МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЕВЕРО-КАВКАЗСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ.

«УТВЕРЖДАЮ» И.о. проректора по учебной работе Жи 20

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Зоопсихология

Уровень образовательной программы специалитет								
Специальность 36.05.01 Ветеринария								
Форма обучения очная (очно-заочная)								
Срок освоения ОП 5 лет (5 лет 6 месяцев)								
Инсгитут Аграрный								
Кафедра разработчик РПД Ветеринарная медицина								
Выпускающая кафедра Ветеринарная медицина								
Начальник учебно-методического управления	Семенова Л.У.							
Директор института	Эркенов Т.А.							
И.о. заведющего кафедрой «Ветеринарная медиципа»	Лисовиченко В.А.							

т. Черкесск, 2024 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Целиосвоениядисциплины	4
2.	Местодисциплинывструктуреобразовательнойпрограммы	4
3.	Планируемыерезультатыобученияподисциплине	5
4.	Структураисодержаниедисциплины	6
	Объемдисциплиныивидыучебнойработы	6
Соде	ржаниедисциплины	7
Разде	елы(темы)дисциплины,видыучебнойдеятельностииформы	
	контроля	7
Лекц	ионныйкурс	8
	тическиезанятия	9
1	Самостоятельнаяработаобучающегося	10
5.	Переченьучебно-методическогообеспечениядлясамостоятельной	
•	работыобучающихсяподисциплине	11
6.	Образовательныетехнологии	13
7.	Учебно-методическоеиинформационноеобеспечениедисциплины	13
, •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10
Пере	ченьосновнойидополнительнойучебнойлитературы	13
Trope	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети	13
	«Интернет»	13
Инфа	ормационныетехнологии	14
8.		14
	Материально-техническоеобеспечениедисциплины	
_	вания к аудиториям (помещениям, местам) для проведения	14
аняти	й	1.5
	Требованиякоборудованиюрабочихместпреподавателяиобучающихся:	15
		1
0	Требованиякспециализированномуоборудованию	15
9.	Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченнымивозможностямиздоровья	16
	отрани тенновиностиниздоровой	
	Приложение. Фондоценочных средств	18

1. ЦЕЛИОСВОЕНИЯДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Зоопсихология» является приобретение обучающимися компетенции по применению знаний о строении и процессах жизнедеятельности организма животных в профессиональной деятельности.

Длядостижения поставленной целирешаются следующие задачи:

- Освоениеособенностейэтикиветеринарных специалистов;
- формированиеспособностируководствоватьсявпроцессепрофессиональной деятельности общепринятыминравственными ценностями.

2. МЕСТОДИСЦИПЛИНЫВСТРУКТУРЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Зоопсихология» относится к дисциплинам по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 Дисциплины (модули). Имеет тесную связь с другими дисциплинами.

В таблице приведены предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций дисциплины в соответствии с матрицей компетенций ОП.

Предшествующиеипоследующиедисциплины, направленные на формирование компетенций

№ п/п	Предшествующиедисциплины	Последующиедисциплины
1	Культурология;Общепрофессиональная практика	Клиническая диагностика; Внутренниенезаразныеболезни;
		Организацияветеринарногодела

3. ПЛАНИРУЕМЫЕРЕЗУЛЬТАТЫОБУЧЕНИЯ

Планируемые результаты освоения образовательной программы (ОП) – компетенции обучающихся определяются требованиями стандарта по специальности и формируются в соответствии с матрицей компетенций ОП

№ п/ п	Номер/ индекс компет енции	Наименование компетенции (или ее части)	В результате изучения учебной дисциплиныобучающиесядолжны:
1	2	3	4
	ПК-1	Способен использовать базовые знания естественных наук при анализе закономерностей строения и функционированияорганов и систем органов, общепринятые и современные методы исследования для диагностики и лечебнопрофилактической деятельности на основе гуманного отношения к животным	ПК-1.1. Применяет знания о строении и процессах жизнедеятельности организма животных в профессиональной деятельности

4. СТРУКТУРАИСОДЕРЖАНИЕДИСЦИПЛИНЫ ОБЪЕМДИСЦИПЛИНЫИВИДЫУЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Очнаяформаобучения

Видучебнойработы			Семестр
		Всегочасов	5
			часов
Аудиторнаяконтактна	аяработа(всего)	36	36
Втом числе:		-	-
Лекции(Л)		18	18
Практическиезанятия(Г	I3)	18	18
Контактнаявнеаудитор	наяработа	1,7	1,7
Самостоятельнаяработаобучающегося (CPO) (всего)		34	34
Самостоятельноеизуче	ниематериала	6	6
Работаскнижнымиисто	чниками	6	6
Работасэлектроннымии	сточниками	10	10
Подготовкакпрактичес	кимзанятиям (ППЗ)	6	6
Подготовкактекущемун	контролю(ПТК)	6	6
Промежуточная	Зачет(3)	3	3
аттестация	Приёмзачётас оценкой, час.	0,3	0,3
итого:	часов	72	72
Общаятрудоемкость	зач.ед.	2	2

Очно-заочнаяформаобучения

Видучебнойработы			Семестр
		Всегочасов	6
			часов
Аудиторнаяконтактна	аяработа(всего)	32	32
Втом числе:		-	-
Лекции(Л)		16	16
Практическиезанятия(Г	I3)	16	16
Контактнаявнеаудитор	наяработа	1,7	1,7
Самостоятельнаярабо (СРО) (всего)	таобучающегося	38	38
Самостоятельноеизучен	ниематериала	7	7
Работаскнижнымиисто	чниками	7	7
Работасэлектроннымии	сточниками	10	10
Подготовкакпрактическ	кимзанятиям (ППЗ)	7	7
Подготовкактекущемун	контролю(ПТК)	7	7
Промежуточная	Зачет(3)	3	3
аттестация	Приёмзачётас оценкой, час.	0,3	0,3
итого:	часов	72	72
Общаятрудоемкость	зач.ед.	2	2

Разделыдисциплины,видыучебнойдеятельностииформыконтроля Очная форма обучения

№ п/п	ня форма обучения Наименованиераздела учебной дисциплины	Виды учебной деятельности, включая самостоятельнуюработу обучающихся (в часах)			ючая работу (асах)	Формы текущейипромежуточной аттестации
		Л	ПЗ	СРО	Всего	
		Семе	естр5			
1.	Введение.Зоопсихологиякак наука	2	2	3	7	Устныйопрос, тестирование, контрольные вопросы, доклад
2.	Инстинкт	2	2	4	8	Устный опрос, тестирование, контрольные вопросы, доклад
3.	Поведение	2	2	4	8	Устный опрос, тестирование, контрольные вопросы, доклад
4.	Научение	2	2	3	7	Устный опрос, тестирование, контрольные вопросы, доклад
5.	Развитие психической деятельностиживотныхв онтогенезе	2	2	4	8	Устный опрос, тестирование, контрольные вопросы, доклад
6.	Развитие психической деятельностивювенильном (игровом) периоде	2	2	4	8	Устный опрос, тестирование, контрольные вопросы, доклад
7.	Общая характеристика психикиживотных. Эволюция психики	2	2	4	8	Устный опрос, тестирование, контрольные вопросы, доклад
8.	Этология	2	2	4	8	Устный опрос, тестирование, контрольные вопросы, доклад
9.	Этологии сельскохозяйственных животных	2	2	4	8	Устный опрос, тестирование, контрольные вопросы, доклад
10	Контактная внеаудиторная работа				1,7	Индивидуальные и групповыеконсультации
11	Промежуточнаяаттестация				0,3	Зачёт
Ито	гочасовв5-м семестре	18	18	34	72	
Bcei	0	18	18	34	72	

Очно-заочнаяформаобучения

№ п/п	учебной дисциплины самостоятельнуюработу обучающихся (в часах)				Формы текущейипромежуточной аттестации		
		Л	ПЗ	СРО	Всего		
Семестрб							
1.	Введение.Зоопсихологиякак наука	2	2	4	8	Устныйопрос, тестирование, контрольные вопросы, доклад	
2.	Инстинкт	2	2	4	8	Устный опрос, тестирование, контрольные вопросы, доклад	
3.	Поведение	2	2	4	8	Устный опрос, тестирование, контрольные вопросы, доклад	
4.	Научение	2	2	4	8	Устный опрос, тестирование,контрольные вопросы, доклад	
5.	Развитие психической деятельностиживотныхв онтогенезе	2	2	4	8	Устный опрос, тестирование, контрольные вопросы, доклад	
6.	Развитие психической деятельностивювенильном (игровом) периоде	2	2	4	8	Устный опрос, тестирование, контрольные вопросы, доклад	
7.	Общая характеристика психикиживотных. Эволюция психики	2	2	4	8	Устный опрос, тестирование, контрольные вопросы, доклад	
8.	Этология Этологии сельскохозяйственных животных	2	2	6	10	Устный опрос, тестирование, контрольные вопросы, доклад	
10	Контактная внеаудиторная работа				1,7	Индивидуальные и групповыеконсультации	
11	Промежуточнаяаттестация				0,3	Зачёт	
Итогочасовв5-м семестре		16	16	38	72		
Bcei	0	16	16	38	72		

