

## Министерство здравоохранения Российской Федерации

# федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

Утверждено решением ученого совета Протокол № 10 от 20.05.2025 г.

Рабочая программа дисциплины	Зоопсихология	
	Основная профессиональная образовательная	
Образовательная программа	программа высшего образования - программа	
	специалитета по специальности	
	37.05.01 Клиническая психология	
Квалификация (специальность)	Клинический психолог	
Форма обучения	Очная	

Разработчик (и): кафедра общей и специальной психологии с курсом педагогики

				1 1	<u> </u>	
ФИО		Ученая степень, ученое	Место работы	Должность		
	ΨͶΟ			звание	(организация)	должность
	Разживин	а М.И		-	ФГБОУ ВО РязГМУ им.	старший
					И.П. Павлова	преподаватель
	Маликова Л.А.			-	ФГБОУ ВО РязГМУ им.	преподаватель
					И.П. Павлова	

# Рецензент (ы):

ФИО	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Гераськина М.Г.	канд.психол.наук	ФГБОУ ВО РГУ им.С.А. Есенина	доцент
Дмитриева М.Н.	канд. пед. наук, доц.	ФГБОУ ВО РГУ им.С.А. Есенина	доцент кафедры математики, физики и медицинской информатики

Одобрено учебно-методической комиссией по специальности Клиническая психология Протокол №9 от 21.04.2025 г.

Одобрено учебно-методическим советом. Протокол N 5 от 24.04.2025 г.

# Нормативная справка.

Рабочая программа дисциплины «Зоопсихология» разработана в соответствии с:

	1 1		
	Приказ Минобрнауки России от 26.05.2020 № 683 "Об утверждении		
ФГОС ВО	федерального государственного образовательного стандарта высшего		
Ψι ος βο	образования - специалитет по специальности 37.05.01 Клиническая		
	психология"		
Порядок	Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 6 апреля 2021 г.		
организации и	№ 245 "Об утверждении Порядка организации и осуществления		
осуществления	образовательной деятельности по образовательным программам высшего		
образовательной	образования - программам бакалавриата, программам специалитета,		
деятельности	программам магистратуры"		

# 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Формируемые	Планируемые результаты обучения				
компетенции	В результате изуче	ния дисциплины студент должен:			
	ИД УК-1.1. Анализирует	Знать:			
	проблемную ситуацию (как	Теории возникновения и эволюции психики,			
	систему), выявляя ее базовые	основные психические свойства, процессы и			
	составляющие и связи между	состояния у животных, закономерности			
	ними.	функционирования и развития психики,			
	ИД УК-1.2. Выполняет	соотношение врожденных и приобретенных			
	критический анализ	факторов развития психики человека, наличие			
	информации, необходимой	в онтогенезе и филогенезе как сходных			
	для решения проблемной	психических компонентов,			
	ситуации.	свидетельствующих об общности			
	ИД УК-1.3. Осуществляет	происхождения психических особенностей			
	выбор доступных и надежных	животных и человека, так и качественных			
	источников информации,	отличий человеческой психики; современные			
	работает с противоречивой	направления и методы зоопсихологии,			
	информацией из разных	особенности взаимодействия человека и			
	источников.	животного в психокоррекционной работе,			
	ИД УК-1.4. Разрабатывает и	специфику работы с животным в зависимости			
	содержательно аргументирует	от вида анимал-терапии, влияние анимал-			
УК-1. Способен	стратегию решения	терапии на психологическое благополучие			
	проблемной ситуации на основе системного и	человека, требования к анимал-терапевту и			
осуществлять критический		противопоказания анимал-терапии. Уметь:			
анализ	междисциплинарного подходов.	Анализировать поведение животного, стадию			
проблемных	ИД УК-1.5. Обосновывает и	психического развития, прогнозировать			
ситуаций на основе	оценивает практические	изменение уровня функционирования			
системного	последствия реализации	рефлексивных процессов психики,			
подхода,	действий по разрешению	использовать знания в области зоопсихологии			
вырабатывать	проблемной	для формирования научного мировоззрения,			
стратегию	ситуации.	использовать знания о психике животных в			
действий		хозяйственной, бытовой и природной			
		деятельности.; Использовать знания о психике			
		животных в психокоррекционной			
		деятельности, принципы подбора животного			
		для анималотерапии., составлять программы			
		психокоррекции в русле анимал-терапии,			
		выбирать мишени коррекцинного			
		воздействия.			
		Владеть:			
		Навыками анализа поведения животного,			
		определять формы поведения животного,			
		особенности научения, навыками анализа			
		своей деятельности для нахождения путей и			
		ресурсов для творческого решения возникающих ситуаций в работе с			
		<u> </u>			
		животными; основными методами диагностики психического развития			
		животного, навыками коррекции агрессивного			
		поведения животного, техниками анимал-			
		терапии.			
		торании.			

