обслуживание?	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
40.	Опишите особенности составления договора на ветеринарное обслуживание.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
41.	В чём заключается Роль Всемирной организации здравоохранения животных, или Международного эпизоотического бюро в профилактике и ликвидации болезней животных?	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
42.	Охарактеризуйте назначение и сущность Соглашения о сотрудничестве в области ветеринарии от 12 марта 1993 г.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
43.	Охарактеризуйте назначение и сущность Единых правил государственного ветеринарного надзора при международных и межгосударственных перевозках животноводческих грузов» от 5 ноября 2003 г.	
44.	Охарактеризуйте назначение и сущность Соглашения таможенного союза по ветеринарно-санитарным мерам от 11 декабря 2009 г.	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
45.	Охарактеризуйте назначение и сущность ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе» от 18 июня 2010 года.	
46.	Перечислите документы, регламентирующие порядок лицензирования фармацевтической деятельности.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса ИД-1 УК-10 Формирует и поддерживает нетерпимое отношение к коррупционному поведению ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
47.	Опишите лицензионные требования и условия, соблюдение которых необходимо при осуществлении фармацевтической деятельности.	
48.	Каким образом несоблюдение лицензионных требований и условий может привести к опасности риска возникновения и распространения болезней при несоблюдении лицензионных требований и условий.	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
Раздел 2. Планирование, организация и экономика ветеринарных мероприятий		
49.	Что такое комплекс ветеринарно-санитарных мер? В чём заключается значение их планирования?	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
50.	Перечислите и охарактеризуйте системы планирования комплекса ветеринарно-санитарных мер (виды планов).	
51.	Опишите принципы планирования комплекса ветеринарно-санитарных мер.	
52.	Опишите планирование комплекса ветеринарно-санитарных мер в промышленных животноводческих комплексах.	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
53.	Опишите планирование комплекса ветеринарно-санитарных мер в ветеринарных лечебно-профилактических учреждениях	

54.	Охарактеризуйте значение управления человеческими ресурсами в коммерческом ветеринарном учреждении.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
55.	Назовите особенности составления оптимального графика работы коммерческого ветеринарного учреждения.	
56.	Как можно осуществлять управление человеческими ресурсами с помощью экономической мотивации?	
57.	Опишите планирование профилактических противоэпизоотических мероприятий.	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
58.	Опишите организацию диагностических исследований.	
59.	Опишите организацию профилактической иммунизации.	ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
60.	Опишите организацию лечебно-профилактических обработок.	
61.	Опишите порядок организации мероприятий при возникновении заразных болезней животных.	
62.	Опишите процесс разработки плана ликвидации заразной болезни.	
63.	Составьте срочный отчет о возникновении заболевания и развитии эпизоотической ситуации.	
64.	Оформите акт об установлении заболевания.	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов
65.	Разработайте проект постановления о наложении карантина.	
66.	Оформите акт проверки выполнения мероприятий по ликвидации болезни.	
67.	Разработайте проект постановления об отмене карантина.	
68.	Опишите процесс регистрации эпизоотического состояния района (города).	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии ИД-1 УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной
69.	Опишите планирование и организацию мероприятий по профилактике и ликвидации незаразных болезней животных.	
70.	Опишите организацию лечебной работы.	
71.	Охарактеризуйте основные экономические показатели в ветеринарии.	
72.	Назовите виды фактического экономического ущерба и опишите методы их определения.	
73.	Назовите особенности определения стоимости приплода животных разных видов при рождении.	
74.	Назовите виды предотвращенного экономического ущерба и опишите методы их определения.	
75.	Опишите виды ветеринарных затрат.	
76.	Опишите порядок проведения экономической оценки ветеринарно-санитарной экспертизы рыбы.	
77.	Опишите порядок проведения экономической оценки применения кормовой смеси бройлерам.	
78.	Опишите порядок проведения экономической оценки при лечении мелких непродуктивных животных	
Раздел 3. Материально-техническое обеспечение комплекса ветеринарной службы		
79.	Каким образом осуществляется расчёт и распределение прибыли ветеринарного учреждения?	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
80.	Каким образом распределяют фонд оплаты труда в ветеринарных учреждениях?	
81.	Назовите и охарактеризуйте способы распределения фонда премирования в ветеринарном учреждении.	
82.	Что следует понимать под краткосрочными ресурсами?	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
83.	Каким образом осуществляется управление краткосрочными ресурсами?	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели

84.	Что следует понимать под долгосрочными материальными ресурсами?	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
85.	Каким образом осуществляется управление долгосрочными материальными ресурсами?	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
86.	Назовите источники финансирования ветеринарных мероприятий.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса ИД-1 УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности
87.	Опишите порядок финансирования ветеринарных мероприятий за счёт средств федерального бюджета.	
88.	Опишите порядок финансирования ветеринарных мероприятий за счёт средств федерального бюджета.	
89.	Перечислите и охарактеризуйте источники внебюджетного финансирования.	
90.	Опишите методику установления цен на ветеринарные товары и услуги.	
91.	Перечислите виды методов ценообразования и виды расценок.	
92.	Опишите методику установления цен на ветеринарные услуги.	
93.	Опишите порядок строительства объектов ветеринарного назначения.	
94.	Назовите задачи ветеринарного снабжения.	
95.	Опишите организационную структуру ветеринарного снабжения.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
96.	Опишите порядок ветеринарного снабжения в Российской Федерации.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
97.	Охарактеризуйте показатели качества средств ветеринарного назначения.	
98.	Каким образом составляют заявки для выполнения ветеринарных мероприятий?	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
Раздел 4. Документооборот в ветеринарии		
99.	Что такое делопроизводство?	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
100.	Опишите роль документооборота в системе делопроизводства.	
101.	Что такое документ? Назовите и охарактеризуйте основные функции документа.	
102.	Опишите классификацию ветеринарных документов.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
103.	Оформите сопроводительное письмо к материалу, направляемому в лабораторию для исследования (патологический материал).	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной
104.	Оформите сопроводительное письмо к материалу, направляемому в	

	лабораторию для исследования (пробы сыворотки крови).	документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов	
105.	Оформите акт о проведении специальных ветеринарных мероприятий (вакцинация животных).	ИД-2 ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов	
106.	Оформите акт о проведении специальных ветеринарных мероприятий (исследование животных).		
107.	Оформите акт о проведении ветеринарно-санитарных мероприятий (профилактическая дезинфекция).		
108.	Оформите акт о проведении ветеринарно-санитарных мероприятий (текущая дезинфекция).		
109.	Оформите акт о проведении ветеринарно-санитарных мероприятий (заключительная дезинфекция).		
110.	Что такое ветеринарный учёт? Опишите общий порядок ведения журналов ветеринарного учёта.		
111.	Опишите порядок ведения Журнала для регистрации больных животных.		
112.	Опишите порядок ведения Журнала для записи противоэпизоотических мероприятий.		
113.	Опишите порядок ведения Журнала учёта дезинфекции, дератизации и дезинсекции.		
114.	Что такое ветеринарная отчётность? Опишите общие требования к составлению документов ветеринарной отчётности.		
115.	Опишите порядок оформления отчёта «Сведения о заразных болезнях животных».		
116.	Опишите порядок оформления отчёта «Сведения о незаразных болезнях животных».		
117.	Опишите порядок оформления отчёта «Сведения о противоэпизоотических мероприятиях»		
118.	Опишите порядок ведения журналов ветеринарного учёта в птицеводческих предприятиях.		
119.	Опишите особенности оформления ветеринарной отчётности в птицеводческих предприятиях.		
120.	Опишите порядок ведения журналов ветеринарного учёта и оформления ветеринарной отчётности в рыбоводческих хозяйствах.		
121.	Опишите порядок ведения журналов ветеринарного учёта в условиях предприятий, перерабатывающих животноводческую продукцию и лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы.		
122.	Опишите порядок оформления ветеринарной отчётности в условиях предприятий, перерабатывающих животноводческую продукцию и лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы.		
123.	Опишите порядок ведения журналов ветеринарного учёта в условиях ветеринарной лаборатории.		
124.	Опишите порядок оформления ветеринарной отчётности в условиях ветеринарной лаборатории.		
125.	Опишите порядок ведения журналов ветеринарного учёта в ветеринарных лабораториях.		
126.	Опишите особенности оформления ветеринарной отчётности в ветеринарных лабораториях.		
127.	Перечислите требования к оформлению ветеринарных сопроводительных документов.		
128.	Опишите порядок оформления ветеринарных сопроводительных документов.		
129.	Опишите требования к оформлению ветеринарных свидетельств и справок.		
130.	Опишите требования к оформлению ветеринарных сертификатов при перевозках грузов, подконтрольных государственному ветеринарному надзору, по территории Таможенного союза.		
131.	Опишите требования к оформлению ветеринарных сертификатов при перевозках грузов, подконтрольных государственному ветеринарному надзору, при экспортно-импортных операциях.		
132.	Расскажите об информационной системе, информации, её защите, информационных технологиях.		ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершает профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в
133.	Что такое федеральная государственная информационная система в области ветеринарии?		

		сфере агропромышленного комплекса ИД-2 ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
134.	Опишите схему работы государственной информационной системы в области ветеринарии.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в
135.	Перечислите и охарактеризуйте специальные информационные системы (Аргус, Меркурий, Веста) в области ветеринарии.	сфере агропромышленного комплекса
136.	Перечислите и охарактеризуйте информационные реестры (Гермес, Ирена, Цребер, Паспорт, Аргус, Меркурий, Веста, Икар, Тор) в области ветеринарии.	ИД-2 ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
137.	Перечислите и охарактеризуйте коммуникативные компоненты (Веб-форум Ветис, электронная приёмная) и информационные компоненты (Ассоль, Атлас, Сирано) в области ветеринарии.	

Критерии оценивания ответа (табл.) доводятся до сведения обучающихся в начале занятий. Оценка объявляется обучающемуся непосредственно после ответа.

Шкала	Критерии оценивания
Оценка 5 (отлично)	<ul style="list-style-type: none"> - обучающийся полно усвоил учебный материал; - показывает знание основных понятий темы, грамотно пользуется терминологией; - проявляет умение анализировать и обобщать информацию; - демонстрирует умение излагать учебный материал в определенной логической последовательности; - демонстрирует сформированность и устойчивость знаний, умений и навыков; - могут быть допущены одна–две неточности при освещении второстепенных вопросов.
Оценка 4 (хорошо)	<p>ответ удовлетворяет в основном требованиям на оценку «5», но при этом имеет место один из недостатков:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в усвоении учебного материала допущены небольшие пробелы, не исказившие содержание ответа; - в изложении материала допущены незначительные неточности.
Оценка 3 (удовлетворительно)	<ul style="list-style-type: none"> - неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения материала; - имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий, использовании терминологии, исправленные после наводящих вопросов; - выявлена недостаточная сформированность знаний, умений и навыков, обучающийся не может применить теорию в новой ситуации.
Оценка 2 (неудовлетворительно)	<ul style="list-style-type: none"> - не раскрыто основное содержание учебного материала; - обнаружено незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала; - допущены ошибки в определении понятий, при использовании терминологии, решении задач, которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов; - не сформированы компетенции, отсутствуют соответствующие знания, умения и навыки.

4.2. Процедуры и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

4.2.1 Зачёт

Зачет является формой оценки качества освоения обучающимся основной профессиональной образовательной программы по разделам дисциплины. По результатам зачета обучающемуся выставляется оценка «зачтено» или «не зачтено»; оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» в случае дифференцированного зачета.

Зачет проводится по окончании чтения лекций и выполнения лабораторных (практических) занятий. Зачет принимается преподавателями, проводившими лабораторные (практические) занятия, или читающими лекции по данной дисциплине. В случае отсутствия ведущего преподавателя зачет принимается преподавателем, назначенным распоряжением заведующего

кафедрой. С разрешения заведующего кафедрой на зачете может присутствовать преподаватель кафедры, привлеченный для помощи в приеме зачета.

Присутствие на зачете преподавателей с других кафедр без соответствующего распоряжения ректора, Изменения из нового шаблона в зачете и экзамене добавить, то что жирным выделено: Присутствие на экзамене преподавателей с других кафедр без соответствующего распоряжения ректора, проректора по учебной, воспитательной работе и молодежной политике или заместителя директора Института по учебной работе не допускается.

Форма(ы) проведения зачета (устный опрос по вопросам, тестирование) определяются кафедрой и доводятся до сведения обучающихся в начале семестра.

Для проведения зачета ведущий преподаватель накануне получает в директорате зачетно-экзаменационную ведомость, которая возвращается в директорат после окончания мероприятия в день проведения зачета или утром следующего дня.

Во время зачета обучающиеся могут пользоваться с разрешения ведущего преподавателя справочной и нормативной литературой, другими пособиями и техническими средствами.

Время подготовки ответа в устной форме при сдаче зачета должно составлять не менее 20 минут (по желанию обучающегося ответ может быть досрочным). Время ответа - не более 10 минут.

Преподавателю предоставляется право задавать обучающимся дополнительные вопросы в рамках программы дисциплины.

Качественная оценка «зачтено», внесенная в зачетно-экзаменационную ведомость, является результатом успешного усвоения учебного материала.

Преподаватели несут персональную ответственность за своевременность и точность внесения записей о результатах промежуточной аттестации в зачетно-экзаменационную ведомость.

Если обучающийся явился на зачет и отказался от прохождения аттестации в связи с неподготовленностью, то в зачетно-экзаменационную ведомость ему выставляется оценка «не зачтено».

Неявка на зачет отмечается в зачетно-экзаменационной ведомости словами «не явился».

Нарушение дисциплины, списывание, использование обучающимися неразрешенных печатных и рукописных материалов, мобильных телефонов, коммуникаторов, планшетных компьютеров, ноутбуков и других видов личной коммуникационной и компьютерной техники во время зачета запрещено. В случае нарушения этого требования преподаватель обязан удалить обучающегося из аудитории и проставить ему в ведомости оценку «не зачтено».

Обучающимся, не сдавшим зачет в установленные сроки по уважительной причине, индивидуальные сроки проведения зачета определяются директором Института.

Обучающиеся, имеющие академическую задолженность, сдают зачет в сроки, определяемые Университетом. Информация о ликвидации задолженности отмечается в экзаменационном листе.

Допускается с разрешения директора Института и досрочная сдача зачета с записью результатов в экзаменационный лист.

Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья могут сдавать зачеты в сроки, установленные индивидуальным учебным планом. Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие нарушения опорно-двигательного аппарата, допускаются на аттестационные испытания в сопровождении ассистентов-сопровождающих.

Процедура проведения промежуточной аттестации для особых случаев изложена в локальном нормативном акте «Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по основным профессиональным образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры» ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ (ЮУрГАУ-П-05-229/05-25 от 25.02.2025 г.).

Вопросы к зачёту

№ п/п	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	
Теоретические вопросы		

№ п/п	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	
1.	Организация ветеринарного дела: определение, задачи, предмет изучения.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
2.	Организационная структура ветеринарии в РФ.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели ИД-1 УК-10 Формирует и поддерживает нетерпимое отношение к коррупционному поведению
3.	Руководство ветеринарным делом в стране.	
4.	Право на занятие ветеринарной деятельностью: функции ветеринарного врача, ветеринарного фельдшера.	
5.	Права потребителей ветеринарных услуг. Правила оказания ветеринарных услуг.	
6.	Основное содержание закона РФ «О ветеринарии». Основные задачи ветеринарии в РФ, полномочия РФ и субъектов РФ в области ветеринарии (первый раздел закона РФ «О ветеринарии»).	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности
7.	Государственная ветеринарная служба РФ: ее организация, задачи. Ветеринарная служба федеральных органов исполнительной власти в области обороны и внутренних дел (второй раздел закона РФ «О ветеринарии»).	
8.	Государственный ветеринарный надзор: цели, права государственного ветеринарного инспектора (третий раздела закона РФ «О ветеринарии»).	
9.	Общие требования по предупреждению и ликвидации болезней животных и обеспечению безопасности в ветеринарном отношении продуктов животноводства (четвертый раздел закона РФ «О ветеринарии»).	
10.	Требования по защите населения от болезней, общих для человека и животных, и пищевых отравлений (пятый раздела закона РФ «О ветеринарии»).	
11.	Виды ответственности за нарушение законодательства РФ в области ветеринарии.	
12.	Юридическое основание административного правонарушения в области ветеринарии.	
13.	Юридическое основание уголовного преступления в области ветеринарии.	
14.	Основания для применения мер административной ответственности.	
15.	Организация ветеринарной службы в субъектах РФ.	
16.	Виды ветеринарных учреждений субъектов Российской Федерации.	
17.	Организационная структура ветеринарной сети района.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности
18.	Лечебно-профилактические учреждения ветеринарной сети района: станция по борьбе с болезнями животных.	
19.	Лечебно-профилактические учреждения ветеринарной сети района: участковая ветеринарная лечебница, ветеринарный участок, ветеринарный пункт.	
20.	Функции главного ветеринарного врача района.	
21.	Особенности организации государственной ветеринарной службы в городе.	
22.	Ветеринарный надзор, его цели, виды, методы, объекты.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми
23.	Организация ветеринарного надзора на территории субъекта Российской Федерации.	
24.	Организация ветеринарного надзора на транспорте и Государственной границе.	