Лекционныйкурс

No	Наименовани	Наименова	Содержаниелекции	Всегочасов	
п / п	е раздела (темы) дисциплины	ние темы лекции		ОФО	ОЗФО
1	2	3	4	5	6
			·	Семестр5	Семестр6
1	Введение. Зоопсихологи я как наука	Введение. Зоопсихоло гия как наука	История зоопсихологии Предмет, задачи, методы и значение зоопсихологии	2	2
2	Инстинкт	Инстинкт	Понятие инстинкта. Современные представления об инстинкте.Инстинкткак основа формирования поведения животных. Структура инстинктивного поведения.Внутренние ивнешние факторы инстинктивного поведения	2	2
3	Поведение	Поведение	Основные формы поведения животных. Поведение, определяемое обменом веществ Пищевое поведение. Комфортное поведение. Половое поведение. Оборонительное поведение. Территориальное поведение. Родительское поведение. Социальное (групповое) поведение	2	2
4	Научение	Научение	Процесснаучения. Роль познавательных процессов в формированиинавыков. Научение и общение. Подражаниеуживотных	2	2
5	Развитие психической деятельности животных в онтогенезе	Развитие психическо й деятельност иживотных в	Развитие психической деятельности в пренатальном периоде. Развитие психики животных в раннем постнатальном периоде.	2	2

		онтогенезе			
6	Развитие психической	Развитие психическо	Развитие психической деятельности в	2	2
	деятельности	й	ювенильном (игровом)		
	вювенильном	деятельност	периоде. Игры		
	(игровом)	ИВ	животных.		
	периоде	ювенильно	Совместныеигры		
		м(игровом)	_		
		периоде			
7	Общая	Общая	Общая характеристика	2	2
	характеристик	характерист	психической		
	а психики	икапсихики	деятельности животных.		
	животных.	животных.	Уровни развития		
	Эволюция	Эволюция	сенсорной психики.		
	психики	психики	Перцептивная психика.		
			Проблема интеллекта у		
0	n	D	животных	2	2
8	Этология	Этология	Этология как одно из	2	2
			направлений изучения психики животных.		
			Этология на		
			современном этапе		
			развития		
9	Этологии	Этологии	Этология крупного	2	
	сельскохозяйс	сельскохозя	рогатогоскота. Этология		
	твенных	йственных	овец.Этологиякроликов		
	животных	животных			
Bc	егочасоввсемест	pe:		18	16
Ит	огочасов	-		18	16

4.2.4.Практическиезанятия

Nº .	Наименование	Наименование	· · · ·	Всего	часов
п/п	раздела(темы) дисциплины	практического занятия	практического занятия	ОФО	ОЗФО
	дисциплины	запліня	запятия	Семестр 5	Семестр 6
1	Введение. Зоопсихология как наука	Введение. Зоопсихология как наука	История зоопсихологии Предмет, задачи, методы и значение зоопсихологии	2	2
2	Инстинкт	Инстинкт	Понятие инстинкта. Современные представления об инстинкте. Инстинкт как основа формирования поведения животных. Структура инстинктивного поведения.Внутренние ивнешние факторы инстинктивного поведения	2	2
3	Поведение	Поведение	Основные формы поведения животных. Поведение, определяемое обменом веществ Пищевое поведение. Комфортное поведение. Половое поведение. Оборонительное поведение. Территориальное поведение. Родительскоеповедение. Родительскоеповедение (групповое) поведение	2	2
4	Научение	Научение	Процесснаучения.Роль познавательных процессов в формированиинавыков. Научение и общение. Подражание у животных	2	2
5	Развитие	Развитие	Развитие психической	2	2

	психической	психической	деятельности в		
	деятельности	деятельности	пренатальномпериоде.		
	животныхв	животныхв	Развитие психики		
	онтогенезе	онтогенезе	животных в раннем		
			постнатальномпериоде.		
			постистаныномпорнодог		
6	Развитие	Развитие	Развитие психической	2	2
	психической	психической	деятельности в		
	деятельностив	деятельностив	ювенильном (игровом)		
	ювенильном	ювенильном	периоде. Игры		
	(игровом)	(игровом)	животных.		
	периоде	периоде	Совместныеигры		
7	Общая	Общая	Общая характеристика	2	2
	характеристика	характеристик	психической		
	психики	апсихики	деятельностиживотных.		
	животных.	животных.	Уровни развития		
	Эволюция	Эволюция	сенсорнойпсихики.		
	психики	психики	Перцептивная психика.		
			Проблемаинтеллектау		
			животных		
8	Этология	Этология	Этологиякакодноиз	2	2
			направлений изучения		
			психикиживотных.		
			Этология на		
			современном этапе		
			развития		
9	Этологии	Этологии	Этология крупного	2	
	сельскохозяйст	сельскохозяйст	рогатого скота.		
	венных	венных	Этология овец.		
	животных	животных	Этологиякроликов		
	Всегочасоввсем	естре:		18	16
	Итогочасов:			18	16

САМОСТОЯТЕЛЬНАЯРАБОТАОБУЧАЮЩЕГОСЯ Очнаяформаобучения

№ п/п	Наименованиераздела (темы) дисциплины	№ п/п	ВидыСРО	Всег о часо в
				B
1	Введение. Зоопсихология	1.1	Самостоятельноеизучениематериала	0,5
	какнаука	1.2	Работаскнижнымиисточниками	0,5
		1.3	Работасэлектронными источниками	0,5
		1.4	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1
		1.5	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1
2	Инстинкт	2.1	Самостоятельноеизучениематериала	0,5
		2.2	Работаскнижнымиисточниками	0,5
		2.3	Работасэлектронными источниками	0,5
		2.4	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1
		2.5	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1
3	Поведение	3.1	Самостоятельноеизучениематериала	0,5
		3.2	Работаскнижнымиисточниками	0,5
		3.3	Работасэлектронными источниками	0,5
		3.4	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1
		3.5	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1
4	Научение	4.1	Самостоятельноеизучениематериала	0,5
		4.2	Работаскнижнымиисточниками	0,5
		4.3	Работасэлектронными источниками	1
		4.4	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1
		4.5	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1
5	Развитие психической	5.1	Самостоятельноеизучениематериала	0,5
	деятельностиживотных	5.2	Работаскнижнымиисточниками	0,5
	в онтогенезе	5.3	Работасэлектронными источниками	0,5
		5.4	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1
		5.5	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1
6	Развитие психической	6.1	Самостоятельноеизучениематериала	0,5
	деятельности в	6.2	Работаскнижнымиисточниками	0,5
	ювенильном(игровом)	6.3	Работасэлектронными источниками	1
	периоде	6.4	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1
		6.5	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1
7	Общаяхарактеристика	7.1	Самостоятельноеизучениематериала	0,5
	психики животных.	7.2	Работаскнижнымиисточниками	0,5

Эволюцияпсихики		7.3	Работасэлектронными источниками	1	
		7.4	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1	
		7.5	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1	
8	Этология	8.1	Самостоятельноеизучениематериала	0,5	
		8.2	Работаскнижнымиисточниками	0,5	
		8.3	Работасэлектронными источниками	1	
		8.4	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1	
		8.5	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1	
9	Этологии	9.1	Самостоятельноеизучениематериала	0,5	
	сельскохозяйственных	9.2	Работаскнижнымиисточниками	0,5	
	животных	9.3	Работасэлектронными источниками	1	
		9.2	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1	
		9.3	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1	
Bo	Всегочасоввсеместре:				
И	Итогочасов:				