#### 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина *«Зоопсихология»* относится к модулю «Фундаментальная психология» ОПОП специалитета.

Дисциплина «Зоопсихология» изучается студентами, обучающимся на факультете клинической психологии во 2 семестре.

Учебная дисциплина «Зоопсихология» призвана соотнести и систематизировать научные, прикладные и бытовые представления о филогенезе и онтогенезе психики, эволюции психики, антропогенезе, особенностях поведения животных, их коммуникации.

Целью курса является формирование системы знаний о проявлениях, закономерностях и эволюции психического отражения на уровне животного, о происхождении и развитии в онто- и филогенезе психических процессов у животных и о предпосылках человеческого сознания, а также о закономерностях происхождения и развития психики животных и человека.

Базовыми для курса «Зоопсихология» являются следующие дисциплины:

- «Общая психология»
- «Современные концепции естествознания»
- «Нейрофизиология»
- «Анатомия центральной нервной системы».

Требования к знаниям, умениям и готовностям обучающегося, необходимым для освоения данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

#### Знать:

- предмет, задачи, методы, историю и структуру общей психологии;
- структурные образования психики и механизмы ее функционирования;
- особенности развития психики в фило- и отногенезе;
- закономерности организации познавательной сферы человека;
- закономерности организации регулятивной сферы человека;
- базовые теории личности;
- индивидуально-типологические особенности личности
- теории происхождения жизни;
- понятия микро- и макроэволюции.
- современное определение понятия вид и критерии вида;
- особенности современной систематики и основные систематические таксоны;
- современные царства живой природы;
- абиотические, биотические и антропогенные факторы среды;
- позитивные, негативные и нейтральные взаимоотношения организмов.

#### Уметь:

- использовать в учебном процессе закономерности познавательной сферы;
- учитывать индивидуально-типологические особенности личности в практической деятельности и общении.
- Учитывать социально-психологические явления, механизмы и закономерности в практической деятельности и общении;
  - рассматривать примеры взаимоотношений организмов в природе.

#### Владеть:

- экспериментальными методиками
- навыками изложения самостоятельной точки зрения, анализа и логического мышления, публичной речи, морально-этической аргументации,
  - навыками ведения дискуссий и круглых столов,
- навыками компелирования, резюмирования, реферирования, научной и учебной литературы.

Освоение дисциплины «Зоопсихология» необходимо как предшествующее для освоения дисциплин «Психология развития и возрастная психология», «Психогенетика», «Дифференциальная психология», «Базовые теории и методы психотерапии».

# 3. Объем дисциплины и виды учебной работы

**Трудоемкость дисциплины:** в з.е. \_\_\_2\_\_\_/ час \_\_\_\_72\_\_\_\_

Вид учебной работы		Всего	Семестр			
		часов	2			
Контактная работа		32	32			
В том числе:		-	-	-	-	-
Лекции		-	-			
Лабораторные работы (ЛР)		-	-			
Практические занятия (ПЗ)		32	32			
Семинары (С)		-	-			
Самостоятельная работа (всего)		40	40			
В том числе:		-	-	-	-	-
Проработка материала лекций, подгото занятиям	овка к	10	10			
Самостоятельное изучение тем		20	20			
Реферат		10	10			
Вид промежуточной аттестации (зачет	зачет	зачет				
экзамен)	30.101	30101				
Общая трудоемкость	час.	72	72			
	3.e.	2	2			