№ п/п	Оценочные средства		Код и наименование индикатора компетенции
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины		
			актами в сфере агропромышленного комплекса ИД-2 ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
25.	Определение штатной численности ветеринарных специалистов на предприятиях агропромышленного комплекса и учреждениях государственной ветеринарной сети.		ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды,
26.	Определение штатной численности ветеринарных специалистов в учреждениях государственной ветеринарной сети.		вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
27.	Определение штатной численности ветеринарных специалистов на предприятиях агропромышленного комплекса.		ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии
28.	Основные обязанности специалистов станции по борьбе с болезнями животных.		использует современные информационные технологии
29.	Организация работы лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы.		в профессиональной деятельности
30.	Ветеринарные диагностические учреждения.		ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
31.	Ветеринарная служба на предприятиях агропромышленного комплекса, ее задачи.		
32.	Права и обязанности ветеринарных специалистов на предприятиях агропромышленного комплекса.		ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
33.	Организация ветеринарной службы на молочном комплексе.		ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
34.	Организация ветеринарной службы на комплексе по выращиванию нетелей и производству говядины.		
35.	Организация ветеринарной службы на свиноводческом комплексе.		
36.	Организация ветеринарной службы в овцеводческом хозяйстве.		
37.	Организация ветеринарной службы на птицефабрике.		
38.	История развития ветеринарного предпринимательства в Российской Федерации		
39.	Порядок организации ветеринарного предпринимательства		
40.	Международные ветеринарные организации.		
Практические задания			
41.	Описать порядок оформления абонемента на ветеринарное обслуживание.		ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
42.	Описать порядок оформления договора на ветеринарное обслуживание.		
43.	В зоне обслуживания лечебно-профилактического учреждения находится 93 тысячи условных голов крупного рогатого скота. Это учреждение организует комплекс мероприятий в целях обеспечения ветеринарного благополучия обслуживаемой территории, проводит работу по предупреждению болезней животных, осуществляет их лечение, обеспечивает безопасность животноводческой продукции в ветеринарном отношении, проводит мероприятия по защите населения от зооантропонозов и пищевых отравлений, ведет работу по		ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели

№ п/п	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	
	борьбе с насекомыми. Определить вид ветеринарного лечебно-профилактического учреждения, сформируйте примерное штатное расписание.	
44.	В зоне обслуживания ветеринарного учреждения находится поголовье животных, для обслуживания которых необходимо 5 ветеринарных работников. В учреждении осуществляется амбулаторный прием животных, организация ветеринарных мероприятий, проведение диагностических исследований, вакцинации животных, лечебно-профилактических обработок. Определить вид ветеринарного лечебно-профилактического учреждения, сформируйте примерное штатное расписание.	
45.	В зоне обслуживания ветеринарного учреждения находится поголовье животных, для обслуживания которых необходимо 3 ветеринарных работника. В учреждении осуществляется амбулаторный прием животных, организация ветеринарных мероприятий, проведение диагностических исследований, вакцинации животных, лечебно-профилактических обработок. Определить вид ветеринарного лечебно-профилактического учреждения, сформируйте примерное штатное расписание.	
46.	В зоне обслуживания ветеринарного учреждения находится поголовье животных, для обслуживания которых необходимо 2 ветеринарных работника. В учреждении осуществляется амбулаторный прием животных, организация ветеринарных мероприятий, проведение диагностических исследований, вакцинации животных, лечебно-профилактических обработок. Определить вид ветеринарного лечебно-профилактического учреждения, сформируйте примерное штатное расписание	
47.	Установить последовательность действий работников ветеринарного диагностического учреждения при передаче патогенных биологических агентов.	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ
48.	Описать требования к порядку учета, хранения, отпуска и транспортирования патогенных биологических агентов I-IV групп.	возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
49.	В свиноводческом хозяйстве содержится 500 свиноматок и хряков, 4000 поросят в возрасте до четырех месяцев, 5000 поросят на откорме. Нормы времени на среднегодовое обслуживание свиноматок, хряков ветеринарными врачами оставляет 0,24 часа на голову, ветеринарными фельдшерами – 0,52 часа на голову, поросят в возрасте до четырех месяцев 0,18 и 0,53 часа на голову, поросят на откорме – 0,06 и 0,11 часа на голову соответственно. Определить количество ветеринарных врачей и фельдшеров по нормам времени на среднегодовое обслуживание животных.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
50.	В свиноводческом хозяйстве содержится 500 свиноматок и хряков, 4000 поросят в возрасте до четырех месяцев, 5000 поросят на откорме. Нормы нагрузки на одного ветеринарного врача составляют 7687 свиноматок и хряков в год, на ветеринарного фельдшера – 3548, поросят в возрасте до четырех месяцев – 10250 и 3481 голов, поросят на откорме – 33166 и 16583 голов соответственно. Определить количество ветеринарных врачей и фельдшеров по нормам нагрузки.	
51.	На форуме было опубликовано сообщение (стиль, орфография и пунктуация сохранены): «В соответствии с данным договором, ветеринарная клиника обязуется предоставлять владельцам ветеринарные услуги по лечению и профилактике болезней собаки, а мы обязуемся оплачивать эти услуги. С владельцами при первом посещении был заключен договор на ветеринарное обслуживание, в котором были зафиксированы данные владельца, данные собаки. Самое главное, было указано, что клиника несет ответственность за лечение собаки, за результат лечения. Оговорены условия неукоснительного выполнения предписаний врачей, оговорена обязанность владельца немедленно уведомлять врачей об ухудшении состояния собаки, о неадекватной реакции на лечение. Оговорена обязанность ветврачей предупреждать о возможных результатах лечения и т.п. Нам тут же был присвоен номер, выдана ветеринарная карта собаки. Там записываются все симптомы болезни, назначенное лечение, снимки, результаты анализов. Там заключают почти такой же договор как в любой медицинской клинике. Является ли составление такого договора обязательной мерой в ветеринарных клиниках или это осуществляется по желанию руководства лечебницы? Что можно доказать договором?». Дать обоснованные ответы на	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности

№ п/п	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	
	вопросы.	
52.	На форуме был опубликовано сообщение (стиль, орфография и пунктуация сохранены): «Подскажите, пожалуйста, господа в области ветеринарии. Являются ли деятельность по утилизации, или кремации (открыт частный крематорий по предоставлению услуг по кремации домашних питомцев) умерших трупов и биологически отходов ветеринарной деятельности? Если да, то нужно ли быть ветеринарным специалистом и предоставлять услуги населению как индивидуальный предприниматель? Или нужно открывать ООО? Дать обоснованные ответы на вопросы.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса ИД-1 УК-10 Формирует и поддерживает нетерпимое отношение к коррупционному поведению
53.	Отделом внутреннего и пограничного ветеринарного контроля и надзора Управления Россельхознадзора по Рязанской и Тамбовской областям на основании жалобы физического лица проведено административное расследование в отношении ООО «Инвест», в результате которого выявлены нарушения законодательства Российской Федерации при осуществлении фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения. В ходе контрольно-надзорных мероприятий установлено, что ООО «Инвест» осуществляет фармацевтическую деятельность в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения, не имея лицензии. Кроме того, стеллажи, шкафы и полки в них, предназначенные для хранения лекарственных препаратов для ветеринарного применения, не пронумерованы и не промаркированы. Установить нарушения положений нормативных правовых документов при осуществлении фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности
54.	Отделом внутреннего и пограничного ветеринарного контроля и надзора Управления Россельхознадзора по Рязанской и Тамбовской областям на основании жалобы физического лица проведено административное расследование в отношении ООО «Инвест», в результате которого выявлены нарушения законодательства Российской Федерации при осуществлении фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения. Помещение для хранения лекарственных препаратов не оснащено приборами для регистрации параметров воздуха (термометрами, гигрометрами, или электронными гигрометрами или психрометрами), что указывает на отсутствие контроля параметров микроклимата. Отсутствует регистрации параметров микроклимата помещения (2 раза в день в журнале). Отсутствует специально выделенная и обозначенная (карантинная) зона или специальный контейнер для хранения лекарственных препаратов с истекшим сроком годности, в поврежденной упаковке, недоброкачественных, фальсифицированных или контрафактных при их выявлении. Не представлены (отсутствуют) документы, подтверждающие проведение ежедневного мытья с применением моющих средств помещения и оборудования для хранения лекарственных средств. ООО «Инвест» и директор ООО «Инвест» привлечены к административной ответственности, предусмотренной ч. 1 ст. 10.6 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях. Решением мирового судьи судебного участка № 15 судебного района Октябрьского районного суда города Рязани директор ООО «Инвест» также признана виновной в совершении административного правонарушения, предусмотренного ч. 2 ст. 14.1 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях. Установить нарушения положений нормативных правовых документов при осуществлении фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности
55.	Описать метод расчёта штатной численности по условному поголовью крупного рогатого скота. Назвать преимущества и недостатки этого метода.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство

№ п/п	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	
56.	Описать метод определения штатной численности по нормам времени на выполнение ветеринарных мероприятий. Назвать преимущества и недостатки этого метода.	работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
57.	В должностные обязанности ветеринарного работника станции по борьбе с болезнями животных входят: анализ заболеваемости скота гинекологическими болезнями, причин бесплодия животных, выполнения планов осеменения, получения приплода, использования маточного поголовья, внедрение мероприятий по борьбе с яловостью животных, участие в работе по формированию и комплектованию маточного поголовья, оказание консультационной помощи по вопросам лечения и воспроизводства животных, организует гинекологическую диспансеризацию маток, проведение гинекологической диспансеризации животных, разработка предложений по предупреждению гинекологических заболеваний животных, увеличению срока службы маток, выхода здорового приплода. Определить замещаемую должность ветеринарного работника.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
58.	В должностные обязанности ветеринарного работника станции по борьбе с болезнями животных входят: ведение «Журнала регистрации больных животных», форма № 1-вет, осуществление амбулаторного приема животных Контроль за проведением диспансеризации животных, выяснение причин падежа животных, оказание животным лечебной помощи, составление «Отчета о незаразных болезнях животных», форма № 2-вет. Определить замещаемую должность ветеринарного работника.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
59.	В должностные обязанности ветеринарного работника станции по борьбе с болезнями животных входят: ведение «Журнала для записи эпизоотического состояния района, города», форма № 3 вет, организация комплекса мероприятий в целях обеспечения ветеринарного благополучия обслуживаемой территории, руководство работой специалистов государственной ветеринарной сети, составление «Срочного отчета о возникновении заболевания и развитии эпизоотической ситуации», форма № 1-вет Б, составление годового отчета о ветеринарной работе учреждения. Определить замещаемую должность ветеринарного работника.	
60.	В должностные обязанности ветеринарного работника станции по борьбе с болезнями животных входят: ведение «Журнала для записи противоэпизоотических мероприятий», форма № 2 вет, организация комплекса мероприятий по борьбе с насекомыми, организация, проведение и контроль за осуществлением диагностических исследований, профилактической вакцинации, лечено-профилактических обработок животных, разработка проекта плана профилактических противоэпизоотических мероприятий, составление «Отчета о заразных болезнях животных», форма № 1-вет, «Отчета о противоэпизоотических мероприятиях», форма № 1-вет А, «Отчета о движении и расходовании биопрепаратов на противоэпизоотические мероприятия, оплачиваемых за счет средств федерального бюджета», форма № 1-вет В. Определить замещаемую должность ветеринарного работника.	

Шкала и критерии оценивания ответа обучающегося представлены в таблице.

Шкала	Критерии оценивания
Оценка «зачтено»	знание программного материала, усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной программой дисциплины, правильное решение задачи (допускается наличие малозначительных ошибок или недостаточно полное раскрытие содержания вопроса, или погрешность непринципиального характера в ответе на вопросы). Дополнительным условием получения оценки «зачтено» могут стать хорошие показатели в ходе проведения текущего контроля и систематическая активная работа на учебных занятиях.
Оценка «не зачтено»	пробелы в знаниях основного программного материала, принципиальные ошибки при ответе на вопросы.

4.2.2. Экзамен

Экзамен является формой оценки качества освоения обучающимся основной профессиональной образовательной программы по разделам дисциплины. По результатам экзамена обучающемуся выставляется оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «неудовлетворительно».

Экзамен по дисциплине проводится в соответствии с расписанием промежуточной аттестации, в котором указывается время его проведения, номер аудитории, место проведения консультации. Утвержденное расписание размещается на информационных стендах, а также на официальном сайте Университета.

Уровень требований для промежуточной аттестации обучающихся устанавливается рабочей программой дисциплины и доводится до сведения обучающихся в начале семестра.

Экзамены принимаются, как правило, лекторами. С разрешения заведующего кафедрой на экзамене может присутствовать преподаватель кафедры, привлеченный для помощи в приеме экзамена. В случае отсутствия ведущего преподавателя экзамен принимается преподавателем, назначенным распоряжением заведующего кафедрой.

Присутствие на экзамене преподавателей с других кафедр без соответствующего распоряжения ректора, проректора по учебной, воспитательной работе и молодежной политике или заместителя директора Института по учебной работе не допускается.

Для проведения экзамена ведущий преподаватель накануне получает в директорате зачетно-экзаменационную ведомость, которая возвращается в директорат после окончания мероприятия в день проведения экзамена или утром следующего дня.

Экзамены проводятся по билетам в устном или письменном виде, либо в виде тестирования. Экзаменационные билеты составляются по установленной форме в соответствии с утвержденными кафедрой экзаменационными вопросами и утверждаются заведующим кафедрой ежегодно. В билете содержится три вопроса.

Экзаменатору предоставляется право задавать вопросы сверх билета, а также помимо теоретических вопросов давать для решения задачи и примеры, не выходящие за рамки пройденного материала по изучаемой дисциплине.

Знания, умения и навыки обучающихся определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и выставляются в зачетно-экзаменационную ведомость в день экзамена.

При проведении устного экзамена в аудитории не должно находиться более шести обучающихся на одного преподавателя.

При проведении устного экзамена студент выбирает экзаменационный билет в случайном порядке, затем называет фамилию, имя, отчество и номер экзаменационного билета.

Во время экзамена обучающиеся могут пользоваться с разрешения экзаменатора программой дисциплины, справочной и нормативной литературой, другими пособиями и техническими средствами.

Время подготовки ответа при сдаче экзамена в устной форме должно составлять не менее 40 минут (по желанию обучающегося ответ может быть досрочным). Время ответа – не более 15 минут.

Обучающийся, испытывающий затруднения при подготовке к ответу по выбранному им билету, имеет право на выбор второго билета с соответствующим продлением времени на подготовку. При окончательном оценивании ответа оценка снижается на один балл. Выдача третьего билета не разрешается.

Если обучающийся явился на экзамен, и, взяв билет, отказался от прохождения аттестации в связи с неподготовленностью, то в ведомости ему выставляется оценка «неудовлетворительно».

Нарушение дисциплины, списывание, использование обучающимися неразрешенных печатных и рукописных материалов, мобильных телефонов, коммуникаторов, планшетных компьютеров, ноутбуков и других видов личной коммуникационной и компьютерной техники во время аттестационных испытаний запрещено. В случае нарушения этого требования преподаватель

обязан удалить обучающегося из аудитории и проставить ему в ведомости оценку «неудовлетворительно».

Преподаватели несут персональную ответственность за своевременность и точность внесения записей о результатах промежуточной аттестации в зачетно-экзаменационную ведомость.

Неявка на экзамен отмечается в зачетно-экзаменационной ведомости словами «не явился».

Для обучающихся, которые не смогли сдать экзамен в установленные сроки, Университет устанавливает период ликвидации задолженности. В этот период преподаватели, принимавшие экзамен, должны установить не менее 2-х дней, когда они будут принимать задолженности. Информация о ликвидации задолженности отмечается в экзаменационном листе.

Обучающимся, показавшим отличные и хорошие знания в течение семестра в ходе постоянного текущего контроля успеваемости, может быть проставлена экзаменационная оценка досрочно, т.е. без сдачи экзамена. Оценка выставляется в экзаменационный лист или в зачетно-экзаменационную ведомость.

Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья могут сдавать экзамены в межсессионный период в сроки, установленные индивидуальным учебным планом. Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие нарушения опорно-двигательного аппарата, допускаются на аттестационные испытания в сопровождении ассистентов-сопровождающих.

Процедура проведения промежуточной аттестации для особых случаев изложена в локальном нормативном акте «Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по основным профессиональным образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры» ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ (ЮУрГАУ-П-05-229/05-25 от 25.02.2025 г.)