Очно-заочнаяформаобучения

№ п/п	Наименованиераздела (темы) дисциплины	№ п/п		
Ce	еместр6		<u> </u>	В
1	Введение. Зоопсихология	1.1	Самостоятельноеизучениематериала	0,5
	какнаука	1.2	Работаскнижнымиисточниками	0,5
		1.3	Работасэлектронными источниками	0,5
		1.4	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1
		1.5	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1
2	Инстинкт	2.1	Самостоятельноеизучениематериала	0,5
		2.2	Работаскнижнымиисточниками	0,5
		2.3	Работасэлектронными источниками	0,5
		2.4	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1
		2.5	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1
3	Поведение	3.1	Самостоятельноеизучениематериала	0,5
		3.2	Работаскнижнымиисточниками	0,5
		3.3	Работасэлектронными источниками	0,5
		3.4	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1
		3.5	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1
4	Научение	4.1	Самостоятельноеизучениематериала	0,5
	•	4.2	Работаскнижнымиисточниками	0,5
		4.3	Работасэлектронными источниками	1
		4.4	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1
		4.5	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1
5	Развитие психической	5.1	Самостоятельноеизучениематериала	0,5
	деятельностиживотных	5.2	Работаскнижнымиисточниками	1
	в онтогенезе	5.3	Работасэлектронными источниками	1
		5.4	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1
		5.5	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1
6	Развитие психической	6.1	Самостоятельноеизучениематериала	0,5
	деятельности в	6.2	Работаскнижнымиисточниками	0,5
	ювенильном(игровом)	6.3	Работасэлектронными источниками	1
	периоде	6.4	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1
		6.5	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1
7	Общаяхарактеристика	7.1	Самостоятельноеизучениематериала	1
	психики животных.	7.2	Работаскнижнымиисточниками	1
	Эволюцияпсихики	7.3	Работасэлектронными источниками	1
		7.4	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1

		7.5	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1	
8	Этология	8.1	Самостоятельноеизучениематериала	1	
		8.2	Работаскнижнымиисточниками	1	
		8.3	Работасэлектронными источниками	1	
		8.4	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1	
		8.5	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1	
9	Этологии	9.1	Самостоятельноеизучениематериала	1	
	сельскохозяйственных	9.2	Работаскнижнымиисточниками	1	
	ЖИВОТНЫХ	9.3	Работасэлектронными источниками	1	
		9.2	Подготовкакпрактическимзанятиям(ППЗ)	1	
		9.3	Подготовкактекущемуконтролю (ПТК)	1	
Bo	Всегочасоввсеместре:				
И	Итогочасов:				

5. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙРАБОТЫОБУЧАЮЩИХСЯПОДИСЦИПЛИНЕ

Методическиеуказаниядляподготовкиобучающихсяклекционнымзанятия

M

Основной формой обучения в высшем учебном заведении является лекция. Конспектировать лекцию целесообразно избирательно, полностью следует записывать только определения. В конспекте рекомендуется применять сокращение слов, чтоускоряет запись. Вопросы, возникающие в ходе лекции, рекомендуется записывать на полях и после окончания лекции обратиться за разъяснением к преподавателю.

Работанадконспектомлекцииосуществляетсяпоэтапам:

- повторитьизученныйматериалпоконспекту;
- непонятныеположенияотметитьнаполяхиуточнить;
- неоконченныефразы,пропущенныесловаидругиенедочетывзаписяхустранить, пользуясь материалами из учебника и других источников;
- -завершить техническое оформление конспекта (подчеркивания, выделение главного, выделение разделов, подразделов и т.п.).

Самостоятельную работу следует начинать с доработки конспекта. Желательно это сделать в тот же день, пока время не стерло содержание лекции из памяти. В процессе самостоятельной работы,перед тем,какоткрытьтетрадь сконспектом, полезно мысленно восстановитьвпамятисодержаниелекции,вспомнивееструктуру,основныеположенияи выволы.

С целью доработки необходимо прочитать записи, восстановить текст в памяти, а также исправить описки, расшифровать не принятые ранее сокращения, заполнить пропущенные места, понять текст, вникнуть в его смысл. Далее прочитать материал по рекомендуемой литературе, разрешая в ходе чтения, возникшие ранее затруднения, вопросы, а также дополнения и исправляя свои записи. Записи должны быть наглядными, для чего следует применять различные способы выделений. В ходе доработки конспекта углубляются, расширяются и закрепляются знания, а также дополняется, исправляется и совершенствуется конспект. Лучше всего переработать конспект, изложить его в той форме, которая лучше Вами воспринимается. Введение заголовков, скобок, обобщающих знаков может значительно повысить качество записи. Этому может служить также подчеркивание отдельных мест конспекта красным карандашом, приведение на полях или

наобратнойсторонелистакраткойсхемыконспектаи др.

Подготовленный конспект и рекомендуемая литература используется при подготовке к практическому занятию. Подготовка сводится к внимательному прочтению учебного материала, к выводу с карандашом в руках всех утверждений и формул, к решению примеров, задач, к ответам на вопросы, предложенные в конце лекции преподавателем или помещенные в рекомендуемой литературе. Примеры, задачи, вопросы по теме являются средством самоконтроля.

Непременным условием глубокого усвоения учебного материала является знание основ, на которых строится изложение материала. Обычно преподаватель напоминает, какой ранее изученный материал и в какой степени требуется подготовить к очередному занятию. Эта рекомендация, как и требование систематической и серьезной работы над всемлекционным курсом,подлежит безусловномувыполнению.Потери логической связи как внутри темы, так и между ними приводит к негативным последствиям: материал учебной дисциплины перестает основательно восприниматься, а творческий труд подменяется утомленным переписыванием. Обращение к ранее изученному материалу не только помогает восстановить в памяти известные положения, выводы, но и приводит разрозненные знания в систему, углубляет и расширяет их. Каждый возврат к старому материалу позволяет найти в нем что-то новое, переосмыслить его с иных позиций, определить для него наиболее подходящее место в уже имеющейся системе знаний. Неоднократное обращение к пройденному материалу является наиболее рациональной формой приобретения изакрепления знаний. Очень полезным, но,к сожалению, еще мало используемым в практике самостоятельной работы, является предварительное ознакомление с учебным материалом. Даже краткое, беглое знакомство с материалом очередной лекции дает многое. Обучающиеся получают общее представление о ее содержании и структуре, о главных и второстепенных вопросах, о терминах и определениях. Все это облегчает работу на лекции и делает ее целеустремленной.

Методическиеуказаниядляподготовкиобучающихсякпрактическим занятиям

В процессе подготовки и проведения практических занятий обучающиеся закрепляют полученные ранее теоретические знания, приобретают навыки их практического применения, опыт рациональной организации учебной работы.

Поскольку активность на практических занятиях является предметом контроля в течение семестра, его продвижения в освоении курса, подготовка к таким занятиям требует ответственного отношения.

При подготовке к занятию в первую очередь необходимо использовать материал лекцийисоответствующихлитературныхисточников. Самоконтролькачестваподготовки к каждому занятию осуществляют, проверяя свои знания и отвечая на вопросы для самопроверки по соответствующей теме.

Входнойконтрольосуществляетсяпреподавателемввидепроверкииактуализации знаний обучающихся по соответствующей теме.

Выходной контроль осуществляется преподавателем проверкой качества иполноты выполнения задания.

Подготовку к практическому занятию каждый обучающийся должен начать с ознакомления с планом практического занятия, который отражает содержание предложенной темы. Тщательное продумывание и изучение вопросов плана основывается на проработке текущего материала, а затем изучение обязательной и дополнительной литературы, рекомендованной к данной теме.

Все новые понятия по изучаемой теме необходимо выучить наизусть и внести в глоссарий, который целесообразно вести с самого начала изучения курса. Результат такой работыдолженпроявитьсявспособностиобучающегосясвободноответитьна

теоретическиевопросы, еговыступлении иучастии вколлективном обсуждении вопросов изучаемой темы, правильном выполнении практических заданий. Предлагается следующая опорная схема подготовки к практическим занятиям:

- 1) ознакомление с темой практического занятия. Выделение главного (основной темы) и второстепенного (подразделы, частные вопросы темы);
- 2) освоение теоретического материала по теме с опорой на лекционный материал, учебник и другие учебные ресурсы. Самопроверка: постановка вопросов, затрагивающих основные термины, определения и положения по теме, и ответы на них;
- 3) выполнение практического задания. Обнаружение основных трудностей, их решение с помощью дополнительных интеллектуальных усилий и/или подключения дополнительных источников информации;
 - 4) решениетиповых заданий расчетно-графической работы.