## 4. Содержание дисциплины

# 4.1 Контактная работа

# Семинары, практические работы

№ раздела	№ семинара, ПР	Темы семинаров, практических занятий	Кол- во часов	Формы текущего контроля
		Семестр 2		
1	1	Предмет, задачи и методы зоопсихологии. История зоопсихологии	2	С
1	2	Проблема происхождения и эволюции психики. Элементарная сенсорная психика	2	C, 3C
2	3	Перцептивная психика	2	C, 3C
2	4	Проблема интеллекта у животных. Эволюция психики и антропогенез.	2	C,
2	5	Формы поведения животных. Инстинктивное поведение		C, 3C
2	6	Научение	2	C, T
2	7	Развитие психической деятельности в пренатальном, раннем постнатальном и ювенильном периодах	2	C
2	8	Коммуникация животных. Агрессия и конфликты в животном мире	2	C, 3C

№ раздела	№ семинара, ПР	Темы семинаров, практических занятий	Кол- во часов	Формы текущего контроля
3	9	Элементарная рассудочная деятельность	2	C
4	10	Взаимодействие "человек-животное"	2	C, 3C
4	11	Использование анимал-терапии в практической работе психолога	2	C, 3C
4	12	Разновидности анимал-терапии	2	C, 3C
4	13	Практическая работа «Описание поведения животных. Составление этограммы».	2	ПР
4	14	Практическая работа «Исследование психических особенностей животных»	2	ПР

# 5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

# 5.1 Самостоятельная работа обучающихся

<b>№</b>	No contractors	Наименование раздела/темы	Виды СРС	Всего часов	Вид
П/П	семестра	учебной дисциплины	4		контроля
1	2	3	4	5	6
1.	3	Предмет, задачи и методы зоопсихологии. История зоопсихологии	Собеседование по вопросам темы, проверка конспекта, обсуждение реферата, тестирование	6	C, P
3	3	Проблема происхождения и эволюции психики. Элементарная сенсорная психика. Перцептивная психика. Проблема интеллекта у животных.	Собеседование по вопросам темы, проверка конспекта, обсуждение реферата, тестирование	8	C, 3C, T
8	3	Формы поведения животных. Инстинктивное поведение. Научение	Собеседование по вопросам темы, проверка конспекта, обсуждение реферата, тестирование	6	С, ПР, 3С, Т
10	3	Развитие психической деятельности в пренатальном, раннем постнатальном и ювенильном (игровом) периодах	Собеседование по вопросам темы, проверка конспекта, обсуждение реферата, тестирование	6	ПР,3С, Т
12	3	Коммуникация животных. Агрессия и конфликты в животном мире.	Собеседование по вопросам темы, проверка конспекта, обсуждение реферата, тестирование	6	С, ПР, 3С, Д
15	4	Взаимодействие "человек-	Собеседование по	8	С, ПР, Р

животное". Использование анимал-терапии в практической работе психолога. Разновидности анимал-терапии. Практические работы	вопросам темы, проверка конспекта, обсуждение реферата, тестирование, практические работы		
 ИТО	40		

Формы текущего контроля успеваемости: T — тестирование,  $\Pi p$  — оценка освоения практических навыков (умений), 3C — решение ситуационных задач, KP — контрольная работа, P — написание и защита реферата, C — собеседование по контрольным вопросам,  $\mathcal{L}$  — подготовка доклада.

#### 6. Обеспечение достижения запланированных результатов обучения

# 6.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

№ п/п	Контролируемые разделы дисциплины (результаты по разделам)	Код контролируемой (компетенции (или её части)	Наименование оценочного средства
1.	Введение в зоопсихологию	УК-1 (УК-1.1, УК- 1.2, УК-1.3, УК-1.4, УК-1.5)	Выступление с презентацией, устный и письменный опрос
2.	Эволюция психики	УК-1 (УК-1.1, УК- 1.2, УК-1.3, УК-1.4, УК-1.5)	Выступление с презентацией, устный и письменный опрос
3	Развитие психической деятельности животных в онтогенезе	УК-1 (УК-1.1, УК- 1.2, УК-1.3, УК-1.4, УК-1.5)	Выступление с презентацией, устный и письменный опрос
4	Практическая деятельность зоопсихолога. Анимал-терапия	УК-1 (УК-1.1, УК- 1.2, УК-1.3, УК-1.4, УК-1.5)	Выступление с презентацией, устный и письменный опрос

# 7. Учебно-методическое и информационное и обеспечение реализации программы дисциплины (модуля).

# 7.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

#### 7.1.1. Основная учебная литература:

- 1. Сотская, М. Н. Зоопсихология и сравнительная психология : учебник и практикум для вузов / М. Н. Сотская. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 721 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-16349-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/568511 (дата обращения: 03.07.2025).
- 2. Резникова, Ж. И. Зоопсихология. Интеллект и язык животных и человека. В 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / Ж. И. Резникова. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 226 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-08222-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/561808">https://urait.ru/bcode/561808</a> (дата обращения: 03.07.2025).