Вопросы к экзамену

№ п/п	Оценочные средства	
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	Код и наименование индикатора компетенции
Теоретические вопросы		
1.	Организация ветеринарного дела: определение, задачи, предмет изучения.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
2.	Организационная структура ветеринарии в РФ.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
3.	Руководство ветеринарным делом в стране.	
4.	Государственная регистрация в сфере ветеринарного предпринимательства.	
5.	Индивидуальная трудовая деятельность ветеринарного врача.	
6.	Особенности организации деятельности юридических лиц в сфере ветеринарного предпринимательства.	
7.	Организация ветеринарного предпринимательства в форме общества с ограниченной ответственностью.	
8.	Гражданские права физических и юридических лиц в сфере ветеринарного предпринимательства	
9.	Объекты гражданских прав. Обязательства и их исполнение.	
10.	Собственность ветеринарных специалистов, ветеринарных учреждений и организаций.	
11.	Сделки и договоры в сфере ветеринарного предпринимательства.	
12.	Государственный контроль за ветеринарным предпринимательством.	
13.	Нормативная правовая база лицензирования фармацевтической деятельности.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере

№ п/п	Оценочные средства	
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	Код и наименование индикатора компетенции
		агропромышленного комплекса
14.	Порядок лицензирования фармацевтической деятельности.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
15.	Основное содержание закона Российской Федерации «О ветеринарии»	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
16.	Ветеринарные мероприятия, их виды.	
17.	Принципы планирования, основные виды планов. Значение планирования ветеринарных мероприятий, требования, предъявляемые к планам.	
18.	Планирование и организация профилактических противоэпизоотических мероприятий.	
19.	Планирование и организация мероприятий при незаразных болезнях животных.	
20.	Планирование и организация ветеринарно-санитарных мероприятий.	
21.	Календарный план работы ветеринарных специалистов государственной и производственной ветеринарной службы.	
22.	Планирование и организация ветеринарных мероприятий в промышленных животноводческих комплексах.	
23.	Планирование и организация мероприятий по ликвидации заразных болезней животных	
24.	Организация лечебной работы.	
25.	Финансирование ветеринарных мероприятий, основные источники финансирования	
26.	Порядок финансирования ветеринарных мероприятий за счет средств федерального бюджета.	
27.	Порядок финансирования ветеринарных мероприятий за счет средств регионального бюджета.	
28.	Порядок оказания платных ветеринарных услуг.	
29.	Ценообразование в сфере ветеринарии.	
30.	Управление краткосрочными материальными ресурсами в ветеринарном учреждении.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
31.	Управление краткосрочными материальными ресурсами в ветеринарном учреждении.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
32.	Организация строительства объектов ветеринарного назначения.	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
33.	Ветеринарное снабжение, структура, задачи. Порядок ветеринарного снабжения.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
34.	Производство и контроль ветеринарных товаров. Учет, хранение и расходование ветеринарных товаров.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса

№ п/п	Оценочные средства	
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	Код и наименование индикатора компетенции
		ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
35.	Характеристика показателей, используемых при определении экономической эффективности ветеринарных мероприятий.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
36.	Понятие о ветеринарном делопроизводстве. Классификация документов, используемых в ветеринарии.	
37.	Информационно-справочная ветеринарная документация.	
38.	Справочно-аналитическая ветеринарная документация.	
39.	Организационно-правовая ветеринарная документация.	
40.	Организационно-распорядительная ветеринарная документация.	
41.	Документы, издаваемые в соответствии с законом РФ «О ветеринарии».	
42.	Порядок оформления и выдачи ветеринарных сопроводительных документов.	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
43.	Основные формы первичного учета в ветеринарии. Общие требования, предъявляемые к ведению журналов ветеринарного учета.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
44.	Порядок ведения записей в журнале 1-вет, 2-вет, 10-вет	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
45.	Понятие о ветеринарной отчетности. Порядок составления отчетов формы 1-вет, 1-вет А, 2-вет.	
46.	Понятие о государственной информационной системе в сфере ветеринарии.	
47.	Специальные информационные системы Россельхознадзора: Аргус. Общее понятие.	
48.	Специальные информационные системы Россельхознадзора: Аргус. Подсистема пограничного ветеринарного контрольного пункта.	
49.	Специальные информационные системы Россельхознадзора: Аргус. Подсистема территориального управления.	
50.	Специальные информационные системы Россельхознадзора: Аргус. Подсистема ветеринарного управления.	
51.	Специальные информационные системы Россельхознадзора: Меркурий. Общее понятие.	
52.	Специальные информационные системы Россельхознадзора: Меркурий. Подсистема склада временного хранения.	
53.	Специальные информационные системы Россельхознадзора: Меркурий. Подсистема государственной ветеринарной экспертизы.	
54.	Специальные информационные системы Россельхознадзора: Меркурий. Подсистема склада временного хранения.	
55.	Специальные информационные системы Россельхознадзора: Веста. Общее понятие.	
56.	Специальные информационные системы Россельхознадзора: Веста. Подсистема отдела приёма проб.	
57.	Специальные информационные системы Россельхознадзора: Веста. Подсистема исследовательского отдела.	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов
58.	Специальные информационные реестры Россельхознадзора: Гермес, Ирена, Цербер.	
59.	Информационные реестры Россельхознадзора: Икар,	

№ п/п	Оценочные средства	
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	Код и наименование индикатора компетенции
	Паспорт, Тор.	информационные технологии в профессиональной деятельности
60.	Информационные компоненты Россельхознадзора: Ассоль, Атлас, Сирано	
61.	В хозяйстве за год пало от разных болезней 10 коров, 30 свиней, 20 овец. В связи с заболеванием вынужденно убито 5 коров, 10 свиней. Средняя масса павших и вынужденно убитых животных составила: коров – 500 кг, свиней – 70 кг, овец – 35 кг. Цена реализации 1 кг живой массы крупного рогатого скота составила 30 руб., свиней – 40 руб., овец – 20 руб.. Денежная выручка от реализации трупного сырья и продуктов убоя, полученных от павших и вынужденно убитых коров, составила 40000 руб., свиней – 2500 руб., овец – 10000 руб. Определить ущерб от падежа и вынужденного убоя животных.	ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
62.	В хозяйстве от разных болезней пало и вынужденно убито 20 телят мясной породы в возрасте 120 суток, 30 поросят от основных свиноматок в возрасте 90 суток, 20 ягнят мясо-шерстной породы в возрасте 70 суток. Среднесуточный прирост живой массы молодняка крупного рогатого скота был равен 0,7 кг, свиней – 0,4 кг, овец – 0,2 кг. Цена реализации 1 кг живой массы крупного рогатого скота составила 30 рублей, свиней – 40, овец – 20. Определить ущерб от падежа и вынужденного убоя молодняка животных.	ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
63.	В хозяйстве выявлены животные с болезнями незаразной этиологии: коровы в количестве 100 голов, телята – 200 голов, поросята – 300 голов. Среднесуточный удой здоровых коров составил 10 кг, больных – 8 кг; среднесуточный прирост живой массы здоровых телят – 0,8 кг, больных – 0,2 кг, поросят – 0,5 кг и 0,1 кг соответственно. Продолжительность переболевания коров в среднем составила 30 суток, телят – 20, поросят – 25. Цена реализации 1 кг живой массы крупного рогатого скота 30 рублей, свиней – 40, 1 кг молока – 8. Определить ущерб от снижения продуктивности животных.	ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
64.	Из-за неблагополучия по инфекционным болезням на племенном заводе было реализовано на мясо 1000 бычков и телок, 500 хряков и свинок, 800 баранов и ярок. Средняя цена племенных бычка и телки равна 80000 руб., хряка и свинки – 15000 руб., барана и ярки – 7000 руб. Цена реализации бычка и телки, утративших племенную ценность, составила 35000 руб., хряка и свинки – 7000 руб., барана и ярки – 4000 руб. Определить ущерб от потери племенной ценности животных.	ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
65.	В хозяйстве в результате болезней животных выбраковано 200 т говядины, 50 т кожевенного сырья, 6 т субпродуктов, которые были изъяты и уничтожены. Средняя цена реализации 1 т говядины 75000 руб., кожевенного сырья – 25000 руб., субпродуктов – 50000 руб., Определить ущерб от выбраковки продуктов животноводства.	ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
66.	В хозяйстве находится 700 коров и нетелей мясных пород. По средним данным хозяйства, коэффициент рождаемости приплода коров и нетелей равен 1,1, фактически родилось 400 телят. Цена реализации 1 кг живой массы крупного рогатого скота составила 30 рублей. Определить ущерб от недополучения приплода.	
67.	В хозяйстве находится 900 коров и нетелей молочных пород. По средним данным хозяйства, коэффициент рождаемости приплода коров и нетелей равен 1, фактически родилось 800	ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной

№ п/п	Оценочные средства	
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	Код и наименование индикатора компетенции
	телят. Цена реализации 1 кг молока составила 8 рублей. Определить ущерб от недополучения приплода.	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
68.	В хозяйстве находится 250 основных свиноматок. По средним данным хозяйства, коэффициент рождаемости приплода основных свиноматок равен 20, фактически родилось 3500 поросят. Цена реализации 1 кг живой массы свиней составила 40 рублей. Определить ущерб от недополучения приплода.	
69.	В хозяйстве находится 200 разовых свиноматок. По средним данным хозяйства, коэффициент рождаемости приплода основных свиноматок равен 8, фактически родилось 1100 поросят. Цена реализации 1 кг живой массы свиней составила 40 рублей. Определить ущерб от недополучения приплода.	ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
70.	В хозяйстве находится 900 овцематок мясо-шерстных пород. По средним данным хозяйства, коэффициент рождаемости приплода овцематок равен 1,2, выход ягнят на одну овцематку – 0,95, фактически родилось 950 ягнят. Цена реализации 1 кг живой массы составила 20 рублей. Определить ущерб от недополучения приплода.	
71.	В хозяйстве находится 400 овцематок шерстных пород. По средним данным хозяйства, коэффициент рождаемости приплода овцематок равен 1,3, выход ягнят на одну овцематку шерстных пород – 1, фактически родилось 300 ягнят. Цена реализации 1 кг шерсти составила 200 рублей. Определить ущерб от недополучения приплода.	
72.	В хозяйстве находится 600 овцематок романовской породы. По средним данным хозяйства, коэффициент рождаемости приплода овцематок равен 2,6, выход ягнят на одну овцематку романовской породы – 2, фактически родилось 1000 ягнят. Цена реализации 1 кг живой массы овец составила 33 рубля. Определить ущерб от недополучения приплода.	
73.	200 ц молока пониженного качества реализовано по цене 5 рублей за 1 кг. Цена реализации 1 кг молока стандартного качества составляет 8 рублей. Определить ущерб от снижения качества продукции.	ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
74.	В хозяйстве подвергнуто профилактической вакцинации 10000 голов крупного рогатого скота. Коэффициент заболеваемости составляет 0,012, потерь основной продукции – 115 кг (в живой массе). Цена 1 кг живой массы крупного рогатого скота 30 рублей. Фактический экономический ущерб составил 100000 руб. Определить ущерб, предотвращенный в результате профилактики сибирской язвы в хозяйстве.	
75.	Заболело лептоспирозом 100 голов крупного рогатого скота со средней живой массой 200 кг, которые были подвергнуты лечению. Цена 1 кг живой массы крупного рогатого скота 30 руб. Коэффициент летальности при лептоспирозе крупного рогатого скота составляет 0,07. фактический экономический ущерб равен 30000 руб. Определить ущерб, предотвращенный в результате лечения больных животных.	ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
76.	В результате осуществления ветеринарных мероприятий был предотвращен ущерб на сумму 400000 руб. Новым методом обработано 2000 голов крупного рогатого скота. Ветеринарные затраты на осуществление ветеринарных мероприятий составили 215250 руб. За период наблюдения за обработанными животными установлено, что стоимость продукции при стандартном методе обработке составила 400 руб., при новом методе – 600 руб., экономия затрат – 12100	

№ п/п	Оценочные средства	
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	Код и наименование индикатора компетенции
	руб. Рассчитать экономический эффект и определить экономическую эффективность на 1 руб. ветеринарных затрат.	
77.	Клиника собирается приобрести биохимический анализатор за 6000 у.е. В клинике около 60 посещений, около 20 из них – первичные. Приблизительно половине из первичных клиентов нужен анализ крови, и примерно 15-20% из клиентов, пришедших повторно, нужны контрольные исследования – всего 17-19 анализов. Себестоимость исследования составляет 3 у.е. Предполагается установить наценку на исследование до 50 %, стоимость анализа крови по 5-7 показателям составит около 6 у.е. Установите период, за который биохимический анализатор окупится и определите целесообразность его приобретения.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности
78.	Фонд оплаты труда ветеринарного кооператива составил 950000 рублей за год. В ветеринарном кооперативе работает 6 членов кооператива (председатель – Коровкин, 3 ветеринарных врача – Баранов, Кабанов и Быков, 2 оператора по ветеринарным обработкам животных и животноводческих помещений – Поросёнков и Овечкин) и наемный работник - Собачкин. С Собачкиным был заключен контракт, согласно которому его труд оплачивался по ставке 5000 руб. в месяц. По решению общего собрания ПВК в зависимости от должности, вида и объема работ, были установлены коэффициенты: Коровкину – 1,3, Баранову, Кабанову и Быкову – по 1,2, Поросенкову – 1,1, Овечкину – 1. Распределить фонд заработной платы между членами ПВК и наемным работником.	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности
79.	Фонд премирования ветеринарного кооператива составил 3000000 рублей. Решением общего собрания ветеринарного кооператива были установлены повышающие коэффициенты – за перевыполнение нормы выработки +0,1, оказание помощи другим участникам кооператива +0,2, экономное использование материальных средств +0,3 и понижающие коэффициенты – за невыполнение нормы выработки –0,1, отказ в помощи –0,1, перерасход материальных средств, поломку ветеринарных инструментов и оборудования –0,3, выполнение работ с низким качеством –0,3. Председатель ветеринарного кооператива Коровкин ПВК добросовестно исполнял свои обязанности, оказывал помощь другим членам ПВК. Ветеринарный врач Баранов добросовестно исполнял свои обязанности, допустил перерасход материальных средств. Ветеринарный врач Кабанов добросовестно исполнял свои обязанности, экономил использование материальных средств, не оказывал помощи другим. Ветеринарный врач Быков перевыполнил норму выработки, но допустил поломку ветеринарных инструментов и оборудования. Оператор по ветеринарным обработкам животных и животноводческих помещений Поросенков сэкономил расход материальных средств, но отдельные ветеринарные работы выполнил с низким качеством. Оператор по ветеринарным обработкам животных и животноводческих помещений Овечкин оказывал помощь другим, но невыполнил норму выработки. Определить размер премии членов ПВК в зависимости от личного участия каждого.	ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности
80.	Составить акт о проведении профилактической дезинфекции.	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует

№ п/п	Оценочные средства	
	Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины	Код и наименование индикатора компетенции
81.	Составить акт о проведении дезинфекции животноводческих помещений при туберкулезе крупного рогатого скота	профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
82.	Составить акт о проведении аллергического исследования крупного рогатого скота на туберкулез.	
83.	Составить акт о проведении вакцинации крупного рогатого скота против сибирской язвы.	
84.	Составить акт о проведении вакцинации свиней против классической чумы.	
85.	Составить акт об установлении заразной болезни (чумы свиней).	
86.	Написать проект постановления о наложении карантина при чуме свиней.	
87.	Составить акт о проведении заключительных мероприятий по ликвидации классической чумы свиней перед снятием карантина	
88.	Написать проект постановления об отмене карантина при чуме свиней	
89.	Написать сопроводительное письмо на отправку проб патологического материала от трупа теленка для исследования в лабораторию при подозрении на колибактериоз.	
90.	Написать сопроводительную письмо на отправку проб сыворотки крови для исследования в лабораторию на бруцеллез.	

Шкала и критерии оценивания ответа обучающегося представлены в таблице.

Шкала	Критерии оценивания
Оценка 5 (отлично)	- обучающийся полностью усвоил учебный материал; - показывает знание основных понятий дисциплины, грамотно пользуется терминологией; - проявляет умение анализировать и обобщать информацию, навыки связного описания явлений и процессов; - демонстрирует умение излагать материал в определенной логической последовательности; - показывает умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами; - демонстрирует сформированность и устойчивость знаний, умений и навыков; - могут быть допущены одна-две неточности при освещении второстепенных вопросов.
Оценка 4 (хорошо)	- ответ удовлетворяет в основном требованиям на оценку «5», но при этом имеет место один из недостатков: - в усвоении учебного материала допущены пробелы, не исказившие содержание ответа; - в изложении материала допущены незначительные неточности.
Оценка 3 (удовлетворительно)	- знание основного программного материала в минимальном объеме, погрешности неприципиального характера в ответе на экзамене: неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопросов; - имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий, использовании терминологии, описании явлений и процессов, исправленные после наводящих вопросов; - выявлена недостаточная сформированность знаний, умений и навыков, студент не может применить теорию в новой ситуации.
Оценка 2 (неудовлетворительно)	Отсутствуют знания, умения и навыки по дисциплине

По результатам тестирования обучающемуся выставляется оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «неудовлетворительно».

Критерии оценивания ответа (табл.) доводятся до сведения обучающихся до начала тестирования. Результат тестирования объявляется обучающемуся непосредственно после его сдачи.

Шкала	Критерии оценивания (% правильных ответов)
Оценка 5 (отлично)	80-100
Оценка 4 (хорошо)	70-79
Оценка 3 (удовлетворительно)	50-69
Оценка 2 (неудовлетворительно)	менее 50

4.2.3 Курсовая работа

Курсовая работа является продуктом, получаемым в результате самостоятельного планирования и выполнения учебных и исследовательских задач. Она позволяет оценить знания и умения студентов, примененные к комплексному решению конкретной производственной задачи, а также уровень сформированности аналитических навыков при работе с научной, специальной литературой, типовыми проектами, ГОСТ и другими источниками. Система курсовых проектов и работ направлена на подготовку обучающегося к выполнению выпускной квалификационной работы.

Задание на курсовую работу выдается на бланке за подписью руководителя. Задания могут быть индивидуализированы и согласованы со способностями обучающихся без снижения общих требований. Выполнение курсового проекта/курсовой работы определяется графиком его сдачи и защиты. Согласно «Положению о курсовом проектировании и выпускной квалификационной работе» общий объем текстовой документации (в страницах) в зависимости от характера работы должен находиться в пределах от 25 до 35 страниц (без учета приложений), а общий объем обязательной графической документации (в листах формата А1) в пределах: а) в курсовых проектах – 2-3; б) в курсовых работах – 1-2.

К защите допускается обучающийся, в полном объеме выполнивший курсовую работу в соответствии с предъявляемыми требованиями.