Методическиеуказанияпосамостоятельнойработеобучающихся Работаслитературнымиисточникамииинтернетресурсами

В процессе подготовки к практическим занятиям, студентам необходимо обратить особое внимание на самостоятельное изучение рекомендованной учебно-методической (а также научной и научно-популярной) литературы.

Самостоятельная работа с учебниками, учебными пособиями, научной, справочной и научно-популярной литературой, материалами периодических изданий и Интернета, является наиболее эффективным методом получения знаний, позволяет значительно активизировать процесс овладения информацией, способствует более глубокомуусвоению изучаемого материала, формирует у обучающихся свое отношение кконкретной проблеме.

Более глубокому раскрытию вопросов способствует знакомство с дополнительной литературой, рекомендованной преподавателем по каждой теме практического занятия, что позволяет студентам проявить свою индивидуальность в рамках выступления на данных занятиях, выявить широкий спектр мнений по изучаемой проблеме.

Подготовкадоклада

Тема доклада должна быть согласованна с преподавателем и соответствовать теме учебного занятия. Материалы при его подготовке должны соответствовать научнометодическим требованиям СевКавГА и быть указаны в докладе. Необходимо соблюдать регламент, оговоренный при получении задания. Иллюстрации должны быть достаточными, но не чрезмерными.

Работа обучающегося над докладом включает отработку умения самостоятельно обобщатьматериалиделатьвыводывзаключении, умения ориентироваться вматериалеи отвечать на дополнительные вопросы слушателей, отработку навыков ораторства, умения проводить диспут.

Докладчикдолжнызнатьиуметь:

- сообщатьновуюинформацию;
- использоватьтехническиесредства;
- хорошоориентироватьсявтемевсегосеминарского занятия;
- дискутироватьибыстроотвечатьназаданные вопросы;
- четковыполнять установленный регламент (неболее 10 минут);
- иметьпредставлениеокомпозиционнойструктуредокладаи др.

Методическиерекомендациипосамостоятельномусоставлениюконспекта видеолекций и других источников

Конспект первоисточника (монографии, учебника, статьи, видеолекции) представляет собой вид внеаудиторной самостоятельной работы студента по созданию обзора информации, содержащейся в объекте конспектирования, в более краткой форме.В конспекте должны быть отражены основные принципиальные положения источника, то новое, что внес его автор, основные методологические положения работы, аргументы, этапы доказательства и выводы. Ценность конспекта значительно повышается, если студент излагает мысли своими словами, в лаконичной форме.

Конспект должен начинаться с указания реквизитов источника (фамилии автора, полного наименования работы, места и года издания, названия темы видеолекции). Особо значимые места, примеры выделяются цветным подчеркиванием, взятием в рамку, пометками на полях, чтобы акцентировать на них внимание и прочнее запомнить.

Работа над конспектом выполняется письменно. Озвучиванию подлежат главные положения и выводы работы в виде краткого устного сообщения (3-4 мин.) в рамках теоретических и практических занятий. Контроль может проводиться и в виде проверки конспектов преподавателем.

Методическиерекомендациидляподготовкиктекущемуконтролю Подготовкакустномуопросу

Подготовкаустноговыступлениявключаетвсебяследующие этапы:

- определениетемыипримерногопланавыступления;
- работасрекомендуемойлитературойпотемевыступления;
- выделениенаиболееважныхипроблемныхаспектовисследуемоговопроса;
 - -предложениевозможных путей интерпретации проблем, затронутых в

сообщении;

- выработкацелостноготекстаустноговыступления.

Структура выступления. Успех выступления по любой тематике обеспечивается вступлением. Оно содержит название сообщения, её основной идеи, современную оценку предмета изложения, краткое перечисление рассматриваемых вопросов, живую интересную форму изложения, акцентирование внимания на важных моментах, оригинальность подхода.

Основная часть, в которой выступающий должен глубоко раскрыть сутьзатронутой темы, обычно строится по принципу отчета. Задачей основной части является представление достаточных данных длятого, чтобыслушатели заинтересовались темой и захотели ознакомиться с материалами. При этом логическая структура теоретического блока не должны даваться без наглядных пособий, аудио-визуальных и визуальных материалов.

Заключение должно быть ясным ичетким обобщением, заканчивающимся краткими выводами.

Подготовкак тестированию

Тесты — это вопросы или задания, предусматривающие конкретный, краткий, четкий ответ на имеющиеся вопросы. При самостоятельной подготовке к тестированию студенту необходимо:

- проработать информационный материал по дисциплине, предварительно проконсультироваться с преподавателем по вопросам выбора учебной литературы;
- выяснить условия тестирования: количество тестовых заданий, количество времени на выполнение тестов, система оценки результатов;

- приступая к работе с тестами, внимательно и до конца прочитать вопрос и предлагаемые варианты ответов. Выбрать правильный ответ (их может быть несколько). На отдельном листе ответов выписать порядковый номер вопроса и обозначение варианта правильногоответа;
 - оставитывремядляпроверкиответов, чтобыизбежатывозможных ошибок.

Методическиерекомендациидляподготовкиквнеаудиторнойконтактной работе

Внеаудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий, включает в себя: индивидуальные и групповые консультации по подготовке к промежуточной аттестации (сдаче зачета, дифференцированного зачета, экзамена). Для подготовки к консультации обучающийся должен заранее составить перечень вопросов по материалу дисциплины, которые лично у него вызывают затруднения. В процессе проведения консультаций обучающийся должен внимательно слушать ответы преподавателя на вопросы и записывать ответы. Если проводится групповая консультация (проводимые посредством информационных и телекоммуникационных технологий), обучающийся внимательно конспектирует ответы преподавателя также на вопросы заданные другимиобучающимися. Конспект ответов используется для подготовки к промежуточной аттестации.

Методическиеуказанияпоподготовкекпромежуточнойаттестации (зачёту)

При подготовке к сдаче зачета рекомендуется пользоваться материалами практических занятий и материалами, изученными в ходе текущей самостоятельной работы. Зачет проводится в устной форме. Для обучающихся ЗФО, допуском к зачету является наличие правильно выполненной контрольной работы.

Впроцессеподготовкизачётурекомендуется:

- повторить содержаниелекционного материала и проблемных тем, рассмотренных в ходе семинарских занятий;
- изучить основные и дополнительные учебные издания, предложенные в списке литературы;
- повторно прочитать те библиографические источники, которые показались Вам наиболее трудными в ходе изучения дисциплины;
- проверить усвоение базовых терминологических категорий и понятий дисциплины;

Для успешной сдачи зачета обучающийся должен помнить, что практические занятия способствуют получению более высокого уровня знаний и, как следствие, более высокой оценки на зачете;

При оцениваниизнанийстудентов преподаватель руководствуется,прежде всего, следующими критериями:

- правильностьответовнавопросы;
- полнотаилаконичность ответа;
- умение толковать и правильно использовать основную терминологическую базу предмета;
- ориентирование в тенденциях и проблемах развития логистической деятельности в Российской Федерации;
- знаниеосновныхметодовиконцепцийанализалогистическойдеятельностив экономике;
 - логикаиаргументированностьизложения;

- культураответа.

Таким образом, при проведении зачёта преподаватель уделяет внимание не только содержанию ответа, но и форме его изложения.

6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕТЕХНОЛОГИИ

				Всегочасов	
No		Образовательные			
п/	Видыучебнойработы	технологии		ОФО	ОЗФО
П					
1	2	3		4	5
		1		Семестр5	Семестр6
		I m			
1	Лекция «Развитие	Технология		2	2
	психическойдеятельности	традиционного			
	животных в онтогенезе»	обучения	c		
		использованием			
		наглядных	И		
		словесных методов			
2	Лекция «Развитие	Технология		2	2
	психическойдеятельностив	традиционного			
	ювенильном (игровом)	обучения	c		
	периоде»	использованием			
		наглядных	И		
		словесных методов			
3	Лекция «Общая	Технология		2	2
	характеристикапсихики	проблемного			
	животных. Эволюция	обучения.			
	психики»	Проблемнаялекция.			
4	Практическоезанятие «Общая	Технология		2	2
	характеристика психики	традиционного			
	животных. Эволюция	обучения,	_		
	психики»	практическая			
		индивидуальная			
		работа	c		
		использованием			
		демонстрационного			
		метода			
5	Практическоезанятие	Технология		2	2
	«Этологии	традиционного		_	_
	сельскохозяйственных	обучения,	_		
	животных»	практическая			
		индивидуальная			
		работа	c		
		использованием	-		
		демонстрационного			
		метода			
Ит	огочасоввсеместре:	тогода		10	10
111	or o medbeconcerpe.			10	10