3. Резникова, Ж. И. Зоопсихология. Интеллект и язык животных и человека. В 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / Ж. И. Резникова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 212 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08288-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/562375">https://urait.ru/bcode/562375</a> (дата обращения: 03.07.2025).

#### 7.1.2. Дополнительная учебная литература:

- 1. Вагнер, В. А. Зоопсихология. Избранные труды / В. А. Вагнер. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 348 с. (Антология мысли). ISBN 978-5-534-10954-2. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/566192">https://urait.ru/bcode/566192</a> (дата обращения: 03.07.2025).
- 2. Фабри К.Э. Основы зоопсихологии / К.Э. Фабри. Изд. 3-е М.: Российское психологическое общество, 2004.-464 с.
- 3. Загайнова, О. С. Прикладные аспекты зоопсихологии: анималотерапия: учеб.- метод. пособие / О. С. Загайнова, О. В. Ломтатидзе, А. С. Алексеева; [под общ. ред. О. С. Загайновой]; М-во науки и высш. образования Рос. Федерации, Урал. федер. ун-т. Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2019. 112 с.

#### 7.2 Перечень электронных образовательных ресурсов

Электронные образовательные ресурсы	Доступ к ресурсу
ЭБС «Консультант студента» – многопрофильный образовательный	Доступ
ресурс "Консультант студента" является электронной библиотечной	неограничен
системой (ЭБС), предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной	(после
литературе и дополнительным материалам, <a href="https://www.studentlibrary.ru">https://www.studentlibrary.ru</a>	авторизации)
ЭБС «Юрайт» – ресурс представляет собой виртуальный читальный зал	Доступ
учебников и учебных пособий от авторов ведущих вузов России по	неограничен
экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и	(после
естественно-научным направлениям и специальностям, <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>	авторизации)
Электронная библиотека РязГМУ – электронный каталог содержит	
библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из	Доступ
фонда библиотеки университета, а также электронные издания,	неограничен
используемые для информационного обеспечения образовательного и	(после
научно-исследовательского процесса университета,	авторизации)
https://lib.rzgmu.ru/	
Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» – ресурс	
предоставляет достоверную профессиональную информацию для	Доступ с ПК
широкого спектра врачебных специальностей в виде периодических	Центра развития
изданий, книг, новостной информации и электронных обучающих	образования
модулей для непрерывного медицинского образования, ,	ооризовиния
https://www.rosmedlib.ru/cgi-bin/mb4x	
	Доступ
ЭБС «Лань» в ресурсе представлены учебники, пособия, монографии,	неограничен
научные журналы и другой электронный контент, <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>	(после
	авторизации)
«Большая медицинская библиотека» (БМБ)	
В рамках проекта сформировано единое электронное образовательное	
пространство медицинских вузов России и стран СНГ. Участникам	Доступ
проекта предоставляется безвозмездный доступ к ресурсам БМБ:	неограничен
учебникам и пособиям, интерактивным тестам и медиаконтенту. Сервис	(после
«Электронные полки дисциплин» Издания РязГМУ и других участников	авторизации)
проекта можно найти на «Электронных полках учебных дисциплин»-	
сервисе удобного доступа к рекомендованной преподавателем литературе.	
Часть изданий, размещенных в «Большой медицинской библиотеке»,	