Защита курсовой работы проводится в соответствии со сроками, указанными в задании, выданном руководителем. Дата, время, место защиты объявляются обучающимся руководителем курсовой работы, и данная информация размещается на информационном стенде кафедры.

Защита обучающимися курсовых работ выполняется перед комиссией, созданной по распоряжению заведующего кафедрой и состоящей не менее, чем из двух человек из числа профессорско-преподавательского состава кафедры, одним из которых, как правило, является руководитель курсовой работы.

Перед началом защиты курсовых работ один из членов комиссии лично получает в директорате ведомость защиты курсового проекта (работы), а после окончания защиты лично сдает ее обратно в директорат Института.

Установление очередности защиты курсовых работ обучающимися производится комиссией. Перед началом защиты обучающийся должен разместить перед комиссией курсовую работу и назвать свою фамилию, имя, отчество, группу.

В процессе доклада обучающийся должен рассказать о цели и задачах курсовой работы, донести основное его содержание, показать результаты выполненной работы и сделать основные выводы. Продолжительность доклада должна составлять 5...7 минут.

После завершения доклада члены комиссии и присутствующие задают вопросы обучающемуся по теме курсовой работы. Общее время ответа должно составлять не более 10 минут.

Во время защиты обучающийся при необходимости может пользоваться с разрешения комиссии справочной, нормативной и другой литературой.

Если обучающийся отказался от защиты курсовой работы в связи с неподготовленностью, то в ведомость защиты курсовой работы ему выставляется оценка «неудовлетворительно».

Нарушение дисциплины, использование обучающимися мобильных телефонов, коммуникаторов, планшетных компьютеров, ноутбуков и других видов личной коммуникационной и компьютерной техники во время защиты курсовой работы запрещено. В случае нарушения этого требования комиссия обязана удалить обучающегося из аудитории и проставить ему в ведомость

защиты курсовой работы оценку «неудовлетворительно».

Оценки объявляются в день защиты курсовых работ. Результаты защиты также выставляются в ведомость защиты курсовой работы, на титульных листах пояснительной записки курсовых работ и подписываются членами комиссии. Пояснительная записка и графический материал сдаются комиссии.

Преподаватели несут персональную административную ответственность за своевременность и точность внесения записей в ведомость защиты курсового проекта (работы).

Обучающиеся имеют право на пересдачу неудовлетворительных результатов защиты курсовой работы.

Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья могут защищать курсовую работу в сроки, установленные индивидуальным учебным планом. Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие нарушения опорно-двигательного аппарата, допускаются на защиту курсовой работы в сопровождении ассистентов-сопровождающих.

Курсовая работа выполняется в соответствии с определенным графиком.

Этапы (график) выполнения курсовой работы

Содержание раздела	Указываются код и наименование индикатора компетенции
1 Выбор темы	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
2 Обоснование цели и задач	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
3 Изучение источников по теме работы	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов
4 Характеристика учреждения, предприятия	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
	ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной
	ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности
	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
	ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
5 Изучение исходных данных, необходимых для выполнения курсовой работы (основной части)	ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной
	ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности
	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов
	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
	ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
6 Формулировка выводов, разработка предложений	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов
7 Оформление курсовой работы	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов
	ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности
8 Защита курсовой работы	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды,

Содержание раздела	Указываются код и наименование индикатора компетенции
	вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели
	ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной
	ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности
	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов
	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии
	ИД-2ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности

Шкала и критерии оценивания защиты курсовой работы представлены в таблице.

Шкала	Критерии оценивания
Оценка 5 (отлично)	Содержание курсовой работы полностью соответствует заданию. Пояснительная записка имеет логичное, последовательное изложение материала с соответствующими выводами и обоснованными положениями. При защите работы обучающийся правильно и уверенно отвечает на вопросы комиссии, демонстрирует глубокое знание теоретического материала, способен аргументировать собственные утверждения и выводы.
Оценка 4 (хорошо)	Содержание курсовой работы полностью соответствует заданию. Пояснительная записка имеет грамотно изложенную теоретическую главу. Большинство выводов и предложений аргументировано. Имеются одна-две несущественные ошибки в использовании терминов, в построенных диаграммах, схемах и т.д. При защите работы обучающийся правильно и уверенно отвечает на большинство вопросов комиссии, демонстрирует хорошее знание теоретического материала, но не всегда способен аргументировать собственные утверждения и выводы. При наводящих вопросах обучающийся исправляет ошибки в ответе.
Оценка 3 (удовлетворительно)	Содержание курсовой работы частично не соответствует заданию. Пояснительная записка содержит теоретическую главу, базируется на практическом материале, но имеет поверхностный анализ, в ней просматривается непоследовательность изложения материала, представлены недостаточно обоснованные положения. При защите работы обучающийся проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, не всегда дает исчерпывающие, аргументированные ответы на заданные вопросы.
Оценка 2 (неудовлетворительно)	Содержание курсовой работы частично не соответствует заданию. Пояснительная записка не имеет анализа, не отвечает требованиям, изложенным в методических рекомендациях кафедры. В работе нет выводов либо они носят декларативный характер. При защите обучающийся демонстрирует слабое понимание представленного материала, затрудняется с ответами на поставленные вопросы, допускает существенные ошибки.

Примерная тематика курсовых работ

Тема 1 «Организация работы ветеринарного лечебно-профилактического учреждения».

Тема 2 Организация работы ветеринарного диагностического учреждения».

Тема 3 «Организация ветеринарного надзора в учреждениях, организациях, предприятиях».

Тема 4 «Организация работы ветеринарной службы предприятия агропромышленного комплекса».

Тема 5 «Планирование, организация и экономическая эффективность ветеринарных мероприятий по профилактике заразных болезней животных».

Тема 6 «Планирование, организация и экономическая эффективность ветеринарных мероприятий по ликвидации заразной болезни животных».

Тема 7 «Планирование, организация и экономическая эффективность ветеринарных мероприятий при незаразных болезнях животных»

Общие требования, предъявляемые к написанию и оформлению курсовой работы,

методические указания к написанию курсовых работ на отдельные темы, порядок оценки курсовой работы приведен в учебно-методическом издании: «Журавель Н.А. Организация ветеринарного дела [Электронный ресурс]: метод. указания к выполнению и оформлению курсовой работы для обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария, уровень высш. образования – специалитет, направленность программы «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных». Форма обучения очная, очно-заочная, заочная. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2025. – 49 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=9949>»

5. КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
по дисциплине «Организация ветеринарного дела»

СОДЕРЖАНИЕ

1	Спецификация.....	68
2	Тестовые задания.....	72
3	Ключи к оцениванию тестовых заданий.....	103

1 Спецификация

1.1 Назначение комплекта оценочных материалов (далее – КОМ)

Наименование УГС/УГСН – 36.00.00 Ветеринария и зоотехния

Специальность – 36.05.01 Ветеринария

Направленность программы – Диагностика, лечение и профилактика болезней животных

1.2 Нормативное основание отбора содержания

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО), специалитет по специальности 36.05.01 Ветеринария, утверждённый приказом Министерства образования и науки РФ от 22.09.2017 г., № 974;

Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 27 февраля 2023 года № 208 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования»

Профессиональный стандарт «Работник в области ветеринарии», утвержденный Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.10.2021 № 712н

1.3 Общее количество тестовых заданий

Код компетенции	Наименование компетенции	Количество заданий
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	16
УК-9	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	16
УК-10	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	16
ОПК-3	Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	16
ОПК-5	Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных	16
ОПК-6	Способен анализировать, идентифицировать и осуществлять оценку опасности риска возникновения и распространения болезней	16
ОПК-7	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	16
Всего		112

1.4 Распределение тестовых заданий по компетенциям

Код компетенции	Наименование компетенции	Наименование индикаторов сформированности компетенции	Номер задания
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели	1-16
УК-9	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях жизнедеятельности, в том числе профессиональной	17-32
УК-10	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и	ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности	33-48

Код компетенции	Наименование компетенции	Наименование индикаторов сформированности компетенции	Номер задания
	противодействовать им в профессиональной деятельности		
ОПК-3	Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	49-64
ОПК-5	Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов	65-80
ОПК-6	Способен анализировать, идентифицировать и осуществлять оценку опасности риска возникновения и распространения болезней	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии	81-96
ОПК-7	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ИД-1ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности	97-112

1.5 Типы, уровень сложности и время выполнения тестовых заданий

Код компетенции	Наименование индикаторов сформированности компетенции	Номер задания	Тип задания	Уровень сложности	Время выполнения (мин)
УК-3	ИД-1УК-3 Осуществляет организацию и руководство работой команды, вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели	1	Задание закрытого типа на установление соответствия	Повышенный	5
		2			5
		3			5
		4	Задание закрытого типа на установление последовательности	Повышенный	5
		5			5
		6			5
		7	Задание комбинированного типа с выбором одного правильного ответа из четырёх предложенных и обоснованием ответа	Базовый	3
		8			3
		9			3
		10			3
		11	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов	Базовый	3
		12			3
		13			3
		14	Задание открытого типа с развернутым ответом	Высокий	10
		15			10
		16			10
УК-9	ИД-1УК-9 Принимает экономически обоснованные действия в различных областях	17	Задание закрытого типа на установление соответствия	Повышенный	5
		18			5
		19			5
		20	Задание закрытого типа на установление последовательности	Повышенный	5
		21			5

	жизнедеятельности, в том числе профессиональной	22			5
		23	Задание комбинированного типа с выбором одного правильного ответа из четырёх предложенных и обоснованием ответа	Базовый	3
		24			3
		25			3
		26			3
		27			3
		28	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов	Базовый	3
		29			3
		30			3
		31	Задание открытого типа с развернутым ответом	Высокий	10
32	10				
УК-10	ИД-1УК-10 Формирует нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействует им в профессиональной деятельности	33	Задание закрытого типа на установление соответствия	Повышенный	5
		34			5
		35			5
		36	Задание закрытого типа на установление последовательности	Повышенный	5
		37			5
		38			5
		39	Задание комбинированного типа с выбором одного правильного ответа из четырёх предложенных и обоснованием ответа	Базовый	3
		40			3
		41			3
		42			3
		43	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов	Базовый	3
		44			3
		45			3
		46	Задание открытого типа с развернутым ответом	Высокий	10
47	10				
48	10				
ОПК-3	ИД-1ОПК-3 Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	49	Задание закрытого типа на установление соответствия	Повышенный	5
		50			5
		51			5
		52	Задание закрытого типа на установление последовательности	Повышенный	5
		53			5
		54			5
		55	Задание комбинированного типа с выбором одного правильного ответа из четырёх предложенных и обоснованием ответа	Базовый	3
		56			3
		57			3
		58			3
		59	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов	Базовый	3
		60			3
		61			3
		62	Задание открытого типа с развернутым ответом	Высокий	10
63	10				
64	10				
ОПК-5	ИД-1ОПК-5 Использует специализированные базы данных для оформления специальной документации, анализа результатов профессиональной деятельности и представления отчетных документов	65	Задание закрытого типа на установление соответствия	Повышенный	5
		66			5
		67			5
		68	Задание закрытого типа на установление последовательности	Повышенный	5
		69			5
		70			5
		71	Задание комбинированного типа с выбором одного правильного ответа из четырёх предложенных и обоснованием ответа	Базовый	3
		72			3
		83			3
		74			3
		75	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов	Базовый	3
		76			3
		77			3
		78	Задание открытого типа с	Высокий	10

		79	развернутым ответом		10
		80			10
ОПК-6	ИД-1ОПК-6 Осуществляет оценку риска и анализ возникновения и распространения болезней животных различной этиологии	81	Задание закрытого типа на установление соответствия	Повышенный	5
		82			5
		83			5
		84	Задание закрытого типа на установление последовательности	Повышенный	5
		85			5
		86			5
		87	Задание комбинированного типа с выбором одного правильного ответа	Базовый	3
		88	из четырёх предложенных и обоснованием ответа		3
		89			3
		90			3
		91	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа	Базовый	3
		92	из предложенных с обоснованием выбора ответов		3
		93			3
		94	Задание открытого типа с развернутым ответом	Высокий	10
95		10			
96		10			
ОПК-7	ИД-1ОПК-7 Грамотно использует современные информационные технологии в профессиональной деятельности	97	Задание закрытого типа на установление соответствия	Повышенный	5
		98			5
		99			5
		100	Задание закрытого типа на установление последовательности	Повышенный	5
		101			5
		102			5
		103	Задание комбинированного типа с выбором одного правильного ответа	Базовый	3
		104	из четырёх предложенных и обоснованием ответа		3
		105			3
		106			3
		107	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа	Базовый	3
		108	из предложенных с обоснованием выбора ответов		3
		109			3
		110	Задание открытого типа с развернутым ответом	Высокий	10
111		10			
112		10			

1.6 Сценарии выполнения тестовых заданий

Тип задания	Последовательность действий при выполнении задания
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)
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).
Задание комбинированного типа с выбором одного правильного ответа из четырёх предложенных и обоснованием ответа	<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.
Задание комбинированного	<ol style="list-style-type: none"> 1. Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидается

типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов	несколько из предложенных вариантов. 2. Внимательно прочитать предложенные варианты ответа. 3. Выбрать нужные ответы, наиболее верные. 4. Записать только номера (или буквы) выбранных вариантов ответов. 5. Записать аргументы, обосновывающие выбор ответов.
Задание открытого типа с развернутым ответом	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 расчётной задачи, записать решение и ответ.

1.7 Система оценивания выполнения тестовых заданий

Номер задания	Указания по оцениванию	Результат оценивания (баллы, полученные за выполнение задания/характеристика правильности ответа)
1, 2, 3, 17, 18, 19,33, 34, 35, 49, 50, 51, 65, 66, 67, 81, 82, 83, 97, 98, 99	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов. Либо указывается «верно» / «неверно».
4, 5, 6, 20, 21, 22, 36, 37, 38, 52, 53, 54, 68, 69, 70, 84, 85, 86, 100, 101, 102	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует – 0 баллов. Либо указывается «верно» / «неверно».
7, 8, 9, 10, 23, 24, 25, 26, 39, 40, 41, 42, 55, 56, 57, 58, 71, 72, 73, 74, 87, 88, 89, 90, 103, 104, 105, 106	Задания открытого типа с развернутым ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте.	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка / неточность / ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки / ответ неправильный / ответ отсутствует – 0 баллов. Либо указывается «верно» / «неверно».
11, 12, 13, 27, 28, 29, 43, 44, 45, 59, 60, 61, 75, 76, 77, 91, 92, 93, 107, 108, 109	Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа.	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует – 0 баллов. Либо указывается «верно» / «неверно».
14, 15, 16, 30, 31, 32, 46, 47, 48, 62, 63, 64, 78, 79, 80, 94, 95, 96, 110, 111, 112	Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора ответа считается верным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа.	Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов. Либо указывается «верно» / «неверно».

1.8 Описание дополнительных материалов и оборудования, необходимых для выполнения тестовых заданий (при необходимости).

Для выполнения тестовых заданий дополнительных материалов и оборудования не требуется.

2 Тестовые задания

Задание 1.

Установите соответствие между органами исполнительной власти и выполняемыми ими функциями: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Орган исполнительной власти	Функции
А) Высший орган государственной власти субъекта Российской Федерации	1 Принимает правила в области ветеринарии перечень заразных и иных болезней животных, перечень заразных, в том числе особо

Орган исполнительной власти	Функции
	опасных болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)
Б) Федеральный орган исполнительной власти в области ветеринарного надзора:	2 Принимает решение о введении ограничительных мероприятий
В) Федеральный орган исполнительной власти в области нормативно-правового регулирования	3 Осуществляет регистрацию специалистов в области ветеринарии, занимающиеся предпринимательской деятельностью в области ветеринарии,
Г) Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий переданные полномочия в области ветеринарии	4 Осуществляет федеральный государственный ветеринарный надзор

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 2.

Установите соответствие между видами специалистов в области ветеринарии и утверждениями: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Виды специалистов в области ветеринарии	Утверждение
А) Специалисты в области ветеринарии, осуществляющие фармацевтическую деятельность	1 физические лица, имеющие высшее или среднее ветеринарное образование.
Б) Специалисты в области ветеринарии, не являющиеся уполномоченными лицами органов и организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, занимающиеся предпринимательской деятельностью в области ветеринарии	2 подлежат аккредитации
В) Специалисты в области ветеринарии	3 обязаны регистрироваться в уполномоченном в области ветеринарии исполнительном органе субъекта Российской Федерации.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 3.

Установите соответствие между трудовыми функциями и трудовыми действиями работников в области ветеринарии: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Трудовая функция	Трудовое действие
А) Проведение мероприятий по лечению больных животных	1 Проведение эпизоотологического обследования организации, территории
Б) Проведение клинического обследования животных с целью установления диагноза	2 Выполнение посмертного диагностического исследования животных с целью установления патологических процессов, болезней, причины смерти
В) Управление системой мероприятий по предотвращению возникновения незаразных, инфекционных и инвазионных болезней животных	4 Разработка плана проведения хирургической операции, включая выбор способа обезболивания

Трудовая функция	Трудовое действие
для обеспечения устойчивого здоровья животных	

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 4.

Установите последовательность действий при оформлении абонемента на ветеринарное обслуживание

- 1 подпись абонемента потребителем
- 2 установление общей стоимости услуг
- 3 демонстрация образца абонемента потребителю
- 4 определение видов услуг, включаемых в абонемент

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 5.

Установите последовательность обслуживания владельца кошки в ветеринарной клинике.