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Переченьосновнойидополнительнойучебнойлитературы

	Списокосновнойлитературы				
1.	Ермаков,В.А.Зоопсихологияисравнительнаяпсихология:учебноепособие /В.А.Ермаков.Москва:Евразийскийоткрытыйинститут,Московскийгосударственный университет экономики, статистики и информатики, 2007. — 118 с. —Текст:электронный//ЦифровойобразовательныйресурсIPRSMART:[сайт].— URL: https://www.iprbookshop.ru/11211.html				
2.	Хватов, И.А. Зоопсихология исравнительная психология: учебное пособие/И.А. Хватов. — Москва: Московский гуманитарный университет, 2015.—135с. — ISBN 978-5-906822-65-9.—Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPRSMART: [сайт].— URL: https://www.iprbookshop.ru/74697.html				
	Списокдополнительнойлитературы				
1.	Киселев, С.Ю. Введениевзоопсихологию: учебно-методическоепособие/С.Ю. Киселев. —Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБСАСВ, 2015.—160с .—ISBN 978-5-7996-1602-1.— Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPRSMART :[сайт].—URL: https://www.iprbookshop.ru/68424.html				

Периодическиеиздания

- 1. Ветеринария : научно-производственный журнал. Режим доступа: http://journalveterinariya.ru
- 2. Ветеринария.РЖ:реферативныйжурналЦНСХБ
- 3. Ветеринарный врач: научно-производственный журнал. Режимдоступа: http://vetvrach-vnivi.ru

ПрограммноеобеспечениеиИнтернет-ресурсы:

Переченьресурсовинформационно-телекоммуникационнойсети«Интернет» http://window.edu.ru- Единое окно доступа к образовательным ресурсам; http://fcior.edu.ru- Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов; http://elibrary.ru - Научная электронная библиотека.

Информационные технологии, лицензионное программное обеспечение

Лицензионноепрограммноеобеспечение	Реквизитылицензий/договоров		
MicrosoftAzureDevToolsfor Teaching	Идентификаторподписчика:1203743421		
1. Windows7,8,8.1,10	Срокдействия:30.06.2022 (продление		
2. VisualStudio2008,2010,2013,2019			
5. Visio2007,2010,2013	подписки)		
6. Project2008,2010,2013			
7. Access2007,2010,2013ит.д.			
MSOffice 2003,2007,2010,2013	Сведения об OpenOffice: 63143487,		
	63321452,64026734,6416302,64344172,		
	64394739, 64468661, 64489816, 64537893,		
	64563149, 64990070, 65615073		
	Лицензия бессрочная		
АнтивирусDr.WebDesktopSecuritySuite	Лицензионныйсертификат		
	Серийный№8DVG-V96F-H8S7-NRBC		
	Срокдействия:с20.10.2022до22.10.2023		
КонсультантПлюс	Договор№272-186/С-23-01от20.12.2022г.		
Цифровойобразовательныйресурс IPRsmart	Лицензионныйдоговор№10423/23Пот		
	30.06.2023 г.		
	Срокдействия:с01.07.2023до01.07.2024		
БесплатноеПО			
SumatraPDF,7-Zip			

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕОБЕСПЕЧЕНИЕДИСЦИПЛИНЫ

Требования к специализированном у оборудованию:

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещенийипомещенийдля самостоятельной работы	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
Учебнаяаудитория	Набордемонстрационногооборудования и	Выделенныестоянки
для проведения	учебно-наглядных пособий,	автотранспортных
занятий	обеспечивающих тематические	средств для
лекционного типа	иллюстрации:	инвалидов;
Ауд. № 442	Проектор -1шт	достаточная ширина
	Настенный экран-1 шт	дверных проемов в
	Ноутбук– 1 шт	стенах, лестничных
	Специализированнаямебель:	маршей, площадок
	Доска ученическая– 1 шт	
	Стол двухтумбовый – 1 шт.	
	Стол ученический - 25 шт.	
	Стул мягкий – 1	
	шт.Стулученический-	
	50шт. Шкаф-5шт	

Учебнаяаудитория	Шкаф стеклянный (аптечный) — 2шт Шкафмедицинскийодностворчатый— 1шт Вешалка-1шт Шкафдвухдверный-1шт Специализированнаямебель:	Выделенныестоянки
дляпроведения	Доскаученическая—1шт	автотранспортных
занятий	Столдвухтумбовый-1шт.	средствдля
семинарскоготипа,	Столученический-25шт.	инвалидов;
курсового	Стулмягкий-1шт.	достаточнаяширина
проектирования	Стулученический- 50шт.	дверныхпроемовв
(выполнение	Шкаф-5шт	стенах,лестничных
курсовыхработ),	Шкафстеклянный(аптечный)–2шт	маршей,площадок
групповыхи	Шкафмедицинскийодностворчатый-	
индивидуальных	1шт	
консультаций,	Вешалка-1шт	
текущегоконтроля	Шкафдвухдверный-1шт.	
ипромежуточной	Техническиесредстваобучения,	
аттестации	служащиедляпредоставленияучебной	
Ауд. № 442	информациибольшойаудитории:	
	Проектор-1шт	
	Настенный экран-1шт	
	Ноутбук—1шт	
	ПриборСОЭ-метр—2шт	
	Лабораторная посуда	
	Стерилизатордляхир.инструментов-1	
	Эксикатор –1шт	
	Дозиметр—2шт	
	КамераГоряева-2шт	
	Стеклапокровные-95шт	
	Предметныестекла-1короб	
	Песочныечасы—Зшт	
	Банялаборатоная-1шт	
	Гистологическиепрепараты	
	1 1	

Лаборатория	Специализированнаямебель:	Выделенныестоянки
незаразных	Доскаученическая-1шт	автотранспортных
болезнейживотных	Столдвухтумбовый–1шт.	средствдля
Ауд. № 442	Столученический-25шт.	инвалидов;
	Стулмягкий–1шт.	достаточнаяширина
	Стулученический- 50шт.	дверныхпроемовв
	Шкаф-5шт	стенах,лестничных
	Шкафстеклянный (аптечный) – 2шт	маршей,площадок
	Шкафмедицинскийодностворчатый-	
	1шт	
	Вешалка-1шт	
	Шкафдвухдверный-1шт	
	Лабораторноеоборудование	
	ПриборСОЭ-метр-2шт	
	Лабораторнаяпосуда	
	Стерилизатордляхир.инструментов-1	
	ШТ	
	Эксикатор –1шт	
	Дозиметр–2шт	
	КамераГоряева-2шт	
	Стеклапокровные-95шт	
	Предметныестекла-1короб	
	Песочныечасы-Зшт	
	Банялаборатоная-1шт	
	Гистологическиепрепараты	

Помещениедлясамостоятельнойработы

Учебнаяаудитория	Специализированнаямебель:	Выделенныестоянки
дляпроведения	Доскаученическая-1шт	автотранспортных
занятий	Столкомпьютерный-1шт.	средствдля
семинарскоготипа,	Столученический-11шт.	инвалидов;
курсового	Стулмягкий–1шт.	достаточнаяширина
проектирования	Стулученический- 22шт.	дверныхпроемовв
(выполнение	Шкафдлянаглядногоматериала-6шт	стенах,лестничных
курсовыхработ),	Кафедра-1шт	маршей,площадок
групповыхи	Техническиесредстваобучения,	
индивидуальных	служащиедляпредоставленияучебной	
консультаций,	информациибольшойаудитории:	
текущегоконтроля	Проектор-1шт.	
ипромежуточной	Экраннаштативе-1шт.	
аттестации	Ноутбук–1шт.	
Ауд. № 441	Препаратылечебно-профилактического	
	действия	
	Стерилизатор-1шт	
	ПриборСОЭ-метр-1шт	
	Палочкистеклянные 25шт	
	ЧашкаПетри-27шт.	
Лаборатория	Специализированнаямебель:	Выделенныестоянки
заразныхболезней	Доскаученическая-1шт	автотранспортных
животных	Столкомпьютерный–1шт.	средствдля
Ауд. № 441	Столученический-11шт.	инвалидов;

	T	Т				
	Стулмягкий–1шт.	достаточнаяширина				
	Стулученический- 22шт.	дверныхпроемовв				
	Шкафдлянаглядногоматериала-6шт	стенах,лестничных				
	Кафедра-1шт	маршей,площадок				
	Лабораторноеоборудование:					
	Препаратылечебно-профилактического					
	действия					
	Стерилизатор-1шт					
	ПриборСОЭ-метр-1шт					
	Палочкистеклянные 25шт					
	ЧашкаПетри-27шт					
Библиотечно-	Специализированнаямебель:	Выделенныестоянки				
издательскийцентр	Рабочиестолына1место-бшт.	автотранспортных				
Информационно-	Стулья-6шт.	средствдля				
библиографически	Компьютернаятехникасвозможностью	инвалидов;				
йотдел	подключенияксети«Интернет»и	достаточнаяширина				
Ауд. № 8	обеспечениемдоступавэлектронную	дверныхпроемовв				
	информационно-образовательную среду	стенах,лестничных				
	ФГБОУВО «СевКавГА»:	маршей,площадок				
	Персональныйкомпьютер 1шт.					
	Сканер					
	МФУ					

Требованиякоборудованиюрабочихместпреподавателяиобучающихся

- 1. Рабочееместопреподавателя, оснащенное компьютером сдоступомв Интернет.
- 2. Рабочиеместаобучающихся, оснащенные компьютерамисдоступомв Интернет, предназначенные для работы в электронной образовательной среде.

