

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	Дифференциальная психология
	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

ФИО	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Разживина М.И.	-	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	Старший преподаватель

Рецензент (ы):

ФИО	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Гераськина М.Г.	канд.психол.наук	ФГБОУ ВО РГУ им.С.А.	доцент
		Есенина	
Дмитриева М.Н.	канд. пед. наук, доц.	ФГБОУ ВО РГУ им.С.А.	доцент кафедры
		Есенина	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 № 5 от 24.04.2025 г.

Нормативная справка.

Рабочая программа дисциплины «Дифференциальная психология» разработана в соответствии с:

1 1 '	
	Приказ Минобрнауки России от «26» мая 2020 г. № 683 "Об утверждении
ФГОС ВО	федерального государственного образовательного стандарта высшего
Ψι υς δυ	образования - специалитет по специальности 37.05.01 Клиническая
	психология"
Порядок Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 6 апред	
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 изучения	дисциплины студент должен:		
	УК-1.1. Анализирует	Знать:		
	проблемную ситуацию (как	Современные способы		
	систему), выявляя ее базовые	психологической профилактики среди		
	составляющие и связи между	различных категорий населения с		
	ними.	целью повышения уровня их		
	УК-1.2. Выполняет	психологической грамотности и		
	критический анализ	культуры, с учетом		
	информации, необходимой для	дифференциального подхода.		
	решения проблемной ситуации.	Уметь:		
УК-1 Способен	УК-1.3. Осуществляет выбор	Проводить анализ научной литературы		
осуществлять	доступных и надежных	по дифференциальной психологии. На		
критический анализ	источников информации,	основе накопленных теоретических		
проблемных	работает с противоречивой	знаний, навыков исследовательской		
ситуаций на основе	информацией из разных	работы и информационного поиска		
системного подхода,	источников.	уметь ориентироваться в современных		
вырабатывать	УК-1.4. Разрабатывает и	научных концепциях, грамотно		
стратегию действий	содержательно аргументирует	ставить и решать исследовательские и		
	стратегию решения проблемной	практические задачи.		
	ситуации на основе системного	Владеть:		
	и междисциплинарного	Системой формирования научно-		
	подходов.	обоснованных знаний и представлений		
	УК-1.5. Обосновывает и	о роли психологии в решении		
	оценивает практические	социально- и индивидуально		
	последствия реализации	значимых проблем и задач в сфере		
	действий по разрешению	охраны здоровья и смежных с ней		
	проблемной ситуации.	областей.		

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Дифференциальная психология» относится к модулю «Дифференциальная психология» ОПОП специалитета 37.05.01 Клиническая психология.

Для изучения данной учебной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

знания:

Основные этапы и закономерности исторического развития общества, особенности логического и аргументированного анализа публичных выступлений, ведения дискуссий и полемики, подходы к саморазвитию, самовоспитанию, самосовершенствованию.

умения:

Пользоваться учебной, научной, научно-популярной литературой, сетью Интернет для профессиональной деятельности; проводить элементарную статистическую обработку экспериментальных данных; анализировать мировоззренческие, осуществлять свою деятельность с учетом принятых в обществе моральных и правовых норм; анализировать проблемные ситуации, работать с научной и учебной литературой, делать научный обзор, выступать с докладами, осуществлять воспитательную и педагогическую деятельность по сотрудничеству и разрешению конфликтов, развивать толерантность и эмпатии в общении.

владение:

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

Содержание дисциплины является логическим продолжением содержания дисциплин общая психология. история, социальная психология.

Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее: детская психология, практикум по психодиагностике, психология личности, экспериментальная психология, психология семьи.

3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Трудоемкость дисциплины: в з.е. 2/ час 72

Вид учебной работы		Всего	Семестр			
		часов	3			
Контактная работа	Контактная работа					
В том числе:		-	-		-	-
Лекции		14	14			
Лабораторные работы (ЛР)						
Практические занятия (ПЗ)		32	32			
Семинары (С)						
Самостоятельная работа (всего)		26	26			
В том числе:		-	-		-	-
Проработка материала лекций, подготовка к занятиям		10	10			
Самостоятельное изучение тем		10	10			
Реферат		6	6			
Вид промежуточной аттестации (зачет)		зачет	зачет			
Общая трудоемкость час.		72	72			
	3.e.	2	2			

4. Содержание дисциплины

4.1 Контактная работа

Лекции

№ раздела	№ Лекции	Темы лекций	
		Семестр 3	
1	1	Дифференциальная психология как наука. Методы дифференциальной психологии	2
	2	История развития дифференциальной психологии как специальной отрасли научного знания тема	2
	3	Индивидуальная специфика психических процессов.	2
2	4	Источники индивидуальных различий	2
	5	Индивидные характеристики человека: асимметрия полушарий	2
	6	Индивидные характеристики человека: темперамент	2
	7	Дифференциальная психология особенности индивидуальности	2
Ито)го:		14