- 1 Ветеринар проводит осмотр кошки, собирает анамнез и назначает необходимые исследования или процедуры.
- 2 Регистрация владельца кошки у администратора.
- 3 Ветеринар дает рекомендации по уходу, лечению или профилактике, а также при необходимости выписывает лекарства.
- 4 Беседа администратора с владельцем кошки
- 5 Владелец оплачивает услуги и получает необходимые документы или рекомендации для дальнейших действий.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 6.

Установите последовательность этапов организации работы структурного подразделения ветеринарной службы

- 1 Назначение ветеринарных специалистов на должности и определение их функций.
- 2 Установление руководителя или начальника отдела ветеринарии, который осуществляет управление специалистами.
- 3 Формирование структуры подчиненности и распределение обязанностей между специалистами.
- 4 Обучение и инструктаж специалистов по выполнению своих обязанностей.
- 5 Контроль за выполнением задач и оценка деятельности ветеринарных специалистов.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Федеральным органом исполнительной власти в области нормативно-правового

регулирования является...

- 1 Министерство сельского хозяйства субъекта Российской Федерации
- 2 Управление ветеринарного надзора Россельхознадзора
- 3 Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
- 4 Департамент ветеринарии

Ответ:

Обоснование:

Задание 8.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Федеральным органом исполнительной власти в области ветеринарного надзора является ...

- 1 ветеринарная служба Федеральных органов исполнительной власти, в которых предусмотрена военная служба
- 2 Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору
- 3 Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
- 4 Департамент ветеринарии

Ответ:

Обоснование:

Задание 9.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В Российской Федерации руководство ветеринарным делом осуществляет:

- 1 Государство
- 2 Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
- 3 Главный ветеринарный инспектор
- 4 Россельхознадзор

Ответ:

Обоснование:

Задание 10.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Учреждением, подведомственным органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области ветеринарии, является...

- 1 Участковая ветеринарная лечебница
- 2 Станция по борьбе с болезнями животных
- 3 Ветеринарный участок
- 4 Ветеринарный пункт

Ответ:

Обоснование:

Задание 11.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В функции ветеринарного врача, выполняющего должностные обязанности терапевта, входят...

- 1 Ведение журнала для записи эпизоотического состояния района, города
- 2 Ведение журнала для регистрации больных животных
- 3 Организация лечебной работы
- 4 Оформление сведений о незаразных болезнях
- 5 Оформление ветеринарных сопроводительных документов
- 6 Оформление сведений о заразных болезнях

Ответ:

Обоснование:

Задание 12.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

К полномочиям Российской Федерации в области ветеринарии, переданные для осуществления органам государственной власти субъектов Российской Федерации, относят:

- 1 Участие в реализации федеральных мероприятий на территории субъекта Российской Федерации
- 2 Организация проведения на территории субъекта Российской Федерации мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных и их лечению
- 3 Защита населения от болезней, общих для человека и животных, за исключением вопросов, решение которых отнесено к ведению Российской Федерации
- 4 Установление ограничительных мероприятий (карантина) на территории субъекта Российской Федерации
- 5 Отмена ограничительных мероприятий (карантина) на территории субъекта Российской Федерации

Ответ:

Обоснование:

Задание 13.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Государственный ветеринарный инспектор имеют право:

- 1 Непосредственно изымать животных и продукцию животного происхождения в случаях, предусмотренных законодательством
- 2 Беспрепятственно посещать и обследовать организации в целях проверки проведения противозооотических и других ветеринарных мероприятий;
- 3 Устанавливать причины, условия возникновения и распространения заразных болезней животных и небезопасной в ветеринарно-санитарном отношении продукции животного происхождения;
- 4 Непосредственно ограничивать перемещение граждан при введении ограничительных мероприятий
- 5 Непосредственно ограничивать перемещение животных при введении ограничительных мероприятий

Ответ:

Обоснование:

Задание 14.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Назовите федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие взаимодействие по вопросам защиты населения от болезней, общих для человека и животных, и пищевых отравлений,

в пределах своей компетенции.

Ответ:

Задание 15.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

При осуществлении федерального государственного ветеринарного контроля (надзора) в специализированных пунктах пропуска должностные лица таможенных органов проводят проверку документов, представляемых перевозчиком или лицом, действующим от его имени, при прибытии товаров на территорию Российской Федерации. Что происходит дальше?

Ответ:

Задание 16.

Внимательно прочитайте текст задания. Запишите решение и ответ.

Кто принимает решение об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в случае появления угрозы возникновения и распространения заразных болезней животных на территориях двух и более субъектов Российской Федерации?

Ответ:

Задание 17.

Установите соответствие между понятием и определением: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам

Понятие	Определение
А) Фактический экономический ущерб	1 Потери, предотвращенные в результате проведения ветеринарных мероприятий
Б) Ветеринарные затраты	2 Потери, вызванные болезнями животных и вызванные в денежной форме
В) Экономический эффект	3 Разница между экономическим результатом и ветеринарными затратами
Г) Предотвращенный ущерб	4 Совокупность всех расходов, выраженных в денежной форме

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 18.

Установите соответствие между значением коэффициента, используемого для определения стоимости животных при рождении, и его определением: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам

Понятие	Определение
А) 0,8	1 Доля шкурки, которую можно получить за счет кормов, расходуемых на образование одной головы приплода псаца
Б) 0,29	2 Прирост живой массы овец романовской породы (кг), который можно получить за счет кормов, расходуемых на образование приплода за 1 окот овцематки
В) 13,8	3 Количество молока (ц), которое можно получить за счет кормов, расходуемых на образование 1 головы приплода молочных пород
Г) 3,61	4 Прирост живой массы кролика (кг), который можно получить за счет кормов, расходуемых на образование одного крольчонка;

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 19.

Установите соответствие между значением коэффициента, используемого для определения стоимости животных при рождении, и его определением: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам

Понятие	Определение
А) 0,6	1 Прирост живой массы мясного скота (ц), который можно получить за счет кормов, расходуемых на формирование приплода мясного скота;
Б) 10,9	2 Доля шкурки, которую можно получить за счет кормов, расходуемых на образование одной головы приплода соболя
В)	3 Приросты живой массы свиней (кг), которые можно получить за счет кормов, расходуемых на образование 1 поросенка основной свиноматки
Г) 0,88	4 Количество шерсти (кг), которое можно получить за счет кормов, расходуемых на образование приплода за 1 окот овцематки

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 20.

Установите последовательность действий при расчете экономической эффективности на один рубль затрат

- 1 Предотвращенный ущерб
- 2 Экономический эффект
- 3 Затраты ветеринарные
- 4 Ущерб от снижения продуктивности

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 21.

Установите последовательность величин коэффициентов (от наименьшей к наибольшей), характеризующих величину доли шкурки пушных зверей, которую можно получить за счет кормов, расходуемых на образование одной головы приплода...

- 1 Лисицы
- 2 Соболя
- 3 Норки
- 4 Песца

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 22.

Установите правильную последовательность этапов бюджетного процесса при формировании государственного задания на оказание ветеринарных услуг:

- 1 Мониторинг и контроль на всех этапах.
- 2 Составление проекта бюджета.
- 3 Исполнение бюджета.
- 4 Рассмотрение и утверждение проекта бюджета.
- 5 Формирование и утверждение отчётности об исполнении бюджета.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

Задание 23.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

К материальным затратам НЕ относится:

- 1 Амортизация основных средств
- 2 Стоимость расходных материалов (иглы, шприцы, вата, спирт и т.п.)
- 3 Стоимость вакцины
- 4 Стоимость лекарственных средств

Ответ:

Обоснование:

Задание 24.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В совокупности ветеринарных затрат заработная плата главного ветеринарного врача предприятия относится к затратам на:

- 1 Оплату труда
- 2 Организацию, проведение и управление ветеринарных мероприятий
- 3 Ремонт основных средств
- 4 Прочим затратам

Ответ:

Обоснование:

Задание 25.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Экономическая эффективность ветеринарных мероприятий на один рубль затрат – это...

- 1 Соотношение экономического эффекта и ветеринарных затрат
- 2 Разница между предотвращенным ущербом и ветеринарными затратами
- 3 Потери животноводческой продукции, не допущенные в результате проведения ветеринарных мероприятий и выраженные в денежной форме
- 4 Разность между экономическим результатом и затратами на их осуществление

Ответ:

Обоснование:

Задание 26.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В совокупность ветеринарных затрат НЕ входит...

- 1 Ремонт основных средств
- 2 Ущерб от недополучения приплода
- 3 Стоимость вакцины
- 4 Амортизация основных средств

Ответ:

Обоснование:

Задание 27.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Для расчёта стоимости телят при рождении применяют коэффициенты

- 1 0,88
- 2 10,9
- 3 9,1
- 4 3,61
- 5 13,8

Ответ:

Обоснование:

Задание 28.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Для расчёта стоимости ягнят при рождении применяют коэффициенты

- 1 0,84
- 2 10,9
- 3 9,1
- 4 3,61
- 5 13,8
- 6 8,41

Ответ:

Обоснование:

Задание 29.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Для расчёта стоимости щенков пушных зверей при рождении применяют коэффициенты

- 1 0,84
- 2 0,4
- 3 0,3
- 4 13,8
- 5 0,6
- 6 10,9

Ответ:

Обоснование:

Задание 30.

Прочитайте текст и запишите решение и ответ.

В звероводческом хозяйстве в наличии имеется 2000 самок норок, коэффициент рождаемости принят у самок норки - 3,3. За одно щенение получено 6000 щенков норки. Определите величину фактического экономического ущерба от недополучения приплода.

Решение:

Ответ:

Задание 31.

Прочитайте текст и запишите решение и ответ.

В сельскохозяйственной организации на животноводческой ферме переболело 15 телят гастроэнтеритом в течение 10 дней. Среднесуточный прирост живой массы здоровых телят составляет 750 г., больных - 250 г, закупочная цена - 250 руб. за 1 кг. Определите величину фактического экономического ущерба от снижения продуктивности.

Решение:

Ответ:

Задание 32.

Прочитайте текст и запишите решение и ответ.

В сельскохозяйственной организации при ликвидации трихофитии у крупного рогатого скота предотвращен ущерб на сумму 50000 руб. Трудовые и материальные затраты на проведение мероприятий по ликвидации болезни составили 8000 руб. Определите экономический эффект от проведения мероприятий.

Решение:

Ответ:

Задание 33.

Установите соответствие между должностными лицами или органами исполнительной власти и выполняемыми ими функциями в сфере организационных основ противодействия коррупции: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Орган исполнительной власти	Функции
А) Федеральное Собрание Российской Федерации	1 Координирует деятельность органов внутренних дел Российской Федерации, органов федеральной службы безопасности, таможенных органов Российской Федерации и других правоохранительных органов по борьбе с коррупцией и реализуют иные полномочия в области противодействия коррупции, установленные федеральными законами
Б) Правительство Российской Федерации:	2 Взаимодействует с компетентными органами иностранных государств при проведении уполномоченными должностными лицами государственных органов, органов местного самоуправления и организаций проверок соблюдения ограничений, запретов и требований, установленных в целях противодействия коррупции, лицами, на которых распространены такие ограничения, запреты и требования
В) Генеральный прокурор Российской Федерации	3 Распределяет функции между федеральными органами исполнительной власти, руководство деятельностью которых оно осуществляет, по противодействию коррупции
Г) Генеральная прокуратура Российской Федерации	4 Обеспечивает разработку и принятие федеральных законов по вопросам противодействия коррупции, а также контролирует деятельность органов исполнительной власти в пределах своих полномочий

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 34.

Установите соответствие между понятиями и их определением: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Виды специалистов в области ветеринарии	Утверждение
А) Экстремизм	1 Идеология насилия и практика воздействия на принятие решения органами государственной власти, органами публичной власти федеральных территорий, органами местного самоуправления или международными организациями, связанные с устрашением населения и (или) иными формами противоправных насильственных действий
Б) Терроризм	2 Незаконное использование физическим лицом своего должностного положения вопреки законным интересам общества и государства в целях получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества или услуг имущественного характера, иных имущественных прав для себя или для третьих лиц либо незаконное предоставление такой выгоды указанному лицу другими физическими лицами
В) Коррупция	3 Нарушение прав, свобод и законных интересов человека и гражданина в зависимости от его социальной, расовой, национальной, религиозной или языковой принадлежности или отношения к религии

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 35.

Установите соответствие между номером статьи Кодекса об административных правонарушениях и её формулировкой: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Трудовая функция	Трудовое действие
А) 10.6	1 Нарушение ветеринарно-санитарных правил перевозки, перегона или уоя животных либо правил заготовки, переработки, хранения или реализации продуктов животноводства
Б) 10.7	2 Несоблюдение требований к обращению побочных продуктов животноводства
В) 10.8	3 Нарушение правил карантина животных или других ветеринарно-санитарных правил
Г) 10.8.1	4 Соккрытие сведений о внезапном падеже или об одновременных массовых заболеваниях животных

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 36.

Установите последовательность возрастания величины размера штрафа, налагаемого на разных лиц за нарушение ветеринарно-санитарных правил сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов.

- 1 Юридические лица
- 2 Должностные лица
- 3 Лица, осуществляющие предпринимательскую деятельность без образования

юридического лица

4 Граждане

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 37.

Установите последовательность возрастания величины размера штрафа, налагаемого на разных лиц за распространение владельцем аудиовизуального сервиса информации, содержащей публичные призывы к осуществлению террористической деятельности, материалов, публично оправдывающих терроризм, или других материалов, призывающих к осуществлению экстремистской деятельности либо обосновывающих или оправдывающих необходимость осуществления такой деятельности.

1 Юридические лица

2 Должностные лица

3 Граждане

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 38.

Установите последовательность возрастания величины размера штрафа, налагаемого на разных лиц за невыполнение в срок законного предписания (постановления, представления, решения) органа (должностного лица), осуществляющего государственный надзор (контроль), организации, уполномоченной в соответствии с федеральными законами на осуществление государственного надзора (должностного лица), органа (должностного лица), осуществляющего муниципальный контроль.

1 Граждане

2 Юридические лица

3 Должностные лица

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 39.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Меры социальной поддержки ветеринарных специалистов предусмотрены...

1 В обязательном порядке на всей территории Российской Федерации

2 В обязательном порядке в сельских районах Российской Федерации

3 По усмотрению органов муниципальной власти

4 Могут быть предусмотрены по решению органов государственной власти субъектов Российской Федерации

Ответ:

Обоснование:

Задание 40.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

При принятии решения о соответствии размещения объекта ветеринарного назначения

требованиям, государственный инспектор понимает, что в населенном пункте _____ должна быть размещена в отдельно стоящем здании

- 1 Гостиница для животных
- 2 Ветеринарная аптека
- 3 Ветеринарная лечебница
- 4 Парикмахерская для животных

Ответ:

Обоснование:

Задание 41.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Наложение штрафа и других взысканий на виновных в нарушении требований ветеринарного законодательства **НЕ** освобождает от возмещения ущерба ...

- 1 В зависимости от занимаемой должности;
- 2 В любых случаях;
- 3 По усмотрению государственного ветеринарного инспектора;
- 4 По усмотрению судьи.

Ответ:

Обоснование:

Задание 42.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Государственный федеральный ветеринарный надзор (контроль) осуществляется органами _____ власти.

1. Исполнительной
2. Государственной
3. Судебной
4. Законодательной

Ответ:

Обоснование:

Задание 43.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Под противодействием терроризму следует понимать:

- 1 Выявление и последующее устранение причин и условий, способствующих совершению террористических актов
- 2 Принятие профилактических мер, направленных на предупреждение экстремистской деятельности, в том числе на выявление и последующее устранение причин и условий, способствующих осуществлению экстремистской деятельности
- 3 Выявление, предупреждение, пресечение, раскрытие и расследование террористического акта (борьба с терроризмом)
- 4 Минимизация и (или) ликвидация последствий проявлений терроризма
- 5 Формирование в обществе нетерпимости к коррупционному поведению
- 6 Выявление, предупреждение и пресечение экстремистской деятельности общественных и религиозных объединений, иных организаций, физических лиц

Ответ:

Обоснование:

Задание 44.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В основе реализации правовых предписаний и в основе требований к поведению субъектов государственного ветеринарного надзора лежат следующие исходные положения принципа законности:

- 1 Верховенство
- 2 Равенство
- 3 Неотвратимость наказания
- 4 Адекватное описание исходных параметров
- 5 Недопущение приписывания фактов
- 6 Учет объективных правил и законов

Ответ:

Обоснование:

Задание 45.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В основе реализации правовых предписаний и в основе требований к поведению субъектов государственного ветеринарного надзора лежат следующие исходные положения принципа объективности:

- 1 Единство законности
- 2 Принятие решений на основе глубокого анализа действительности
- 3 Целесообразность
- 4 Недопущение приписывания фактов, кроме тех, которые были на самом деле;
- 5 Учет объективных правил и законов;
- 6 Гарантированность основных прав и свобод

Ответ:

Обоснование:

Задание 46.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

В чем выражается принцип уважения, лежащий в основе реализации правовых предписаний и в основе требований к поведению субъектов государственного ветеринарного надзора?

Ответ:

Задание 47.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

В чем выражается ответственность должностных лиц, государственных и муниципальных служащих за осуществление ими экстремистской деятельности?

Ответ:

Задание 48.

Внимательно прочитайте текст задания. Запишите решение и ответ.

Устанавливаются ли запреты, ограничения, обязательства и правила служебного поведения для инспекторов Россельхознадзора?

Ответ:

Задание 49.