Требованиякспециализированномуоборудованию

-нет

9. ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются их индивидуальные психофизические особенности. Обучение инвалидов осуществляется также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии).

Для лиц с нарушением слуха возможно предоставление учебной информации в визуальной форме в виде краткого конспекта лекций, текстов заданий, напечатанных увеличенным шрифтом. На занятиях в аудитории допускается присутствие ассистента, а также сурдопереводчика или тифлосурдопереводчика. Текущий контроль успеваемости осуществляется в письменной форме: обучающийся письменно отвечает на вопросы, письменно выполняет практические задания. Доклад (реферат) также может быть представленвписьменнойформе,приэтомтребованияксодержанию остаютсятемиже, а требованияккачествуизложенияматериала(понятность, качестворечи, взаимодействиес аудиторией и т. д.) заменяются на соответствующие требования, предъявляемые к письменным работам (качество оформления текста и списка литературы, грамотность, наличие иллюстрационных материалов и т.д.). Промежуточная аттестация для лиц с нарушениями слуха проводится в письменной форме, при этом используются общие критерии оценивания. При необходимости время подготовки к ответу может быть увеличено.

Для лиц с нарушением зрения допускается аудиальное предоставление информации, а также использование на аудиторных занятиях звукозаписывающих устройств (диктофонов и т.д.). Допускается присутствие на занятиях ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь. Текущий контроль успеваемости осуществляется в устной форме. При проведении промежуточной аттестации для лиц с нарушением зрения тестирование может быть заменено на устное собеседование по вопросам.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорнодвигательного аппарата, на аудиторных занятиях, а также при проведении процедур текущего контроля успеваемости ипромежуточной аттестации могут быть предоставлены необходимые технические средства (персональный компьютер, ноутбук или другой электронное устройство); допускается присутствие ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь (занять рабочее место, передвигаться по аудитории, прочитать задание, оформить ответ, общаться с преподавателем).

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПОДИСЦИПЛИНЕ«ЗООПСИХОЛОГИЯ»

1. ПАСПОРТФОНДАОЦЕНОЧНЫХСРЕДСТВПОДИСЦИПЛИНЕ «Зоопсихология»

1. Компетенции, формируемые впроцессеизучения дисциплины

Индекс	Формулировкакомпетенции		
	Способен использовать базовые знания естественных наук при анализе закономерностей строения и функционирования органов и систем органов, общепринятые и современные методы исследования для диагностики и лечебно-профилактическойдеятельностинаосновегуманногоотношенияк животным		

2. Этапыформированиякомпетенциивпроцессеосвоения дисциплины

Основными этапами формирования указанных компетенций при изучении обучающимися дисциплины являются последовательное изучение содержательно связанных между собой разделов (тем) учебных занятий. Изучение каждого раздела(темы) предполагает овладение обучающимися необходимыми компетенциями. Результат аттестации обучающихся на различных этапах формирования компетенций показывает уровень освоения компетенций студентами.

Этапность формирования компетенций прямо связана с местом дисциплины в образовательной программе.

Разделы(темы) дисциплины	Формируемые компетенции(коды) ПК-1
Введение. Зоопсихология какнаука	+
Инстинкт	+
Поведение	+
Научение	+
Развитиепсихическойдеятельностиживотныхвонтогенезе	+
Развитиепсихической деятельностивювенильном (игровом) периоде	+
Общаяхарактеристикапсихикиживотных. Эволюцияпсихики	+
Этология	+
Этологиясельскохозяйственныхживотных	+

ПК-1Способениспользоватьбазовыезнания естественных наукприанализе закономерностейстроения ифункционирования органов, общепринятые исовременные методыи сследования для диагностики илечебно-профилактической деятельностина основегуманного отношения к животным

Индикаторы	Критерииоцениваниярезультатовобучения				Средстваоценивания	
достижения				результатовобучения Промочения		
компетенции	неудовлетворительн	удовлетворительно	хорошо	отлично	Текущий	Промежуточная
	0				контроль	аттестация
ПК-1.1. Применяет	Не может применять	Не в полной мере	Профессионально	Профессионально	ОФО	Зачёт
знанияостроениии	знанияостроениии	применяет знания о	применяетзнанияо	применяетзнанияо	Устныйопрос,	
процессах	процессах	строении и	строении и	строении и	тестирование,	
жизнедеятельности	жизнедеятельности	процессах	процессах	процессах	контрольные	
организма животных	организмаживотных	жизнедеятельности	жизнедеятельности	жизнедеятельности	вопросы,	
в профессиональной	впрофессиональной	организмаживотных	организмаживотных	организмаживотных	доклад	
деятельности	деятельности с	впрофессиональной	впрофессиональной	впрофессиональной	ОЗФО	Зачёт
	соблюдая	деятельности	деятельности	деятельности	Устныйопрос,	
	принципыгуманного	соблюдая	соблюдая	соблюдая	тестирование,	
	отношения к	принципыгуманного	принципыгуманного	принципыгуманного	контрольные	
	животным	отношения к	отношения к	отношения к	вопросы,	
		животным	животным с	животным	доклад	
			несущественными			
			ошибками			

^{3.} Показатели, критериии средства оценивания компетенций, формируемых впроцессеи зучения дисциплины

4. Комплектконтрольно-оценочных средств подисциплине Северо-Кавказская государственная академия Кафедра «Ветеринарная медицина»

Вопросыктекущейаттестацииподисциплине«Зоопсихология»

- 1. Историязоопсихологии
- 2. Предмет, задачи, методыизначение зоопсихологии
- 3. Понятиеинстинкта. Современные представления обинстинкте
- 4. Инстинкткакосноваформированияповедения животных
- 5. Структураинстинктивногоповедения
- 6. Внутренниефакторыинстинктивногоповедения
- 7. Внешниефакторыинстинктивногоповедения
- 8. Основные формы поведения животных
- 9. Поведение, определяемое обменом веществ. Пищевое поведение
- 10. Комфортноеповедение
- 11. Половоеповедение
- 12. Оборонительноеповедение
- 13. Территориальноеповедение
- 14. Родительскоеповедение
- 15. Социальное(групповое)поведение
- 16. Процесснаучения
- 17. Рольпознавательных процессов вформировании навыков
- 18. Научениеиобщение.
- 19. Подражаниеуживотных
- 20. Развитиепсихической деятельностивпренатальном периоде
- 21. Развитиепсихикиживотныхвраннемпостнатальномпериоде
- 22. Игрыживотных
- 23. Совместныеигры
- 24. Общаяхарактеристикапсихическойдеятельностиживотных
- 25. Уровниразвитиясенсорной психики
- 26. Перцептивная психика. Проблема интеллекта уживотных
- 27. Этологиякакодноизнаправленийизученияпсихикиживотных
- 28. Этологиянасовременномэтаперазвития
- 29. Этологиякрупногорогатогоскота
- 30. Этологияовец
- 31. Этологиякроликов

Северо-Кавказская государственная академия Кафедра «Ветеринарная медицина»

Комплекттестовых заданий длятекущего тестового контроля подисциплине «Зоопсихология» проверяемая компетенция ПК-1

- 1. Ювенильный периодпротекает...
- 1 До рождения;
- 2.0трождения до9-14дней;
- С9-14днейдополовогосозревания;
- 4.Отполовогосозревания досмерти.