Семинары, практические работы

№ раздела	№ семинара, ПР	Темы семинаров, практических занятий	Кол- во часов	Формы текущего контроля
1	1	Дифференциальная психология как наука.методы дифференциальной психологии	2	С
1	2	История развития дифференциальной психологии как специальной отрасли научного знания индивидуальности	2	С
1	3	Индивидуальная специфика психическихпроцессов	2	C,P
2	4	Источники индивидуальных различий особенности индивидуальности	2	С,Р
2	5	Индивидные характеристики человека: асимметрия полушарий	2	С, КЗ
2	6	Индивидные характеристики человека: темперамент	2	С,Р
2	7,8	Индивидные характеристики человека: способности и задатки	4	С, КЗ
2	9,10	Индивидные характеристики человека: гендерные различия	4	C,P
2	11,12	Психология характера	4	С, КЗ
2	13,14	Человек и другие люди	4	С
2	15,16	Дифференциальная психология особенности индивидуальности	4	С
Всего часов:				32

5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

5.1 Самостоятельная работа обучающихся

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела/темы учебной дисциплины	Виды СРС	Всего часов	Вид контроля
1	1	3	4	5	6
1.	3	Введение в дифференциальную психологию	С	5	Собеседование по вопросам темы
2.	3	Индивидуальная специфика психических процессов	C P	5	Собеседование по вопросам темы, обсуждение реферата
3.	3	Источники индивидуальных различий особенности индивидуальности	C P	5	Собеседование по вопросам темы, обсуждение реферата

4.	3		С	5	Собеседование
		Индивидные характеристики	P		по вопросам
		человека			темы,
		человека			контрольное
					задание
5.	3		C	6	Собеседование
			P		по вопросам
		Психология характера			темы,
					обсуждение
					реферата
			ИТОГО часов	26	

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.	Раздел 1. Введение в дифференциальную психологию	УК-1.1; УК-1.2; УК- 1.3; УК-1.4; УК-1.5	Собеседование по вопросам темы, проверка глоссария
2.	Раздел 2. Источники индивидуальных различий	УК-1.1; УК-1.2; УК- 1.3; УК-1.4; УК-1.5	Защита реферата, тестирование

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.Либин, А. В. Дифференциальная психология : учебник для вузов / А. В. Либин. — 6-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 442 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11568-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/495860 (дата обращения: 27.05.2022).

7.1.2.Дополнительная учебная литература:

- 1. Либин А.В. Дифференциальная психология: на пересечении европейских, российских и американских традиций. М.: Смысл, 1999. 534 с.
- 2. Нартова-Бочавер С.К. Дифференциальная психология: Учебное пособие. М., Флинта, Московский психолого-социальный институт, 2003. 280 с.
- 3. Рубинштейн, С.Л.Основы общей психологии : учебное пособие / С.Л. Рубинштейн. СПб; М.; Н.Новгород; Воронеж : Питер, 2007. 713 с. : ил. (Мастера психологии). Алф.указ.: С. 679-705. ISBN 5-314-00016-4: 142-00. Текст (визуальный) : непосредственный.
- 4. Дерманова И.Б. Дифференциальная психология Учебник для студ. учреждений высш. Образования М.: Издательский центр «Академия», 2015. 192 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, https://www.studentlibrary.ru	авторизации)

ЭБС «Юрайт» – ресурс представляет собой виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов ведущих вузов России по экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/	Доступ неограничен (после авторизации)
Электронная библиотека РязГМУ — электронный каталог содержит библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, https://lib.rzgmu.ru/	Доступ неограничен (после авторизации)
Справочно-информационная система «MedBaseGeotar»— ресурс предоставляет достоверную профессиональную информацию для широкого спектра врачебных специальностей в виде периодических изданий, книг, новостной информации и электронных обучающих модулей для непрерывного медицинского образования, , https://www.rosmedlib.ru/cgi-bin/mb4x	Доступ с ПК Центра развития образования
ЭБС «Лань» в ресурсе представлены учебники, пособия, монографии, научные журналы и другой электронный контент, https://e.lanbook.com	Доступ неограничен (после авторизации)
«Большая медицинская библиотека» (БМБ) В рамках проекта сформировано единое электронное образовательное пространство медицинских вузов России и стран СНГ. Участникам проекта предоставляется безвозмездный доступ к ресурсам БМБ: учебникам и пособиям, интерактивным тестам и медиаконтенту. Сервис «Электронные полки дисциплин» Издания РязГМУ и других участников 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». https://amedlib.ru/bolshaya-mediczinskaya-biblioteka-2/	Доступ неограничен (после авторизации)
Коллекция медицинских учебников на французском языке ElsevierMasson. Электронные книги для корпоративных, медицинских, академических и профессиональных библиотек по всему миру. https://123library.org/user/my-library/books	Доступ неограничен (после авторизации)
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек. https://rusneb.ru/	Открытый доступ
Система «КонсультантПлюс» – информационная справочная система, http://www.consultant.ru/	Доступ с ПК Центра развития образования
Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/	Открытый 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 доступ

электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские 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, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/	Открытый доступ
Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/	Открытый доступ
DoctorSPB.ru - информационно-справочный портал о медицине, здоровье. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/	Открытый доступ
Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания, http://crm.ics.org.ru/	Открытый доступ
Портал научных журналов на платформе ЭКО-ВЕКТОР – доступ к электронной базе данных российских научных рецензируемых журналов 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	Открытый доступ
БД EastView Электронная база данных периодических изданий «EastView» в рамках определенной коллекции. Полные тексты статей из журналов представлены в форматах httml, pdf. https://eivis.ru/basic/details	Открытый доступ
Вестник современной клинической медицины Журнал «Вестник Современной Клинической Медицины», в котором содержатся статьи медицинской направленности: оригинальные исследования, обмен опытом, обзоры, организация здравоохранения. http://vskmjournal.org/ru/vypuski-zhurnala.html	Открытый доступ
Библиотека журналов по кардиологии и сердечно-сосудистой медицине включает архивы шести крупнейших журналов по кариологии: артериальная гипертензия, кардиология, кардиоваскулярная терапия и профилактика, комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний, рациональная Фармакотерапия в Кардиологии, Российский кардиологический журнал. https://www.cardiojournal.online/	Открытый доступ

8. Материально-техническое обеспечение:

<u>№</u> п\п	Наименование специальных* помещений и помещений для	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
,	самостоятельной работы	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
1.	Учебная аудитория для проведения	Учебная мебель, место преподавателя, доска
	занятий лекционного типа	учебная. Наборы демонстрационного
	(г. Рязань, ул. Шевченко, 34, корп. 2;	оборудования и учебно-наглядных пособий,
	1 этаж, ауд. № 112)	обеспечивающие тематические иллюстрации,

	T	
		соответствующие примерным программам
		дисциплин, рабочим учебным программам
		дисциплин.
		Телевизор, ноутбук, беспроводной микрофон
		UltralinkULM300USB
2.	Учебная аудитория для проведения	Учебная мебель, место преподавателя, доска
	занятий семинарского типа,	учебная, мультимедийный проектор,
	курсового проектирования	видеотехника.
	(выполнения курсовых работ),	Учебная мебель, место преподавателя, доска
	групповых и индивидуальных	учебная, компьютер с возможностью
	консультаций, текущего контроля и	подключения к сети «Интернет» и обеспечением
	промежуточной аттестации, а также	доступа в электронную информационно-
	помещения для самостоятельной	образовательную среду ФГБО ВО РязГМУ
	работы (г. Рязань, ул. Шевченко, 34,	Минздрава России, мультимедийный проектор.
	корп. 2; 1 этаж, ауд. № 104)	Программное обеспечение Microsoft OLP 021-
	Ropin 2, 1 stant, ay 2, 1 = 10 1)	10548 OfficeStd 2016 rus OLP NL Academic
		(приобретен 9.11.2017, бессрочно).
		Лицензия для операционной системы
		WindowsServer 2016 Standart (приобретен
		windowsserver 2010 Standart (приобретен 17.11.2017, бессрочно).
		MyOfficeСтандартный. Лицензия корпоративная
		на пользование для образовательной
		организации, бессрочно.
		Программа для статистической обработки
		результатов исследования STADIA (договор №
		501 от 20.10.2014, бессрочно).
		Программное обеспечение «Psychometric Expert-
		8» (договор № 407 от 22.07.2016, бессрочно).
		Психодиагностические методики фирмы
		«Амалтея» (договор № 1-M 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	среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
	самостоятельной работы	трему 11201 20 1 логии пинодрава госони
	обучающихся (г.Рязань, ул.	
	Высоковольтная, д.9,)	
4.	Библиоцентр.каб. 309. 3 этаж	20 KOMILI IOTEDOR O ROSMONULOCTI IO HOTIGITALINA K
4.	Помещение для самостоятельной	20 компьютеров с возможностью подключения к
		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.	10 компьютеров с возможностью подключения к
	Помещение для самостоятельной	сети "Интернет" и обеспечением доступа в
	работы обучающихся (г. Рязань, ул.	электронную информационно-образовательную
<u> </u>	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	

^{*}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

Приложение № 1

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

AIIIOTAGIMTADO IEN III OTTAMMBI ZUCGIIIMIBI			
Рабочая программа дисциплины	«Дифференциальная психология»		
Кафедра - разработчик рабочей	Кафедра общей и специальной психологии с курсом		
программы	педагогики		
Уровень высшего образования	Специалитет		
Специальность/Направление подготовки	37.05.01 Клиническая психология		
Квалификация (специальность)	Клинический психолог		
Форма обучения	очная		
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина «Дифференциальная психология» относится к модулю «Дифференциальная психология» ОПОП специалитета 37.05.01 Клиническая психология.		
Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы)	Раздел 1. Введение в дифференциальную психологию Раздел 2. Источники индивидуальных различий		
Коды формируемых компетенций	УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3; УК-1.4; УК-1.5		
Объем, часы/з.е.	72/2		
Вид промежуточной аттестации	зачет в 3 семестре		