Установите соответствие между видом документа и примером: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Вид документа	Пример
А) Организационно-распорядительный	1 Журнал для регистрации дольных животных
Б) Информационно-справочный	2 Сопроводительное письмо к отправке проб сыворотки крови в лабораторию для исследования
В) Организационно-правовой	3 Постановление о введении карантина
Г) Информационно-аналитический	4 Должностная инструкция ветеринарного специалиста

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 50.

Установите соответствие между терминами и их определениями: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Термины	Определения
А) Документооборот	1 Движение документов в организации с момента их создания или получения до завершения исполнения или отправки
Б) Делопроизводство	2 Совокупность документов одного вида или назначения, имеющих единый маршрут
В) Документопоток	3 Деятельность, обеспечивающая документирование, документооборот, оперативное хранение и использование документов
Г) Документирование	4 Запись (фиксацию) информации на различных носителях по установленным правилам.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 51.

Установите соответствие между видом сопроводительного документа и условиями перевозок: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Вид сопроводительного документа	Условия перевозки
А) Ветеринарная справка формы № 4	1 При перевозке животных по территории Российской Федерации, выходящей за пределы одного района (города)
Б) Ветеринарный сертификат формы № 2	2 При перевозках животных грузов по территории, не выходящей за пределы одного района (города)
В) Ветеринарное свидетельство № 1	3 При перевозке пищевой икры из одного субъекта Российской Федерации в другой
Г) Ветеринарное свидетельство формы № 2	4 При перемещении по территории Таможенного союза продукции животного происхождения, за исключением готовой молочной, рыбной

масложировой продукции

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 52.

Установите последовательность возрастания величины, отражающей величину годового эффективного фонда рабочего времени ветеринарных специалистов.

- 1 Государственных учреждений ветеринарии лечебно-профилактического профиля
- 2 Государственных лабораторий ветеринарно-санитарной экспертизы на продовольственных рынках
- 3 Ветеринарных лабораторий
- 4 Предприятий агропромышленного комплекса

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 53.

Установите последовательность возрастания размера санитарно-защитной зоны в зависимости от вида объекта согласно ветеринарно-санитарным требованиям при проектировании, строительстве, реконструкции и эксплуатации животноводческих помещений

- 1 Свинофермы от 4 до 12 тыс. голов
- 2 Свинофермы до 4 тыс. голов
- 3 Хозяйства с содержанием свиней до 50 голов
- 4 Свиноводческие комплексы
- 5 Хозяйства с содержанием свиней до 100 голов

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 54.

Установите последовательность убывания размера санитарно-защитной зоны в зависимости от вида объекта согласно ветеринарно-санитарным требованиям при проектировании, строительстве, реконструкции и эксплуатации животноводческих помещений

- 1 Коровники до 100 голов
- 2 Комплексы крупного рогатого скота 1000
- 3 Фермы крупного рогатого скота от 1200 до 2000 коров и до 6000 скотомест
- 4 Коровники до 50 голов
- 5 Фермы крупного рогатого скота менее 1200 голов

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 55.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В случае скармливания рыбы, рыбных отходов и рыбной муки, птица не подлежит отправке

на убой на пищевые цели в течение ____ календарных дней.

- 1 7
- 2 10
- 3 14
- 4 30.

Ответ:

Обоснование:

Задание 56.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В случае скармливания рыбы, рыбных отходов и рыбной муки, свинье не подлежат отправке на убой на пищевые цели в течение ____ календарных дней.

- 1 7
- 2 10
- 3 14
- 4 30.

Ответ:

Обоснование:

Задание 57.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

На предприятиях по выращиванию крупного рогатого скота предусмотрен изолятор вместимостью до ____ % от общего поголовья

- 1 0,5
- 2 1,0
- 3 1,5
- 4 2,0

Ответ:

Обоснование:

Задание 58.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

На предприятиях по содержанию лошадей предусмотрен изолятор вместимостью до ____ % от общего поголовья

- 1 0,5
- 2 1,0
- 3 1,5
- 4 2,0

Ответ:

Обоснование:

Задание 59.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

При выращивании лисиц, песцов, собак енотовидных, соболей, норок, хорьков, шиншилл,

нутрий, ондатр и бобров в целях их разведения, сторожевые собаки должны подвергаться

- 1 Вакцинации против бешенства
- 2 Исследованию на парвовирусный энтерит
- 3 Дегельминтизации
- 4 Вакцинации против трихофитии
- 5 Исследованию на лептоспироз

Ответ:

Обоснование:

Задание 60.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В журнал предубойного ветеринарного осмотра вносится следующая информация:

- 1 Дата поступления животных; вид и количество животных;
- 2 Продолжительность выдержки без корма
- 3 Номер и дата выдачи ветеринарного сопроводительного документа, в сопровождении которого поступили животные;
- 4 Результаты предубойного ветеринарного осмотра;
- 5 Дата проведения вакцинации
- 6 Продолжительность выдержки животных без воды

Ответ:

Обоснование:

Задание 61.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Какой документ используется для учета проведения профилактических ветеринарных мероприятий на ферме?

- 1 Журнал для записи противоэпизоотических мероприятий
- 2 Журнал для регистрации больных животных
- 3 Акт о проведении ветеринарных мероприятий
- 4 Паспорт животного
- 5 Отчет о заразных болезнях

Ответ:

Обоснование:

Задание 62.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Дайте определение понятию «ветеринарные правила» в соответствии с законом Российской Федерации «О ветеринарии»

Ответ:

Задание 63.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Дайте определение понятию «ветеринарные правила» в соответствии с законом Российской Федерации «биологические отходы»

Ответ:

Задание 64.

Внимательно прочитайте текст задания. Запишите решение и ответ.

Дайте определение понятию «регионализация территории Российской Федерации» в соответствии с законом Российской Федерации «О ветеринарии»

Ответ:

Задание 65.

Установите соответствие между названием компонента ФГИС и его предназначением: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Компонент	Предназначение
А) Дюма	1 Для сбора отчетности в электронном виде от подотчетных Россельхознадзору учреждений, таких как лаборатории, территориальные управления Россельхознадзора (ТУ) и др., а также агрегации полученных данных с возможностью дальнейшего анализа сотрудниками Центрального аппарата
Б) Ассоль	2 Для анализа информации и составления аналитических отчетов по данным компонентов ФГИС ВетИС: Аргуса, Весты, ВетИС.АРІ, Меркурия, Паспорта, Цербера. Пользователь в любой момент времени может запросить актуальную информацию, удовлетворяющую определенным критериям. Например, можно узнать, сколько было выдано разрешений на ввоз из определенной страны или сколько было ввезено в субъект РФ определенной продукции, сколько было отобрано проб от той или иной продукции, какие нарушения были выявлены и т.д.
В) Хорриот	3 Для автоматизации процесса формирования официальных писем и указаний Россельхознадзора на естественном языке и рассылки данных писем списку получателей, что сокращает объем передаваемых в бумажной форме документов и, как следствие, сокращает временные и трудовые затраты.
Г) Атлас	4 Для представления в ФГИС ВетИС информации об идентификации и учете животных, о проведенных профилактических, диагностических (за исключением лабораторных исследований), лечебных и иных мероприятиях, об установлении или отмене ограничительных мероприятий (карантина).

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 66.

Установите соответствие между видами ветеринарных сопроводительных документов и условиями аннулирования: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Вид сопроводительного документа	Условия аннулирования
А) Производственный ветеринарный сопроводительный документ производителем	1 При обнаружении после оформления несоответствия производственной партии подконтрольного товара обязательным требованиям в области ветеринарии, а также при обнаружении в оформленном производственном ветеринарном сопроводительном документе ошибок и (или) опечаток
Б) Производственный ветеринарный сопроводительный документ должностным лицом, осуществляющим федеральный государственный ветеринарный надзор (контроль)	2 При обнаружении после оформления производственного ветеринарного сопроводительного документа при осуществлении федерального государственного ветеринарного надзора (контроля) несоответствия производственной партии подконтрольного товара обязательным требованиям в области ветеринарии
В) Транспортный ветеринарный сопроводительный документ владельцем подконтрольного товара (перевозчиком)	3 При смене транспортного средства, за исключением случаев перемещения подконтрольного товара с использованием нескольких транспортных средств и (или) видов транспорта, указанных в ветеринарном сопроводительном документе

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 67.

Установите соответствие между состоянием документа и их значением: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Состояние документа	Значение
А) Проект	1 Состояние ветеринарного сопроводительного документа в электронном виде в Государственной информационной системе, при котором процедура, в связи с которой на подконтрольный товар был оформлен ветеринарный сопроводительный документ, была завершена, данные соответствуют действительности, но документ не может быть использован повторно
Б) Действителен	2 Состояние ветеринарного сопроводительного документа в электронном виде в Государственной информационной системе, при котором его оформление было завершено, но при оформлении были допущены ошибки или сырье и/или продукция, на которую оформлен данный документ, признана опасной в ветеринарно-санитарном отношении.
В) Погашен	3 Состояние ветеринарного сопроводительного документа в электронном виде в Государственной информационной системе, при котором его оформление начато, но не завершено, документ не действителен
Г) Аннулирован	4 Состояние ветеринарного сопроводительного документа в электронном виде в Государственной информационной системе, при котором его оформление завершено.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 68.

Установите последовательность этапов по действию «Движение заявки» в системе Гален в разделе «Кормовые добавки»

- 1 В блоке «Движения заявки» нажать на кнопку «Добавить»
- 2 В модальном окне нажать «Добавить движение заявки»
- 3 Изучить страницу «Просмотр заявки»
- 4 Найти в списке кормовую добавку, для которой необходимо добавить движение заявки
- 5 Открыть карточку кормовой добавки на просмотр
- 6 Перейти в подраздел «Список заявок»/«Реестр» раздела «Кормовые добавки»

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--	--

Задание 69.

Установите последовательность действий при подаче заявки владельцем животного на оформление ветеринарного сертификата для вывоза домашнего животного за границу в компоненте eCert.

- 1 Заполнить данные в блоке «Владелец»
- 2 Перейти в раздел «Вывоз за границу» в главном меню
- 3 Выполнить предварительный просмотр
- 4 Внести сведения на странице подраздела «Создать заявку»

- 5 Заполнить блок «Сведения о поездке»
- 6 Произвести запись на выдачу документов
- 7 Заполнить данные в блоке «Сведения о животных»
- 8 Заполнить данные в блоке «Сведения о вакцинации» и «Сведения об обработках»
- 9 Заполнить данные в блоке «Информация о месте выдачи документов»

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Задание 70.

Установите последовательность действий для построения отчета в системе «Атлас»

- 1 Фильтрация данных
- 2 Выгрузка отчета в форматах xls, pdf, csv
- 3 Создание отчета
- 4 Сохранение отчета
- 5 Использование измерений
- 6 Запуск отчета

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--	--	--

Задание 71.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В системе «Атлас» в кубе «ВетСанЭкспертиза» мера «Количество экспертиз» позволяет составлять отчет по данным...

- 1 Количество внесенных ветеринарно-санитарных экспертиз, по результатам которых продукция была забракована, либо разрешена её реализация в определенный временной период
- 2 Количество учреждений субъектов РФ, сотрудниками которых были проведены ветеринарно-санитарные экспертизы в определенный временной период
- 3 Количество предприятий субъектов РФ, на которых были проведены ветеринарно-санитарные экспертизы в определенный временной период
- 4 Количество ветеринарных врачей субъектов РФ, которыми были внесены акты ветеринарно-санитарных экспертиз в систему «Меркурий» за определенный временной период

Ответ:

Обоснование:

Задание 72.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В системе «Атлас» в кубе «ВетСанЭкспертиза» мера «Количество учреждений» позволяет составлять отчет по данным...

- 1 Количество внесенных ветеринарно-санитарных экспертиз, по результатам которых продукция была забракована, либо разрешена её реализация в определенный временной период
- 2 Количество учреждений субъектов РФ, сотрудниками которых были проведены ветеринарно-санитарные экспертизы в определенный временной период
- 3 Количество предприятий субъектов РФ, на которых были проведены ветеринарно-санитарные экспертизы в определенный временной период
- 4 Количество ветеринарных врачей субъектов РФ, которыми были внесены акты

ветеринарно-санитарных экспертиз в систему «Меркурий» за определенный временной период

Ответ:

Обоснование:

Задание 73.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В системе «Атлас» в кубе «ВетСанЭкспертиза» мера «Количество предприятий» позволяет составлять отчет по данным...

1 Количество внесенных ветеринарно-санитарных экспертиз, по результатам которых продукция была забракована, либо разрешена её реализация в определенный временной период

2 Количество учреждений субъектов РФ, сотрудниками которых были проведены ветеринарно-санитарные экспертизы в определенный временной период

3 Количество предприятий субъектов РФ, на которых были проведены ветеринарно-санитарные экспертизы в определенный временной период

4 Количество ветеринарных врачей субъектов РФ, которыми были внесены акты ветеринарно-санитарных экспертиз в систему «Меркурий» за определенный временной период

Ответ:

Обоснование:

Задание 74.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В системе «Атлас» в кубе «ВетСанЭкспертиза» мера «Количество ветеринарных врачей» позволяет составлять отчет по данным...

1 Количество внесенных ветеринарно-санитарных экспертиз, по результатам которых продукция была забракована, либо разрешена её реализация в определенный временной период

2 Количество учреждений субъектов РФ, сотрудниками которых были проведены ветеринарно-санитарные экспертизы в определенный временной период

3 Количество предприятий субъектов РФ, на которых были проведены ветеринарно-санитарные экспертизы в определенный временной период

4 Количество ветеринарных врачей субъектов РФ, которыми были внесены акты ветеринарно-санитарных экспертиз в систему «Меркурий» за определенный временной период

Ответ:

Обоснование:

Задание 75.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В единый компонент включены ...

1 Гален

2 Гермес

3 Ирена

4 Икар

5 Тор

Ответ:

Обоснование:

Задание 76.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Компонент «Гален» содержит реестр

- 1 Лекарственные средства для ветеринарного применения
- 2 Кормовые добавки
- 3 Игрушки для животных
- 4 Наполнители для туалета
- 5 Предметы ухода за животными
- 6 Генно-модифицированные организмы

Ответ:

Обоснование:

Задание 77.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

К информационным реестрам - MDM-системам, которые используются в качестве единого хранилища отдельных справочников в структуре информационных систем Россельхознадзора, относятся:

- 1 Икар
- 2 Тор
- 3 Атлас
- 4 Меркурий
- 5 Цербер
- 6 Аргус

Ответ:

Обоснование:

Задание 78.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Опишите куб «Сертификат» системы Атлас

Ответ:

Задание 79.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Опишите куб «ВетСанЭкспертиза» системы Атлас

Ответ:

Задание 80.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Центральными звеньями ФГИС ВетИС являются компоненты «Меркурий», «Аргус» и «Веста». Почему компонент «Меркурий» называют центральным звеном системы прослеживаемости?

Ответ:

Задание 81.

Установите соответствие между сроками представления пользователями ВетИС информации о проведенных диагностических мероприятиях, за исключением результатов

лабораторных исследований, с момента их завершения и результатами диагностики: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Срок представления информации	Результат диагностики
А) В течение 4 часов	1 Установлен диагноз на заразную болезнь животных, включенную в Перечень заразных болезней животных, по которым проводится регионализация территории Российской Федерации
Б) В течение 1 рабочих дней	2 Установлен диагноз на заразную болезнь животных, включенную в перечень заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)
В) В течение 5 рабочих дней	3 Диагноз на болезнь не установлен
Г) В течение 20 рабочих дней	4 Установлен диагноз на болезнь животных, включенную в перечень заразных и иных болезней животных

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 82.

Установите соответствие между сроками представления пользователями ВетИС информации о мероприятиях с момента их завершения и видами мероприятий: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

в следующие сроки с момента его завершения:

Срок представления информации	Виды мероприятий
А) В течение 1 рабочего дня	1 О мероприятиях, проведенных в отношении заразных болезней животных, включенных в Перечень заразных болезней животных, по которым проводится регионализация территории Российской Федерации
Б) В течение 5 рабочих дней	2 О мероприятиях, проведенных в отношении особо опасных болезней животных, включенных в перечень заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)
В) В течение 20 рабочих дней	3 О мероприятиях, проведенных в отношении болезней животных, включенных в Перечень заразных и иных болезней животных

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 83.

Установите соответствие между названием компонента ФГИС и его назначением в области оценки риска и анализа возникновения и распространения болезней животных различной этиологии: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Компонент	Предназначение
А) Сирано	Для осуществления мониторинга безопасности лекарственных препаратов для ветеринарного применения, регистрации побочных действий, серьезных нежелательных реакций, непредвиденных нежелательных реакций при применении лекарственных препаратов для ветеринарного применения и предоставления информации об этом
Б) Тор	2 Для обеспечения эффективности и завершенности мер ветеринарного надзора и контроля в качестве эффективной системы раннего оповещения (т.е. оповещение в столь краткий срок, что еще возможно принять меры реагирования) о возникающих проблемах
В) Цербер	3 В качестве единого хранилища информации обо всех учреждениях Россельхознадзора в структуре

	информационных систем Россельхознадзора
Г) Гален	4 Для поддержания, сохранения и обработки данных об объектах, связанных с содержанием животных, производством, переработкой, хранением, транспортировкой и реализацией подконтрольных товаров, утилизацией биологических отходов, используемых для осуществления предпринимательской деятельности, кроме объектов подведомственных субъектам ВетИС, а также об установлении и отмене ограничительных мероприятий (карантина)

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 84.

Установите последовательность действий при осуществлении плановой проверки объекта государственного ветеринарного надзора

- 1 Выдача предписаний об устранении выявленных нарушений
- 2 Организация и проведение проверки
- 3 Планирование проверки
- 4 Оформление результатов проверки
- 5 Проверка устранения выявленных нарушений

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

Задание 85.