содержит тестовые задания для самопроверки - Книги, содержащие тесты. Учебно-методическая литература коллекции БМБ на английском, немецком и французском языках для иностранных студентов размещена в составе «Иностранной коллекции». <a href="https://amedlib.ru/bolshaya-mediczinskaya-biblioteka-2/">https://amedlib.ru/bolshaya-mediczinskaya-biblioteka-2/</a>	
mediczinskaya-biblioteka-2/	
Коллекция медицинских учебников на французском языке	Доступ
ElsevierMasson. Электронные книги для корпоративных, медицинских,	неограничен
академических и профессиональных библиотек по всему миру.	(после
https://123library.org/user/my-library/books	авторизации)
	авторизации)
<u>Национальная электронная библиотека (НЭБ)</u>	
Это государственная информационная система, которая объединяет	Открытый
оцифрованные фонды российских библиотек.	доступ
https://rusneb.ru/	
Система «КонсультантПлюс» – информационная справочная система,	Доступ с ПК
http://www.consultant.ru/	Центра развития
ittp://www.consultanc.ra/	образования
Официальный интернет-портал правовой информации	Открытый
http://www.pravo.gov.ru/	доступ
Федеральная электронная медицинская библиотека –	
часть единой государственной информационной системы в сфере	
здравоохранения в качестве справочной системы: клинические	
рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в	
повседневную клиническую практику наиболее эффективных и	
безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств;	Открытый
электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению;	доступ
журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские	<u></u>
статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных	
областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные	
пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные	
редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие	
историческую и научную ценность, https://femb.ru/	
MedLinks.ru – универсальный многопрофильный медицинский сервер,	
включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины,	Открытый
календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений,	доступ
каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и	<u></u>
психологические тесты, <a href="http://www.medlinks.ru/">http://www.medlinks.ru/</a>	
Медико-биологический информационный портал,	Открытый
http://www.medline.ru/	доступ
DoctorSPB.ru - информационно-справочный портал о медицине, здоровье.	
На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и	Открытый
методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и	доступ
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	доступ
практикующих врачей, https://doctorspb.ru/	
Компьютерные исследования и моделирование – результаты	
оригинальных исследований и работы обзорного характера в области	Открытый
компьютерных исследований и математического моделирования в физике,	доступ
технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях	
знания, <u>http://crm.ics.org.ru/</u>	
Портал научных журналов на платформе ЭКО-ВЕКТОР – доступ к	Открытый
электронной базе данных российских научных рецензируемых журналов	доступ
организован в многопользовательском режиме, без ограничения числа	
одновременных подключений к ресурсу и предоставляет возможность	
частичного копирования данных и распечатки https://journals.eco-	
vector.com/index/search/category/784	
	1

БД EastView Электронная база данных периодических изданий	Открытый		
«EastView» в рамках определенной коллекции. Полные тексты статей из	доступ		
журналов представлены в форматах httml, pdf. https://eivis.ru/basic/details			
Вестник современной клинической медицины Журнал «Вестник			
Современной Клинической Медицины», в котором содержатся статьи	Owner ver vi		
медицинской направленности: оригинальные исследования, обмен	Открытый		
опытом, обзоры, организация здравоохранения.			
http://vskmjournal.org/ru/vypuski-zhurnala.html			
Библиотека журналов по кардиологии и сердечно-сосудистой медицине			
включает архивы шести крупнейших журналов по кариологии:			
артериальная гипертензия, кардиология, кардиоваскулярная терапия и	Открытый		
профилактика, комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний,	доступ		
рациональная Фармакотерапия в Кардиологии, Российский			
кардиологический журнал. <a href="https://www.cardiojournal.online/">https://www.cardiojournal.online/</a>			

# 8. Материально-техническое обеспечение:

<b>№</b> п\п	Наименование специальных* помещений и помещений для	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
(	самостоятельной работы	
1.	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (г. Рязань, ул. Шевченко, 34, корп. 2; 1 этаж, ауд. № 112)	Учебная мебель, место преподавателя, доска учебная. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.  Телевизор, ноутбук, беспроводной микрофон Ultralink ULM300USB
2.	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы (г. Рязань, ул. Шевченко, 34, корп. 2; 1 этаж, ауд. № 104)	Учебная мебель, место преподавателя, доска учебная, мультимедийный проектор, видеотехника.  Учебная мебель, место преподавателя, доска учебная, компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, мультимедийный проектор. Программное обеспечение Microsoft OLP 021-10548 OfficeStd 2016 rus OLP NL Academic (приобретен 9.11.2017, бессрочно).  Лицензия для операционной системы Windows Server 2016 Standart (приобретен 17.11.2017, бессрочно).  МуОffice Стандартный. Лицензия корпоративная на пользование для образовательной организации, бессрочно.  Программа для статистической обработки результатов исследования STADIA (договор № 501 от 20.10.2014, бессрочно).  Программное обеспечение «Рѕуснотетіс Ехрегт-8» (договор № 407 от 22.07.2016, бессрочно).  Психодиагностические методики фирмы «Амалтея» (договор № 1-М от 26.04.2007,

		лицензия Росохранкультуры № ВАФ 77-252,
		бессрочно).
		Профессиональный психологический
		инструментарий «ИМАТОН» (договор № 1521 от
		20.11.2013, договор № 1474 от 9.11.2017,
		бессрочно).
3.	Кафедра биологической химии с	25 компьютеров с возможностью подключения к
	курсом клинической лабораторной	сети "Интернет" и обеспечением доступа в
	диагностики ФДПО. Каб. № 415, 4	электронную информационно-образовательную
	этаж Помещение для самостоятельной	среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
	работы обучающихся (г.Рязань, ул.	
	Высоковольтная, д.9,)	
4.	Научная библиотека. каб. 309. З этаж	20 компьютеров с возможностью подключения к
	Помещение для самостоятельной	сети "Интернет" и обеспечением доступа в
	работы обучающихся. (г. Рязань, ул.	электронную информационно-образовательную
	Шевченко, д. 34, к.2)	среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
5.	Кафедра патофизиологии. Помещение	10 компьютеров с возможностью подключения к
	для самостоятельной работы	сети "Интернет" и обеспечением доступа в
	обучающихся (г. Рязань, ул.	электронную информационно-образовательную
	Полонского, д. 13, 2 этаж)	среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
6.	Кафедра общей химии. каб. 12., 2	20 компьютеров с возможностью подключения к
	этаж. Помещение для	сети "Интернет" и обеспечением доступа в
	самостоятельной работы	электронную информационно-образовательную
	обучающихся г. Рязань, ул.	среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
	Маяковского 105	

<sup>\*</sup>Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

АННОТАЦИЯ	РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Рабочая программа	«Зоопсихология»
дисциплины	
Кафедра - разработчик рабочей	Кафедра общей и специальной психологии с курсом
программы	педагогики
Уровень высшего образования	Специалитет
Специальность/Направление	37.05.01 Клиническая психология
подготовки	37.03.01 КЛИНИЧЕСКАЯ ПСИХОЛОГИЯ
Квалификация (специальность)	Клинический психолог
Форма обучения	Очная
Место дисциплины в структуре	Дисциплина «Зоопсихология» относится к модулю
образовательной программы	«Фундаментальная психология» ОПОП специалитета.
Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы)	Раздел 1. Введение в зоопсихологию.  Тема 1.1 Предмет, задачи и методы зоопсихологии. История зоопсихологии.  Раздел 2. Эволюция психики.  Тема 2.1 Проблема происхождения и эволюции психики.  Элементарная сенсорная психика.  Тема 2.2 Перцептивная психика  Тема 2.3. Проблема интеллекта у животных. Эволюция психики и атропогенез.  Тема 2.4 Формы поведения животных. Инстинктивное поведение.  Тема 2.5. Научение.  Раздел 3. Развитие психической деятельности животных в онтогенезе.  Тема 3.1 Развитие психической деятельности в пренатальном, раннем постнатальном и ювенильных периодах.  Тема 3.2 Коммуникация животных. Агрессия и конфликты в животном мире.  Тема 3.3 Элементарная рассудочная деятельность.  Раздел 4. Практическая деятельность зоопсихолога. Анималтерапия.  Тема 4.1 Взаимодействие "человек-животное".  Тема 4.2 Использование анимал-терапии в практической работе психолога.  Тема 4.3 Разновидности анимал-терапии.  Тема 4.4 Практическая работа «Описание поведения животных. Составление этограммы».  Тема 4.5 Практическая работа «Исследование психических особенностей животных»
Vowy home	
Коды формируемых	УК-1
компетенций Объем, часы/з.е.	72/2
Вид промежуточной аттестации	Зачет
Бид промежуточной аттестации	Jayci