- 2. Психическая деятельность-это?
- 1. Совокупностьпроявленийвнешнейактивностиживотногонаправленияна установление связей организма с окружающей средой;
- 2. Формаотражения, позволяющая животному организму адекватно ориентировать свою активность по отношению к компонентам среды;
- 3. Этокомплекспроявлений поведения и психики, единый процесспсихического отражения как продукт внешней активности животного.
- 3. Тиныадаптивных реакций? Зачеркнителишнее.
- 1. Инстинкт;
- 2. Таксис;
- 3. Поведение:
- 4. Безусловный рефлекс.
- 4. Кформенаучения относятся? Дайтенескольковерных ответов:
- 1. Познавание;
- 2. Наблюдение;
- 3. Навык;
- 4. Привыкание.
- 5. Способность научения животных учитывает... У кажите нескольковерных ответов.
- 1. возрастживотного;
- 2. особенностивнешних факторов;
- 3. размерымозга;
- б. Чтоявляетсяпредметомзоопсихологиииэтологии? Укажитеневерныйответ.
- 1. Психика
- 2. Повеление
- 3. Животное
- 7. Какоезначениеимеютзоопсихологическиезнаниядляработыпрактического ветеринарного врача? Укажите несколько верных ответов:
- 1. Анималотерапия.
- 2. Изучениевидотипичныхособенностейпсихикиживотных,особенностейихадаптации к условиям созданной человеком среды.
- 3. Хозяйственнаядеятельность человека.
- 4. Психотерапияиразвивающаяработасдетьми.
- 5. Содержаниеживотных в домечеловека.
- 8. Отметьтесловоилисловосочетание, которое, навашвзгляд, являетсялишнимвданном ряду:
- 1. Ключевойраздражитель
- 2. Этология
- 3. Инстинкт
- 4. Методпроблемныхклеток
- 9. Укажите, чтоозначаетпонятие опосредованное научение:
- 1. Индивидуальный опыт, необходимый длявыживания в семпредставителям данного вида, независимо от частных условий жизни особи.
- 2. Всеформысугубоиндивидуальногоприспособлениякособенностямтехконкретных условий, в которых живет данная особь.
- 3. Мгновеннаяфиксациявпамятиобъектовинстинктивных поведенческих актов,

осуществляемаявстрогоопределенныекритическиепериодыонтогенеза.

- 4. Обучениеметодомподражания.
- 10. . Укажите, какаяизформобучения относится к неассоциативном у обучению:
- 1. Импринтинг
- 2. Опосредованноеобучение
- 3. Факультативноеобучение
- 4. Привыкание
- 11. .Укажите, какуюроль в эволюции играетоблигатное обучение:
- 1. Способствуетформированию вонтогене зевидоспецифического поведения.
- 2. Способствуетприспособлению кэпизодически повторяющим ся изменениям в нешней среды.
- 3. Способствуетприспособлению кпериодически повторяющим ся изменениям в нешней среды.
- 4. Способствуетприспособлениюкэкстреннымизменениямвнешнейсреды.
- 12. Какаяизхарактеристиксвойственнаисключительнотакомуфеномену,как импринтинг:
- 1. Происходитнараннемэтапеонтогенеза.
- 2. Обусловливаетпоследующийвыборполовогопартнера.
- 3. Обеспечиваетконтактсматерью.
- 4. Возможентольковтечение чувствительного периода.
- 13. Укажите, какуюрольвэволюциии граютинстинкты:
- 1. Способствуютформированиювонтогенезевидоспецифическогоповедения.
- 2. Способствуютприспособлению кэпизодически повторяющимся изменениям внешней среды.
- 3. Способствуютприспособлению кпериодически повторяющимся изменениям внешней среды.
- 4. Способствуютприспособлениюкэкстреннымизменениямвнешнейсреды.
- 14. Ключевойраздражительозначает:
- 1. Целостный актповедения, формирующийся врезультате интеграции условных и безусловных рефлексов, соотношение которых неявляется строгофиксированным.
- 2. Внешниераздражители, составляющие всвоей совокупностипусковую ситуацию для осуществления инстинкта.
- 3. Многоактноеповедение,построенноеизотдельных унитарных реакций, связанноес обеспечением основных биологических потребностей.
- 4. Видоспецифические, врожденные, шаблонные двигательные акты
- 15. Типыадаптивных реакций: таксисы, рефлексы, инстинкты, рассудочная деятельность. Этот список представляет собой:
- 1. Способырешениязадачжизнеобеспеченияуживотных.
- 2. Закаждымизназванных типовповедения стоитопределенный типустрой стванервной системы. 3. Способствуют приспособлению к экстренным изменениям внешней среды.
- 16. Таксисзависитотстимула? Укажитенескольковерныхответов.
- 1.Термотаксис
- 2. Хемотаксис
- 3.Клинотаксис
- 4. Фототаксис

- 17. Какиеэтапыотмечаютсявинстинктивномповедении?
- 1. Поисковыйэтап
- 2. Завершающий этап.
- 3. Медиальнайэтап
- 18. Накакомэтапеинстинктивногоповеденияпроисходитнаучение?
- 1. Поисковыйэтап
- 2. Завершающий этап
- 19. Длякакихживотных арактернарассудочная деятельность?
- 1. Млекопитающие, т.к. есть кораголовного мозгачет коструктурированная.
- 2. Плоскиечерви, т.к. унихганглиознаянервная система.
- 3. Членистоногие, т.к. унихвыделяется головной испинной мозг.
- 20. Рассудочная деятельность осуществляется в двефазы: подготовительная и фаза осуществления
- 1. Да,
- 2.Нет
- 21. Видынаученияклассифицируютсяпосложностипроцессанаучения:Уберите неверное.
- 1. Привыкание(габитуация).
- 2. Ассоциативное
- 3. Облигатное
- 22. Видынаученияклассифицируютсяпосвязисинстинктом: укажитенескольковерных ответов
- 1. Облигатное.
- 2. Факультативное.
- 3. Классическое.
- 4. Импритинг.
- 23. Видынаученияклассифицируютсяповременномупараметру:укажитеневерныйответ
- 1. Классическое.
- 2. Импритинг.
- 3. Латентное.
- 4. Облигатное.
- 24. Видынаученияклассифицируютсяпоспособунаучения: укажитенескольковерных ответов
- 1. Имитационное.
- 2. Индивидуальное.
- 3. Облигатное.
- 25. Научение—этоспособностьживотного, воспринимающего определенные внешние стимулы: выберите верные варианты
- 1. «Удерживать» их специфическую конфигурацию,
- 2. Реагируянаданныестимулы, «удерживать» последовательность успешных ответных действий,
- 3. Способность сопоставлять первое совторым, подбирая к пакетамра спознанных стимулов пакеты от тых акций, отличая «правильные» ответы отлюбых других

сочетанийдействий, приводящих ксовсеминым результатам.

- 4. Пользоватьсяинформациейвида.
- 26. Влюбомнаученииприсутствуюттриосновных компонентаэтогопроцесса: выберите неверный вариант
- 1. Стимул.
- 2. Подкрепление.
- 3. Реакция.
- 4. Операция.
- 27. Зрелорожденные детенышименее подвержены воздействиям средыи ограничены в способности к научению: выберите верный вариант
- 1. сильно
- 2. слабо
- 28. Животные, имеющиевы сокоразвитую психику, рождаются
- 1. незрелорожденными (большинствомлекопитающих).
- 2. зрелорожденными
- 29. Выбери неверный вариант: какие детеныши имеют большие возможности прогрессивноразвиватьсявпостнатальномпериодеинакапливатьиндивидуальный опыт? 1. Незрелорожденные детеныши 2. Зрелорожденные детеныши
- 30. У беспозвоночных и у позвоночных животных в пренатальном периоде развивающийся организм производит движения, которые составляют часть будущих двигательных актов. Онииграют: приспособительнуюроль, являются предадаптивными.
- 1. Да,
- 2. Нет.
- 31. Укакихживотныхвыделяюттристадииразвитияповеденияипсихикивонтогенезе (эмбриональная, постнатальная, игровая)? Выделите неверное.
- 1. Высокоорганизованные животные.
- 2. Птицы, млекопитающие.
- 3. Насекомые.
- 4. Простейшие.
- 32. Отметьтевременнойпериодстадийразвитияпсихическойдеятельности, отметьте соответствие:
- 1. Пренатальный период
- 2. До рождения
- 3. Раннийпостнатальныйпериод
- 4. Отрождения до9-14дней
- 5. Ювенильный период
- 6. С9-14днейдополовогосозревания 1-2, 3-4, 5-6.
- 33. Какещевзоопсихологииназываетсяшровойпериодразвитияпсихической деятельности?
- 1. Ювенильный период.
- 2. Раннийпостнатальныйпериод.
- 3. Эмбриональный период.
- 4. Постэмбриональный период.
- 34. Современная зоопсихология придерживается такой точки зрения: игра-это
- 1. Упражнения(К.Гроос)
- 2. Расход «избыточной энергии» (Г. Спенсер)
- 3. Развивающаядеятельность(К.Фабри)

- 35. Видыигровойдеятельностиживотных оказываютвлияние наихразвитие: отметьте соответствие
- 1. Манипулятивнаяигра
- 2. Развитиемоторнойсферы
- 3. Совместнаяигра
- 4. Развитиегрупповогоповедения
- 5. Познавательнаяигра
- 6. Развитие «ручного» мышления 1-2,3-4, 5-
- 6.36.Существуютликритерииразличияинстинктаинаучения?
- 1.Да,
- 2. Нет.
- 37. Вчемзаключаетсябиологическийсмыслзрело-инезрелорождения?
- 1. Появление и увеличение периодана копления и ндивидуального опыта.
- 2. Появление и усложнение прижизненного построения самой психики.
- 3. Включение родительских особей в развитие психики детеныша.
- 38. Какиесуществуютвидызаботыопотомствеу животных?
- 1. Превентивная-биологическаявыгода:особиспособныпроизвестиогромное количество детенышей (рыбы, земноводные).
- 2. Уходзапотомствомактивный ипассивный: биологическая выгода: количество детенышей невелико (1-6), но уровень выживаемости выше (большинство млекопитающих).
- 3. Отказ.
- 39. Верно или неверно высказывание, что превентивный вид заботы о потомстве у животных этобиологическая выгода: особиспособны произвести огромное количество детенышей (рыбы, земноводные).
- 1. Да
- 2. Нет
- 40. Естьливуказанномспискенаука, неимеющаямежпредметные связис зоопсихологией и сравнительной психологией?
- 1-Да,
- 2.Нет
- 1. Общаяпсихология
- 2. Психологияобщения
- 3. Возрастнаяпсихология
- 4. Анатомияифизиологиячеловека
- 5. Этология
- 6. Биология
- 7. Антропология
- 41.3оопсихология наука, изучающая психические свойства, проявляющиеся во внешней активности у животных, которые обеспечиваются присущими им нейробиологическими механизмами. При этом внимание сосредоточено на закономерностяхразвитияпсихики, каквходе эволюции, такивиндивидуальном развитии. 1. Да,

- 2. Нет
- 42.Подсравнительной психологией понимается сравнительное изучение психических процессов у животных разных таксономических групп
- 1. Да,
- 2. Нет.
- 43.0пределитесоответствиеметодаиеговида, используемых взоопсих ологии
- 1. Наблюдение
- 2. Сплошное, выборочное, включенное
- 3. Эксперимент
- 4. Естественный, лабораторный:
- 1-2, 3-4.
- 44. Экспериментможетбытьестественный, лабораторный. Верноли, чтоперечисленные методы являются экспериментом: метод «выбора на образец», метод «лабиринта», метод «обходногопути», метод «проблемной клетки»?
- 1. Да,
- 2. Нет.
- 45. Вэмбриональный периодразвития психической деятельностиувые шихживотных происходит развитие
- 1. Сенсорнонейромоторногоинтеллекта
- 2. Моторикиа
- 3. Сенсорики
- 4. Тела
- 46. Какаястадияявляетсяначальнойвразвитиипсихическогоотражения
- 1. Сенсорнаястадия
- 2. Перцептивнаястадия
- 3. Сознание
- 47. Функцияинтеллектуальнойформырегуляциизаключается:
- 1. Вспособностиизменятьскоростьинаправлениедвижениявсоответствиисизменением интенсивности и направления действия стимула
- 2. Вспособностиреагироватьсвоимсостояниемнасигнальныйстимул
- 3. Вспособностиизменятьнаправлениетаксисаподдействиемдругихстимулови сочетать действия разных таксисов
- 48. Квысшемууровню перцептивной стадии относятся: укажите неверные ответы
- 1. Высшиечленистоногие, большая часть головоногих моллюсков, рыбы, земноводные и пресмыкающиеся
- 2. Кольчатые черви, двуствор чатые ибрюхоногие, ранниех ордовые 3. Большинство членистоногих, бесчелюстные, некоторые хрящевые рыбы
- 49. Выделениеобщениявстатусповедения, регулируемогоинстинктивными механизмами, научением, интеллектом происходит на ...стадии
- 1. Наперцептивнойстадии
- 2. Насенсорнойстадии
- 3. Настадиисознания
- 4. Наинтеллектуальнойстадии
- 50. Чтовходитвхарактеристикустадий эволюции психики? Укажите неверный ответ
- 1. Основные представители, ихобразжизни.
- 2. Содержаниеиформаотражения.
- 3. Деятельности (объектдеятельности, мотив, стимул, движение).
- 4. Формырегуляциидеятельности.
- 5. Потребностно-мотивационная сфера.

Северо-Кавказская государственная академия Кафедра «Ветеринарная медицина» Вопросык зачетуподисциплине «Зоопсихология»

- 1. Историязоопсихологии
- 2. Предмет, задачи, методыизначение зоопсихологии
- 3. Понятиеинстинкта. Современныепредставления обинстинкте
- 4. Инстинкткакосноваформированияповедения животных
- 5. Структураинстинктивногоповедения
- 6. Внутренниефакторыинстинктивногоповедения
- 7. Внешниефакторыинстинктивногоповедения
- 8. Основные формы поведения животных
- 9. Поведение, определяемое обменом веществ. Пищевое поведение
- 10. Комфортноеповедение
- 11. Половоеповедение
- 12. Оборонительноеповедение
- 13. Территориальноеповедение
- 14. Родительскоеповедение
- 15. Социальное(групповое)поведение
- 16. Процесснаучения
- 17. Рольпознавательных процессов в формировании навыков
- 18. Научениеиобщение.
- 19. Подражаниеуживотных
- 20. Развитиепсихической деятельностивпренатальном периоде
- 21. Развитиепсихикиживотныхвраннемпостнатальномпериоде
- 22. Игрыживотных
- 23. Совместные игры
- 24. Общаяхарактеристикапсихическойдеятельностиживотных
- 25. Уровниразвитиясенсорной психики
- 26. Перцептивная психика. Проблема интеллекта уживотных
- 27. Этологиякакодноизнаправленийизученияпсихикиживотных
- 28. Этологиянасовременномэтаперазвития
- 29. Этологиякрупногорогатогоскота
- 30. Этологияовец
- 31. Этологиякроликов

5. Методическиематериалы, определяющие процедуры оценивания компетенции

Критерииоцениваниякачестваустногоответа

Оценка «отлично» выставляется заглубокое знание предусмотренного программой материала, за умение четко, лаконично и логически последовательно отвечать на поставленные вопросы.

Оценка **«хорошо»** — за твердое знание основного (программного) материала, за грамотные, без существенных неточностей ответы на поставленные вопросы.

Оценка **«удовлетворительно»** — за общее знание только основного материала, за ответы, содержащие неточности или слабо аргументированные, с нарушениемпоследовательности изложения материала.

Оценка **«неудовлетворительно»** — за незнание значительной части программного материала, за существенные ошибки в ответахна вопросы, занеумение ориентироваться в материале, занезнание основных понятий дисциплины.

Критерииоцениваниятестирования

Притестированиивсеверныеответыберутсяза 100%. 90%-100% отлично 75%-90% хорошо 60%-75% удовлетворительно менее 60% неудовлетворительно

Критерии оценки знаний обучающегося при проведении промежуточной аттестации (зачет):

- оценка «зачтено» выставляется, если обучающийся демонстрирует полные и глубокие знания программного материала, дает правильное определение основных понятий, обосновывает свои суждения, излагает материал последовательно, показывает высокий уровень теоретических знаний.
- оценка **«не зачтено»** выставляется, если обучающийся показывает недостаточные знания программного материала, допускает ошибки в формулировке определений и правил, искажающие их смысл, неправильно отвечает на поставленный вопрос или затрудняется, беспорядочно и неуверенноизлагает материал.