Установите последовательность действий при планировании проверки.

- 1 Представление утвержденного плана в федеральные органы исполнительной власти в области ветеринарного надзора;
- 2 Утверждение проекта плана;
- 3 Разработка проекта плана проверок;
- 4 Представление проекта плана проверок в органы прокуратуры.
- 5 Размещение утвержденного плана на сайте Россельхознадзора
- 6 Корректировка плана проверок

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--	--

Задание 86.

Определите последовательность стадий производства по делам об административных правонарушениях в области ветеринарии

- 1 Возбуждение дела об административном правонарушении и административное расследование
- 2 Пересмотр постановлений и решений по делам об административных правонарушениях
- 3 Исполнение постановлений по делам об административных правонарушениях
- 4 Рассмотрение дела об административном правонарушении

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--	--

Задание 87.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

План профилактических противоэпизоотических мероприятий разрабатывают на ...

- 1 Декаду
- 2 Месяц
- 3 Квартал
- 4 Год

Ответ:

Обоснование:

Задание 88.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Коэффициент заболеваемости устанавливают делением количества ...

- 1 Заболевших животных на число павших
- 2 Заболевших на количество восприимчивых к заболеванию животных
- 3 Заболевших и павших на общее число животных в хозяйстве
- 4 Павших животных на количество восприимчивых к заболеванию

Ответ:

Обоснование:

Задание 89.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Коэффициент летальности устанавливают делением количества ...

- 1 Павших на количество заболевших животных
- 2 Павших животных на количество восприимчивых к заболеванию
- 3 Восприимчивых к заболеванию животных на количество заболевших и павших
- 4 Восприимчивых животных на число павших

Ответ:

Обоснование:

Задание 90.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Ввоз грузов, подконтрольных ветеринарному надзору, на территорию Российской Федерации осуществляется в местах, где организованы...

- 1 Пограничные ветеринарные контрольные пункты
- 2 Пункты пропуска через Государственную границу Российской Федерации
- 3 Пункты таможенного контроля
- 4 Многосторонние пункты пропуска

Ответ:

Обоснование:

Задание 91.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

К мероприятиям по профилактике и ликвидации незаразных болезней относятся (выберите

варианты правильных ответов)

- 1 Дегельминтизация
- 2 Контроль микроклимата
- 3 Контроль качества кормов
- 4 Иммунизация
- 5 Туберкулинизация
- 6 Диспансеризация

Ответ:

Обоснование:

Задание 92.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Основанием для наложения карантина являются...

- 1 Выявление больных животных
- 2 Срочный отчёт формы 1-вет Б
- 3 Акт об установлении болезни
- 4 Заключение данные лабораторного исследования
- 5 Запись в журнале

Ответ:

Обоснование:

Задание 93.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Эффективность действия ветеринарных препаратов НЕ оценивают по...

- 1 Имуногенности
- 2 Активности
- 3 Количеству живых микробных клеток (спор)
- 4 Содержанию солей тяжелых металлов
- 5 Массе фасовки

Ответ:

Обоснование:

Задание 94.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Назовите условия производства, внедрения и применения вакцин, других средств защиты животных от болезней

Ответ:

Задание 95.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Дайте определение понятию «опасный биологический фактор».

Ответ:

Задание 96.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Дайте определение понятию «биологический риск».

Ответ:

Задание 97.

Установите соответствие между названием компонента ФГИС и его назначением: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Компонент	Предназначение
А) Аргус	1 Для ветеринарной сертификации поднадзорных грузов, экспортируемых из Российской Федерации в зарубежные страны.
Б) eCert	2 Для регистрации результатов ветеринарно-санитарной экспертизы подконтрольных товаров и оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде, сохранения и обработки информации о них
В) Меркурий	3 Для оформления в электронном виде разрешений на ввоз на территорию Российской Федерации подконтрольных товаров, их вывоз с территории Российской Федерации и их транзита через территорию Российской Федерации, представления и получения информации об осуществлении ветеринарного контроля в пунктах пропуска через Государственную границу Российской Федерации
Г) Веста	4 Для регистрации лабораторных исследований подконтрольных товаров, сохранения и обработки информации о них

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 98.

Установите соответствие между названием компонента ФГИС и его назначением: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Компонент	Предназначение
А) Ирена	Для поддержания, сохранения и обработки данных о зарегистрированных пользователях ВетИС и установления им прав доступа к ВетИС
Б) Паспорт	Для автоматизации процесса представления и получения информации о регистрации лекарственных препаратов для ветеринарного применения, о включении фармацевтических субстанций в государственный реестр лекарственных средств для ветеринарного применения и исключении ее из Реестра, о государственной регистрации кормовых добавок для животных, о государственной регистрации генно-инженерно-модифицированных организмов, предназначенных для выпуска в окружающую среду, а также продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы;
В) Икар	В качестве единого хранилища адресных данных в структуре информационных систем Россельхознадзора. Реализован в виде отдельной системы, имеющей программный интерфейс взаимодействия, к которому обращаются другие информационные системы с запросом о предоставлении информации об адресных объектах
Г) Гермес	Для автоматизации процесса лицензирования фармацевтической деятельности и производства лекарственных средств, предназначенных для животных

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 99.

Установите соответствие информации и сроков её предоставления: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите позицию из второго столбца. Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

Информация	Срок представления информации
А) Об объектах, осуществляющих деятельность, связанную с содержанием животных, производством, переработкой, хранением, транспортировкой и реализацией подконтрольных товаров, утилизацией биологических отходов	1 В течение 3 рабочих дней с момента учета
Б) О выявлении не соответствующих установленным требованиям подконтрольных товаров	2 В течение 10 рабочих дней с момента регистрации
В) Об идентификации и учете животных	3 Не позднее, чем за 24 часа до начала осуществления
Г) о зарегистрированных кормовых добавках	4 В течение 4 часов после выявления

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 100

Установите правильную последовательность действий в системе Аргус при ввозе продукции на территорию Российской Федерации.

- 1 В управлении ветеринарного надзора принимается решение о выдаче разрешения на ввоз продукции
- 2 В ветеринарном управлении происходит одобрение в выдаче разрешения по присланной на согласование заявке, заявка отправляется обратно в управление ветеринарного надзора
- 3 Груз поступает в пункт пропуска
- 4 В управление ветеринарного надзора поступает заявка от хозяйствующего субъекта в электронном виде со всеми необходимыми документами, рассматривается и проверяется
- 5 Всем пограничным ветеринарным контрольным пунктам, указанным в разрешении, становится доступной информация о нем

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

Задание 101

Установите правильную последовательность действий при работе в системе Меркурий после ввоза продукции на территорию Российской Федерации:

- 1 Груз по оформленному ветеринарному сопроводительному документу следует на другой склад или направляется конечному получателю; конечный получатель гасит ветеринарный сопроводительный документ, по которому поступил груз
- 2 Груз следует по оформленному ветеринарному сопроводительному документу на склад получателя;
- 3 При поступлении груза на склад информация о нем поступает во входной журнал склада, а ветеринарный сопроводительный документ гасится
- 4 На склад временного хранения поступает импортный груз для ветеринарного досмотра и полного таможенного оформления, производится досмотр груза и оформляется ветеринарный сопроводительный документ для перевозки груза на склад получателя
- 5 При отправлении груза конечному получателю или на другой склад оформляется новый ветеринарный сопроводительный документ

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

Задание 102

Установите правильную последовательность работы в системе Веста:

- 1 Результаты отправляются в приемку для составления протоколов
- 2 Пробы поступают в лабораторию, вносится первичная информация, сотрудники приёмки вносят дополнительную информацию, распределяют исследования по отделам
- 3 Формирование отчетности
- 4 Пробы передаются в отделы, пробы распределяются по отделу,
- 5 Проводятся исследования, вносятся результаты в программу, обработка результатов

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

Задание 103.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

При выявлении ___ критических ошибок в ходе оформления ветеринарных сопроводительных документов регистрация пользователя в ФГИС ВетИС приостанавливается.

- 1 Двух
- 2 Трех
- 3 Четырех
- 4 Пяти

Ответ:

Обоснование:

Задание 104.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

При выявлении ___ не критических ошибок в ходе оформления ветеринарных сопроводительных документов регистрация пользователя в ФГИС ВетИС приостанавливается.

- 1 Двух
- 2 Трех
- 3 Четырех
- 4 Пяти

Ответ:

Обоснование:

Задание 105.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Информация о зарегистрированных специалистах в области ветеринарии, занимающихся предпринимательской деятельностью, представляется в Федеральную информационную систему в области ветеринарии в течение ___ рабочих дней с момента их регистрации.

- 1 Двух
- 2 Пяти
- 3 Семи
- 4 Десяти

Ответ:
Обоснование:

Задание 106.

Прочитайте текст, выберите наиболее верный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Информация о аттестованных специалистах представляется в Федеральную информационную систему в области ветеринарии в течение ___ рабочих дней с момента принятия решений об их аттестации.

- 1 Двух
- 2 Пяти
- 3 Семи
- 4 Десяти

Ответ:
Обоснование:

Задание 107.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Какая программа позволяет реализовать функцию «Он-лайн запись клиентов»?

- 1 Ветменеджер (Vetmanager)
- 2 Енот (Enote)
- 3 Ветсофт Ветеринар
- 4 АнималФейс (AnimalFace)
- 5 ВетАИС (VetAIS)
- 6 Вет-Ассистент

Ответ:
Обоснование:

Задание 108.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Какая программа позволяет реализовать функцию «Задачи для ветеринарных врачей?»

- 1 Ветменеджер (Vetmanager)
- 2 Енот (Enote)
- 3 БИТ Айболит
- 4 АнималФейс (AnimalFace)
- 5 ВетАИС (VetAIS)
- 6 Вет-Ассистент

Ответ:
Обоснование:

Задание 109.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Какая программа позволяет реализовать функцию «Отправка историй болезни и рекомендаций»

- 1 Ветменеджер (Vetmanager)

- 2 Енот (Enote)
- 3 БИТ Айболит
- 4 АнималФейс (AnimalFace)
- 5 Андиаг (Andiag)
- 6 Ветсофт Ветеринар

Ответ:

Обоснование:

Задание 110.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Назовите цели создания Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии.

Ответ:

Задание 111.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Назовите некритические ошибки, возникающие при оформлении ветеринарных сопроводительных документов.

Ответ:

Задание 112.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Какие решения формируются во ФГИС ВетИС на основании рассмотрения заявки?

Ответ:

3. Ключи к оцениванию тестовых заданий

№ задания	Верный ответ	Критерии оценивания
1	A2 B4 B1 Г3	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
2	A2 B3 B1	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
3	A4 B2 B3	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
4	4231	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
5	42135	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
6	21345	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
7	3 Обоснование: Министерство сельского хозяйства Российской Федерации – организация, выполняющая функции федерального органа исполнительной власти в области нормативно-правового регулирования	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи

8	2 Обоснование: Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору – организация, выполняющая функции федерального органа исполнительной власти в области ветеринарного надзора	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
9	1 Обоснование: В соответствии с законом Российской Федерации «О ветеринарии» на Российскую Федерацию и субъекты Российской Федерации возложены полномочия в области ветеринарии	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
10	2 Обоснование: Станция по борьбе с болезнями животных является ведущим учреждением, возглавляющим ветеринарную службу одного или нескольких муниципальных образований субъекта Российской Федерации, подчиняется органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области ветеринарии	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
11	2, 3, 4 Обоснование: Ведение журнала для записи эпизоотического состояния района, города осуществляет руководитель учреждения, подведомственного органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области ветеринарии, оформление ветеринарных сопроводительных документов – государственный ветеринарный эксперт, оформление отчета о заразных болезнях – ветеринарный врач, исполняющий должностные обязанности эпизоотолога	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
12	4, 5 Обоснование: Участие в реализации федеральных мероприятий на территории субъекта Российской Федерации, организация проведения на территории субъекта Российской Федерации мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных и их лечению и защита населения от болезней, общих для человека и животных, за исключением вопросов, решение которых отнесено к ведению Российской Федерации – полномочия субъекта Российской Федерации	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
13	2, 3 Обоснование: В соответствии с законом Российской Федерации «О ветеринарии», статья 9, государственный ветеринарный инспектор имеют право: беспрепятственно посещать и обследовать организации в целях проверки проведения противозооотических и других ветеринарных мероприятий; устанавливать причины, условия возникновения и распространения заразных болезней животных и небезопасной в ветеринарно-санитарном отношении продукции животного происхождения	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
14	По вопросам защиты населения от болезней, общих для человека и животных, и пищевых отравлений, в пределах своей компетенции осуществляют взаимодействие федеральный орган исполнительной власти в области ветеринарного надзора, федеральный орган исполнительной власти по надзору в области защиты прав потребителей и благополучия человека и федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный в области таможенного дела	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует
15	По результатам проверки документов в специализированных пунктах пропуска должностными лицами таможенных органов с учетом применения системы управления рисками принимается решение о пропуске товаров на территорию Российской Федерации в целях их дальнейшей перевозки в соответствии с таможенной процедурой таможенного транзита, либо об их немедленном вывозе с территории Российской Федерации, либо об их направлении в специально оборудованные и оснащенные места (пограничные ветеринарные контрольные пункты) в специализированных пунктах пропуска для проведения досмотра товаров должностными лицами федерального органа исполнительной власти в области ветеринарного надзора с учетом применения системы управления рисками..	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует
16	В случае появления угрозы возникновения и распространения заразных болезней животных на территориях двух и более субъектов Российской Федерации решением федерального органа исполнительной власти в области нормативно-правового регулирования в ветеринарии могут быть	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной

	установлены ограничительные мероприятия (карантин) на территориях двух и более субъектов Российской Федерации.	ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует
17	A2 B4 B3 Г1	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
18	A4 B1 B2 Г3	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
19	A2 B3 B4 Г1	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
20	4132	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
21	4312	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
22	24351	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
23	1 Обоснование: Амортизация основных средств отражает их износ	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
24	2 Обоснование: Должность главного ветеринарного врача в соответствии с Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и служащих относится к должности руководителя – административного персонала	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
25	1 Обоснование: Экономическая эффективность на один рубль затрат – это соотношение экономического эффекта к ветеринарным затратам.	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
26	2 Обоснование: Ущерб – это потери, вызванные болезнями животных и выраженные в денежной форме	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
27	1, 4 Обоснование: 3,61 - количество молока (ц), которое можно получить за счет кормов, расходуемых на образование 1 головы приплода молочных пород; 0,88 прирост живой массы мясного скота (ц), который можно получить за счет кормов, расходуемых на образование одной головы приплода мясных пород;	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
28	1, 5, 6 Обоснование: 0,84 – количество шерсти; 8,41 – прирост живой массы овец шерстных и мясо-шерстных пород, кг; 13,8 – прирост живой массы овец романовской породы, кг, который можно получить за счет кормов, расходуемых на образование приплода за один окот овцематки	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
29	2, 3, 4 Обоснование: 0,4 - доля шкурки, которую можно получить за счет кормов, расходуемых на образование одной головы приплода лисицы; 0,3 - доля шкурки, которую можно получить за счет кормов, расходуемых на образование одной головы приплода норки; где 0,6 - доля шкурки, которую можно получить за счет кормов, расходуемых на образование одной головы приплода соболя	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
30	Ответ: 21600 руб. Решение: $Уз = C_n \times (K_p \times P_v - P_\phi)$, где C_n – стоимость приплода самок пушных зверей при рождении (руб.); K_p – коэффициент рождаемости норки – 3,3, P_v - возможный контингент маток для расплода; P_ϕ – фактическое количество полученного приплода от оценившихся. $У = 36,00 \times (3,3 \times 2000 - 6000) = 21600$ руб.	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует
31	Ответ: 18750 руб. Решение: Экономический ущерб от снижения продуктивности (У) рассчитывают путем сопоставления продуктивности здоровых животных (среднесуточного прироста живой массы, надоя молока, яйценоскости,	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной

	настрига шерсти и др.) и больных (переболевших) животных по формуле: $Y = M_3 \times (B_3 - B_6) \times T \times Ц$, где M_3 - количество заболевших животных (голов); B_3 - среднесуточная продуктивность здоровых животных (кг); B_6 - среднесуточная продуктивность больных (переболевших) животных (кг); T – время продолжительности болезни или наблюдения (суток); $Ц$ - закупочная цена 1 кг продукции (руб.). $Y = 15 \times (0,75 - 0,25) \times 10 \times 250 = 18750$ руб.	ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует
32	Ответ: 42000 руб. Решение: Экономический эффект от проведения ветеринарных мероприятий ($Э_в$) определяется по формуле: $Э_в = П_в - З_в$, где $П_в$ - предотвращенный экономический ущерб (руб.); $З_в$ - затраты на проведение ветеринарных мероприятий (руб.). $Э_в = 50000 - 8000 = 42000$ руб.	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует
33	A4 B3 B2 Г2	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
34	A3 B1 B2	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
35	A1 B2 B1 Г2	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
36	4231	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
37	321	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
38	132	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
39	4 Обоснование: В соответствии с законом Российской Федерации «О ветеринарии», статья 6, специалистам в области ветеринарии могут устанавливаться меры социальной поддержки в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации.	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
40	1 Гостиница для животных размещается в отдельно расположенном населенном пункте	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
41	2 Обоснование: В соответствии с законом Российской Федерации «О ветеринарии», статья 6, наложение штрафов и других взысканий не освобождает виновных лиц от обязанности возместить ущерб в порядке, установленном законодательством Российской Федерации	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
42	1 Обоснование: Государственный федеральный ветеринарный надзор (контроль) осуществляется должностными лицами Россельхознадзора, на Россельхознадзор возложены функции федерального органа исполнительной власти в области государственного ветеринарного надзора	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
43	1, 2, 4 Обоснование: В соответствии Федеральным законом 06.03.2006 N 35-ФЗ «О противодействии терроризму», статья 3, противодействие терроризму - деятельность органов государственной власти, органов публичной власти федеральных территорий и органов местного самоуправления, а также физических и юридических лиц по предупреждению терроризма, в том числе по выявлению и последующему устранению причин и условий, способствующих совершению террористических актов (профилактика терроризма); выявлению, предупреждению, пресечению, раскрытию и расследованию террористического акта (борьба с терроризмом); минимизации и (или) ликвидации последствий проявлений терроризма	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи

44	1, 2, 3 Обоснование: В основе реализации правовых предписаний и в основе требований к поведению субъектов государственного ветеринарного надзора лежат следующие исходные положения принципа законности: верховенство, единство законности, всеобщность, целесообразность, равенство, гарантированность основных прав и свобод; неотвратимость наказания; взаимосвязь законности и культуры	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
45	2, 4, 5 Обоснование: В основе реализации правовых предписаний и в основе требований к поведению субъектов государственного ветеринарного надзора лежат следующие исходные положения принципа объективности: недопущение приписывания фактов, кроме тех, которые были на самом деле; учет объективных правил и законов; принятие решений на основе глубокого анализа действительности	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
46	Ответ: Принцип уважения, лежащий в основе реализации правовых предписаний и в основе требований к поведению субъектов государственного ветеринарного надзора, заключается в соблюдении права на уважение достоинства человека как со стороны самого государства, его органов и должностных лиц, так и со стороны других членов общества. В соответствии с Конституцией Российской Федерации (ч. 1 ст. 21), достоинство личности охраняется государством. Ничто не может быть основанием для его умаления.	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует
47	Ответ: В соответствии с Федеральным законом от 25 июля 2002 г. № 114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности» (с изменениями и дополнениями), статья 14, высказывания должностного лица, а также иного лица, состоящего на государственной или муниципальной службе, о необходимости, допустимости, возможности или желательности осуществления экстремистской деятельности, сделанные публично, либо при исполнении должностных обязанностей, либо с указанием занимаемой должности, а равно непринятие должностным лицом в соответствии с его компетенцией мер по пресечению экстремистской деятельности влечет за собой установленную законодательством Российской Федерации ответственность, соответствующие государственные органы и вышестоящие должностные лица обязаны незамедлительно принять необходимые меры по привлечению к ответственности лиц, допустивших действия, указанные в части первой настоящей статьи.	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует
48	Ответ: В соответствии с Федеральным законом от 25.12.2008 N 273-ФЗ «О противодействии коррупции», статья 12.1, на лиц, замещающих государственные должности Российской Федерации, налагаются ограничения и обязанности. Так как работники Россельхознадзора относятся к государственной гражданской службе, для инспекторов Россельхознадзора устанавливаются запреты, ограничения, обязательства и правила служебного поведения	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует
49	A3 B2 B4 Г1	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
50	A1 B3 B2 Г4	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
51	A2 B4 B1 Г3	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
52	3124	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
53	35214	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
54	23514	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
55	2	1 б – полный правильный

	Обоснование: Запрещается направление на убой для использования на пищевые цели птицы в течение 10 календарных дней со дня последнего скармливания им рыбы, рыбных отходов и рыбной муки	ответ 0 б – все остальные случаи
56	4 Обоснование: Запрещается направление на убой для использования на пищевые цели свиней в течение 30 календарных дней (птицы - 10 календарных дней) со дня последнего скармливания им рыбы, рыбных отходов и рыбной муки	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
57	2 Обоснование: Для содержания и лечения слабых, больных животных, животных с повышенной температурой тела, а также животных, подозреваемых в заболевании, должны предусматриваться изолированные помещения (изоляторы) вместимостью до 1 процента от общего поголовья или в каждом животноводческом помещении должны быть оборудованы отдельные станки с перегородками	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
58	4 Обоснование: В соответствии с Ветеринарными правилами содержания лошадей в целях их воспроизводства, выращивания, реализации и использования, для содержания и лечения больных животных, животных с повышенной температурой тела, а также животных, подозреваемых в заболевании должны предусматриваться животноводческие помещения и (или) отдельные станки вместимостью до 2% от поголовья содержащихся лошадей изолированные от основного поголовья.	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
59	1,3 Обоснование: В соответствии с Ветеринарными правилами содержания лисиц, песцов, собак енотовидных, соболей, норок, хорьков, шиншил, нутрий, ондатр и бобров в целях их разведения и выращивания, на территории Предприятий запрещается содержать собак, кроме сторожевых. Сторожевые собаки, содержащиеся на территории Предприятий, должны подвергаться дегельминтизации и вакцинации против бешенства.	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
60	1, 3, 4 Обоснование: В журнал предубойного ветеринарного осмотра вносится следующая информация: дата поступления животных; вид и количество животных; наименование хозяйства, фамилия и инициалы владельца; адрес хозяйства; номер и дата выдачи ветеринарного сопроводительного документа, в сопровождении которого поступили животные; результаты предубойного ветеринарного осмотра; решение о направлении животных на убой с указанием даты принятия решения, а также фамилии, имени, отчества (при наличии) специалиста Госветслужбы, принявшего такое решение.	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
61	1, 3 Обоснование: Журнал для записи эпизоотических мероприятий предназначен для первичного учета всех диагностических и лечебно-профилактических работ, акт – документ, подтверждающий выполненное действие	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
62	Ответ: Ветеринарные правила - нормативные правовые акты, устанавливающие обязательные для исполнения физическими лицами и юридическими лицами требования при осуществлении профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установлении и отмене на территории Российской Федерации карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов заразных и иных болезней животных, при оформлении ветеринарных сопроводительных документов, назначении и проведении ветеринарно-санитарной экспертизы, осуществлении мероприятий по обеспечению ветеринарной безопасности в отношении уловов водных биологических ресурсов и произведенной из них продукции, при маркировании и учете животных, при проведении регионализации, эпизоотического зонирования, определении зоосанитарного статуса, разведении, выращивании, содержании, перемещении (в том числе перевозке и перегоне), обороте и убое животных, производстве,	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует

	перемещении, хранении и (или) обороте кормов и кормовых добавок, сборе, хранении, перемещении, утилизации и уничтожении биологических отходов (далее - обращение с биологическими отходами), включая критерии их отнесения к категориям биологических отходов, к характеру, форме, содержанию и предоставлению информации по этим видам деятельности, а также определяют права и обязанности органов государственной власти Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, подведомственных им организаций в указанной в настоящей статье сфере деятельности.	
63	Ответ: Биологические отходы – останки животных и другие объекты животного происхождения, являющиеся результатом ветеринарной деятельности, ветеринарные конфискаты, отходы, получаемые при переработке пищевого и непищевого сырья животного происхождения.	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует
64	Ответ: Регионализация территории Российской Федерации - определение статуса по заразной болезни животных территории Российской Федерации или ее части, ограниченной естественными или искусственными преградами и (или) границами территорий субъектов Российской Федерации, муниципальных образований либо их сочетанием.	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует
65	A3 B1 B4 Г2	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
66	A1 B2 B3	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
67	A3 B4 B1 Г2	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
68	564231	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
69	245691783	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
70	351624	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
71	1 Обоснование: мера «Количество экспертиз» позволяет составлять отчеты по количеству проведенных ВСЭ. Например, количество внесенных ВСЭ, по результатам которых продукция была забракована, либо разрешена её реализация в определенный временной период	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
72	2 Обоснование: мера «Количество учреждений» позволяет составлять отчеты по количеству учреждений, к которым относятся ветеринарные врачи, проводившие ВСЭ. Например, количество учреждений субъектов РФ, сотрудниками которых были проведены ВСЭ в определенный временной период	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
73	3 Обоснование: мера «Количество предприятий» позволяет составлять отчеты по количеству объектов, где осуществляется оформление актов ВСЭ. Например, количество предприятий субъектов РФ, на которых были проведены ВСЭ в определенный временной период	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
74	4 Обоснование: мера «Количество врачей» позволяет составлять отчет по количеству ветеринарных врачей, которые внесли, как минимум, один результат ветеринарно-санитарной экспертизы. Например, количество ветеринарных врачей субъектов РФ, которыми были внесены акты ВСЭ в систему «Меркурий» за определенный временной период	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
75	1,3	1 б – полный правильный

	Обоснование: Компонент «Ирена», также, как и компонент «Гален», предназначен для автоматизации процесса представления и получения информации о регистрации лекарственных препаратов для ветеринарного применения, о включении фармацевтических субстанций в государственный реестр лекарственных средств для ветеринарного применения и исключении ее из Реестра, о государственной регистрации кормовых добавок для животных, о государственной регистрации генно-инженерно-модифицированных организмов, предназначенных для выпуска в окружающую среду, а также продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы. Компонент «Ирена» включен в компонент «Гален»	ответ 0 б – все остальные случаи
76	1, 2, 6 Обоснование: Компонент «Гален» содержит реестр лекарственных средств для ветеринарного применения, фармацевтических субстанций, кормовых добавок, генно-модифицированных организмов и продукции, полученной из ГМО	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
77	1,2,5 Обоснование: Цербер - система для ведения реестра поднадзорных объектов, хозяйствующих субъектов, ведения реестров регионализации и компартиментализации, Икар - единое хранилище информации об адресных объектах в структуре информационных систем Россельхознадзора. Тор - единое хранилище информации обо всех учреждениях Россельхознадзора в структуре информационных систем Россельхознадзора	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
78	Ответ: Куб «Сертификаты» предназначен для анализа информации и составления аналитических отчетов по данным из ФГИС «Меркурий». С помощью данного куба могут быть построены отчеты по количеству ВСД оформленных, например, за определенный период времени на определенную продукцию. Для описания значений данных в ячейках используется термин «Меры», а для обозначения параметров запросов - термин «Измерения». Например, необходимо построить отчет по количеству ВСД, оформленных по определенной продукции в каждом из регионов, в этом случае «Количество ВСД» - это мера, а измерениями будут «Продукция» и «Предприятие.Отправитель».	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует
79	Ответ: Куб «ВетСанЭкспертиза» предназначен для анализа информации и составления аналитических отчетов по данным из ФГИС «Меркурий». С помощью данного куба могут быть построены отчеты по данным об актах ветеринарно-санитарной экспертизы, внесенных, в систему Меркурий. Для описания значений данных в ячейках используется термин «Меры», а для обозначения параметров запросов – термин «Измерения». Например, необходимо построить отчет по количеству ветеринарно-санитарных экспертиз, проведенных определенным врачом в разрезе типов продукции. В этом случае, «Количество экспертиз» - это мера, а измерениями будут «Гос.вет.врач» и «Продукция».	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует
80	Ответ: Центральным звеном системы прослеживаемости является программный комплекс Меркурий. Его основная функция - поддержание внутренней электронной сертификации всех типов грузов. «Внутри» Меркурия каждый последующий сертификат связан с предыдущим (или с предыдущими, если их было несколько) и последующими. Меркурий «общается» как с Аргусом, т.е. он «знает», откуда этот груз или сырье для его производства ввезены (если сырье или продукция импортированы в Россию), так и с Вестой, т.е. он «знает», на что и с какими показателями он (оно) исследовано. Причем «знает» по всей цепочке – от животного до готовой продукции, в розничной сети эти грузы уже не подконтрольны госветнадзору	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует
81	A2 B4 B1 Г3	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
82	A2 B1 B3	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
83	A2 B3 B4 Г1	1 б – полное правильное соответствие

		0 б – остальные случаи
84	32415	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
85	346215	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
86	1423	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
87	1 Обоснование: План профилактических противоэпизоотических мероприятий разрабатывают ежегодно	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
88	2 Коэффициент заболеваемости устанавливается делением количества заболевших на количество восприимчивых к заболеванию животных	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
89	1 Коэффициент летальности устанавливается делением количества павших на количество заболевших животных	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
90	2 Ввоз грузов, подконтрольных ветеринарному надзору, на территорию Российской Федерации осуществляется в местах, где организованы специализированные пункты пропуска - пограничные ветеринарные контрольные пункты	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
91	2,3,6 К мероприятиям по профилактике и ликвидации незаразных болезней относятся контроль микроклимата, контроль качества кормов, диспансеризация	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
92	3,4 Карантин вводят на основании акта об установлении болезни и заключения данных лабораторного исследования	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
93	4, 5 Эффективность действия ветеринарных препаратов оценивают по иммуногенности, активности, количеству живых микробных клеток (спор)	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
94	Ответ: Вакцины, другие средства защиты животных от болезней допускаются к производству, внедрению и применению на основании заключения Всероссийского государственного научно-исследовательского института контроля, стандартизации и сертификации ветеринарных препаратов о соответствии нормативно-технической документации на эти средства действующим ветеринарным правилам. Производство вакцин, других средств защиты животных от болезней организуется с учетом указанного требования и в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует
95	Ответ: Опасный биологический фактор - событие, условие, свойство, эпидемический, эпизоотический, эпизоотический процессы или их комбинация, являющиеся причиной возможного воздействия патогенных биологических агентов (патогенов), паразитических организмов и содержащих их объектов, которые способны нанести вред здоровью человека, животным и (или) растениям, продукции животного и (или) растительного происхождения и (или) окружающей среде	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует
96	Ответ: Биологический риск - вероятность причинения вреда (с учетом его тяжести) здоровью человека, животным, растениям и (или) окружающей среде в результате воздействия опасных биологических факторов	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует
97	A3 B1 B2 Г4	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
98	A2 B1 B3 Г4	1 б – полное правильное соответствие

		0 б – остальные случаи
99	A3 B4 B1 Г2	1 б – полное правильное соответствие 0 б – остальные случаи
100	42153	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
101	45213	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
102	24513	1 б – совпадение с верным ответом 0 б – остальные случаи
103	4 Обоснование: При выявлении 5 критических ошибок в ходе оформления ветеринарных сопроводительных документов регистрация пользователя в ФГИС ВетИС приостанавливается	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
104	1 Обоснование: При выявлении ___ некритических ошибок в ходе оформления ветеринарных сопроводительных документов регистрация пользователя в ФГИС ВетИС приостанавливается	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
105	2 Обоснование: Информация о зарегистрированных специалистах в области ветеринарии, занимающихся предпринимательской деятельностью, представляется в Федеральную информационную систему в области ветеринарии в течение 5 рабочих дней с момента их регистрации	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
106	4 Обоснование: Информация о аттестованных специалистах представляется в Федеральную информационную систему в области ветеринарии в течение 10 рабочих дней с момента принятия решений об их аттестации.	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
107	1,4,6 Обоснование: Реализовать функцию «Он-лайн запись клиентов» позволяют программы Ветменеджер (Vetmanager), АнималФейс (AnimalFace), Вет-Ассистент. Ветменеджер- универсальная программа для ветеринарной клиники, ветаптеки, зоомагазина, лаборатории. АнималФейс (AnimalFace) - программа учёта и управления ветеринарной клиникой. Вет-Ассистент – программа обеспечивает решение задач ветеринарной клиники	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
108	1,2,6 Обоснование: Реализовать функцию «Задачи для ветеринарных врачей» позволяют программы Ветменеджер (Vetmanager), Енот (Enote), Вет-Ассистент. Ветменеджер- универсальная программа для ветеринарной клиники, ветаптеки, зоомагазина, лаборатории. Енот (Enote) - Программа для ветеринарной клиники на базе 1С. Вет-Ассистент – программа обеспечивает решение задач ветеринарной клиники	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
109	1,2,4 Обоснование: Реализовать функцию «Отправка истории болезни и рекомендаций» позволяет программа Ветменеджер (Vetmanager), Енот (Enote) и АнималФейс (AnimalFace). Ветменеджер- универсальная программа для ветеринарной клиники, ветаптеки, зоомагазина, лаборатории. Енот (Enote) - Программа для ветеринарной клиники на базе 1С. АнималФейс (AnimalFace) - программа учёта и управления ветеринарной клиникой.	1 б – полный правильный ответ 0 б – все остальные случаи
110	Ответ: В целях обеспечения прослеживаемости подконтрольных товаров; оформления и выдачи ветеринарных сопроводительных документов; оформления разрешений на ввоз на территорию Российской Федерации, вывоз с территории Российской Федерации и транзит через территорию Российской Федерации подконтрольных товаров; регистрации данных и результатов ветеринарно-санитарной экспертизы, лабораторных исследований и отбора проб для них; учета организаций и граждан, осуществляющих обращение с биологическими отходами, объектов уничтожения биологических отходов, в том числе скотомогильников;	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует

	обеспечения иных направлений деятельности Государственной ветеринарной службы Российской Федерации	
111	Ответ: указание недостоверных сведений о подконтрольном товаре, адресах отправления и назначения, которые не создают возможности перепутать данный подконтрольный товар с другим подконтрольным товаром	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует
112	Ответ: Отказать в рассмотрении заявки, отказать в оформлении ветеринарного сопроводительного документа, оформить ветеринарный сопроводительный документ после получения результатов ветеринарно-санитарной экспертизы, лабораторных исследований, оформить ветеринарный сопроводительный документ без проведения ветеринарно-санитарной экспертизы, лабораторных исследований	3 б - полный правильный ответ; 1 б - допущена одна ошибка/неточность, 0 б - допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует

