

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 практики	Учебно-профессиональная практика	
	Основная профессиональная образовательная	
Образовательная программа	программа высшего образования - программа	
	специалитета по специальности	
	37.05.01 Клиническая психология	
Квалификация Клинический психолог		
Форма обучения	Очная	

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

1 sopwood mix (ii). North April o extensi ii ono ximusii on monitori ii o ii) po em mozim etimiii			
ФИО	Ученая степень,	Место работы	Должность
4110	ученое звание	(организация)	должность
Каращук Л.Н.	-	ФГБОУ ВО РязГМУ	Старший
		Минздрава России	преподаватель
Моторина И.В.	доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ	Доцент
		Минздрава России	

Рецензент (ы):

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

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 практики «Учебно-профессиональная практика» разработана в соответствии с:

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

1. Вид практики, способ и форма ее проведения

Вид практики – Учебная

Тип практики: Учебно-профессиональная практика

Форма проведения практики – Рассредоточенная по периоду проведения практики.

2. Цель и задачи практики

Целью практики является закрепление знаний, приобретённых в процессе теоретической подготовки, развитие и совершенствование умений и навыков, полученных в процессе обучения, формирование у обучающихся универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций для осуществления профессиональной деятельности в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом.

Задачами практики являются:

- Формирование системы знаний об основных закономерностях мыслительной деятельности;
- Формирования научного мышления студента;
- Получение знаний об основных формах работы психолога;
- Формирование индивидуальных путей рационализации научной и учебной деятельности;
- Формирование коммуникативной толерантности;
- Планирование, разработка психолого-просветительских мероприятий;
- Ведение самостоятельного поиска научно-методической литературы;
- Приобретение и дальнейшее совершенствование навыков психодиагностической, коррекционной и психопрофилактической работы;
- Формирование профессиональной позиции психолога, стиля поведения, освоение профессиональной этики;
- Знакомство со спецификой деятельности психолога в учреждениях психологического, образовательного и социального профиля.
- Приобретение практических навыков по оформлению учетноотчетной документации, формирование умений по ведению документации.

3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики

Формируемые	Планируемые результаты обучения		
компетенции	В результате изучения практи	іки студент должен:	
УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствован ия на основе самооценки и образования в течение всей жизни	УК-6.1. Оценивает свои ресурсы и их пределы (личностные, ситуативные, временные), оптимально их использует для успешного выполнения задания УК-6.2. Определяет потребности и приоритеты профессионального роста и способы совершенствования собственной деятельности на основе самооценки по выбранным критериям УК-6.3. Выстраивает траекторию профессионального и личностного развития, используя инструменты непрерывного образования, с учетом накопленного опыта профессиональной	Знать: свои личностные особенности и ресурсы, способы совершенствования собственной (в том числе профессиональной) деятельности на основе самооценки, особенности и закономерности личностного и профессионального развития. Уметь: адекватно оценивать свои способности и возможности в соответствии с конкретной ситуацией,	
	деятельности и динамично	определять приоритеты	

	изменяющихся требований рынка труда	личностного и
	поменяющимся треоовании рынка труда	профессионального роста,
		использовать способы
		самообразования и
		1
		самосовершенствования,
		использовать внешние
		ресурсы для образования и
		развития, в том числе в
		профессиональной сфере.
		Владеть: навыками
		построения траектории
		личностного и
		профессионального развития,
		навыками оценки своих
		ресурсов и их пределов,
		приемами планирования,
		целеполагания в своей
		профессиональной
		деятельности, а также частной
		жизни.
	УК-9.1. Имеет базовые представления о	Знать: базовые представления
	нозологиях, связанных с ограниченными	о нозологиях, связанных с
	возможностями здоровья, их	ограниченными
	физиологические и социально-	возможностями здоровья, их
	психологические особенности	физиологические и социально-
	УК-9.2. Обладает представлениями о	психологические особенности,
	принципах недискриминационного	основы создания и
	взаимодействия при коммуникации в	поддержания в жизни и
	различных сферах жизнедеятельности, с	профессиональной
	учетом социально-психологических	деятельности безопасных
	особенностей лиц с ограниченными	условий жизнедеятельности
УК - 9	возможностями здоровья и инвалидами.	для лиц с ОВЗ и инвалидов,
Способен		принципы
использовать		недискриминационного
базовые		взаимодействия при
дефектологическ		коммуникации в различных
ие знания в		сферах жизнедеятельности, с
социальной и		учетом социально-
		1 -
профессионально й сферах		психологических особенностей лиц с
и сферах		· ·
		ограниченными
		возможностями здоровья и
		инвалидов.
		Уметь: применять на практике
		приемы создания и
		поддержания в жизни и
		профессиональной
		деятельности безопасных
		условий жизнедеятельности,
		реализовывать принципы
		недискриминационного

взаимодействия при коммуникации в различных сферах жизнедеятельности, с учетом социальнопсихологических особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов. Владеть: владеть навыками формирования безопасных условий жизнедеятельности, установления эффективного взаимодействия и профессионального общения с учетом социальнопсихологических особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов. ОПК-3 ОПК-3.1. Демонстрирует знание Знать: основные принципы и Способен основных принципов, правил и этикотребования к проведению применять деонтологических норм проведения психодиагностического психодиагностического исследования в надежные и обследования, этапы валидные клинике, в консультативной и экспертной проведения способы практике. психодиагностического количественной и обследования, основные правила и способы обработки качественной психологической и анализа данных оценки при психодиагностического решении обследования; правила составления психологического научных, прикладных и заключения, основные экспертных задач, правила информирования пациента и медицинского связанных со здоровьем персонала о результатах диагностики, требования и человека, в том числе с учетом принципы составления принципов рекомендаций. персонализирован Уметь: применять основные способы количественной и ной медицины качественной обработки данных, полученных в ходе психодиагностического обследования пациента, использовать полученные в ходе обследования данные для составления психологического заключения. Владеть: навыками обработки

и анализа психодиагностиче данных, навыками составления структурированно психологического	И
данных, навыками составления структурированно	И
составления структурированно	
структурированно	ОГО
	ΟΓΟ
психологического	
1)
заключения, навы	ками
информирования	
(клиента) и медиц	цинского
персонала о резул	ьтатах
диагностики, навы	ыками
составления реком	мендаций по
результатам	
психодиагностиче	еского
обследования.	
ПК-4.5. Умеет использовать в работе Знать: основные э	тические
персональные данные пациентов и принципы работы	
сведения, составляющих врачебную клинического пси	
тайну.	
реализуемые	ЭБ1,
государственным	и органами и
профессиональны	-
сообществом в сл	
нарушения этичес	•
парушения этичес специалиста-псих	
ПК-4	
Способен этических кодексо	•
проводить анализ использовать в ра	
медико-	
статистической пациентов и сведе	,
информации, составляющих вра	ачеоную
осуществлять тайну	
ведение Владеть: навыкам	
медицинской технологиями сбо	1
документации профессионально	
информации, бесе	едуя с
пациентами, их	
родственниками,	
медицинским пер	соналом и
представителями	
профессионально	
сообщества, собли	юдая
этические принци	пы и нормы
профессионально	й
деятельности	

4. Место практики в структуре основной профессиональной образовательной программы

Практика «Учебно-профессиональная» относится к Вариативной части Блока $52.B.01(\mathcal{Y})$ ОПОП специалитета.

Данная практика тесно сопряжена с предшествующими смежными дисциплинами: «Общая психология», «Общепсихологический практикум», «Социальная психология», «Дифференциальная психология», «Психология развития и возрастная психология», «Педагогическая психология».

Для освоения данной практики используются следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами.

Знания: основных понятий общей психологии, психологии познавательных процессов, базовых представлений, обязательных в области клинической психологии, методов психологической науки, содержание и формы психологического исследования в различных научных и научно-практических областях психологии, возрастно-психологических особенностей человека. Способы саморазвития и самоорганизации. Различных научно-обоснованных методов для психологической экспертизы и оценки уровня психического развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации различных категорий населения

Умения: применять и компилировать различные методы и методики для психологической экспертизы и оценки уровня психического развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации различных категорий населения

Владеть: постановкой проблем, целей и задач исследования, Подбором научно обоснованных методов и методик для психологической экспертизы и оценки уровня психического развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации различных категорий населения

Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее:

Психология общения, Психология Практика здоровья, ПО получению профессиональных умений опыта профессиональной деятельности. И Психофизиологическая практика, Дизайн психологического исследования, Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности. Психолого-просветительская практика.

- **5. Объём практики** составляет 3 зачетных единицы, 108 академических часов, в том числе 72 часа контактной работы и 36 часов самостоятельной работы обучающихся.
- **6. Формой промежуточной аттестации** по практике является зачет с оценкой в 4-ом семестре.

7. Содержание практики:

Содержание	Кол-во часов
Знакомство с принимающей	9/1
организацией	
Освоение навыков ведения протоколов и	9/1
составления заключений по результатам	
психологической диагностики.	
Ознакомление со спецификой	18/2
деятельности психолога в учреждениях	
различной направленности	

(психологической, образовательной)	
Формирование навыка поддержки	18/2
профессиональной деятельности в	
безопасных условиях	
Индивидуальная психодиагностика	18/2
ребенка	
Подготовка и проведение коррекционно-	18/2
развивающих занятий для детей	
Формирование навыков психолого-	18/2
профилактической деятельности	
среди различных категорий	
населения	

8. Учебно-тематический план

0. 3	чеоно-тематическии план	T	T	1
Номера разделов практики	Наименование разделов практики	Контактная работа обучающихся с преподавателем, часов	Самостоятельная работа, часов	Всего часов
1.	Знакомство с принимающей организацией	6	3	9
2.	Освоение навыков ведения протоколов и составления заключений по результатам психологической диагностики.	6	3	9
3.	Ознакомление со спецификой деятельности психолога в учреждениях различной направленности (психологической, образовательной)	12	6	18
4.	Формирование навыка поддержки профессиональной деятельности в безопасных условиях	12	6	18
5.	Индивидуальная психодиагностика ребенка	12	6	18
6.	Подготовка и проведение коррекционно- развивающих занятий для детей	12	6	18
7	Формирование навыков	12	6	18

про дея сре кат	холого- офилактической тельности ди различных егорий еления			
-	ΣΓΟ:	72	36	108

9. Формы отчётности по практике

- Дневник практики,
- Отчет о практических навыках
- Характеристика отражающую уровень освоения общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в период про хождения практики
- Психолого-просветительский проект
- Протоколы консультирования
- Методическая разработка диагностики и развития познавательных процессов дошкольников (младших школьников)
- Отчет о проведенных методах наблюдения, беседы.

10. Перечень практических навыков (умений), которые необходимо освоить студенту

- Формирование системы знаний об основных закономерностях мыслительной деятельности;
- Формирования научного мышления студента;
- Получение знаний об основных формах работы психолога;
- Формирование индивидуальных путей рационализации научной и учебной деятельности;
- Формирование коммуникативной толерантности;
- Планирование, разработка психолого-просветительских мероприятий;
- Ведение самостоятельного поиска научно-методической литературы;
- Приобретение и дальнейшее совершенствование навыков психодиагностической, коррекционной и психопрофилактической работы;
- Формирование профессиональной позиции психолога, стиля поведения, освоение профессиональной этики;
- Формирование профессионального мышления у студентов.

Приобретение практических навыков по оформлению учетно-отчетной документации, формирование умений по ведению документации

Критерии оценки выполнения практических навыков четырех-балльная шкала.

Текущий контроль предполагает контроль ежедневной посещаемости базы практики и контроль правильности формирования компетенций. При проведении текущего контроля преподаватель (руководитель практики) проводит коррекционные действия по правильному выполнению соответствующей практической манипуляции.

11. Учебно-методическое и информационное и обеспечение реализации программы практики.

11.1 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения практики:

а). Основная литература:

- 1. Бреслав, Г.М. Основы психологического исследования [Текст]: учеб. пособие для студентов высш. учеб. заведений. М.: Изд. центр "Академия", 2010. 492 с.
- 2. Шаповаленко, И. В. Психология развития и возрастная психология : учебник и практикум для вузов / И. В. Шаповаленко. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 457 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11341-9. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/449912
- 3. Диянова, З.В. Общая психология. Познавательные процессы. Практикум: учебное пособие для вузов / З.В. Диянова, Т.М. Щеголева. 2-е изд., испр. и доп. –М.: Издательство Юрайт, 2024. 159 с.

б). Дополнительная литература:

- 1. Возрастная психология [Текст]: учеб. пособие для студентов высш. учеб. заведений / под ред. Т.Д. Марцинковской. М.: Изд. центр "Академия", 2011. 330 с. (Высш. проф. образование).
- 2. Крайг, Г. Психология развития [Текст] / пер. с англ. Т.В. Прохоренко. /Г. Крайг. 9-е изд. М.; СПб.; Н.Новгород; Воронеж : Питер, 2012. 940 с.
- 3. Маралов, В. Г. Психология саморазвития : учебник и практикум для вузов / В. Г. Маралов, Н. А. Низовских, М. А. Щукина. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 320 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-9916-9979-2. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. UR.
- 4. Восковская, Л.В. Психология ощущений и восприятия : учеб. пособие для акад. бакалавриата. М. :Юрайт, 2024. 475 с.
- 5. Дормашев, Ю.Б. Психология внимания. M. :Тривола, 1995. 352 c.
- 6. Высоков, И.Е. Психология познания : Учебник / И. Е. Высоков. М. : Издательство Юрайт, 2024. 399.L: https://urait.ru/bcode/453067

12. Перечень электронных образовательных ресурсов:

Электронные образовательные ресурсы	Доступ к
электронные образовательные ресурсы	pecypcy
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	Доступ
учебников и учебных пособий от авторов ведущих вузов России по	неограничен
экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и	(после
естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/	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 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; 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/	Открытый доступ

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,	Открытый
http://www.medline.ru/	доступ
DoctorSPB.ru - информационно-справочный портал о медицине, здоровье.	<u> </u>
На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и	Открытый
методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и	доступ
практикующих врачей, https://doctorspb.ru/	доступ
Компьютерные исследования и моделирование – результаты	
оригинальных исследований и работы обзорного характера в области	
компьютерных исследований и математического моделирования в физике,	Открытый
технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях	доступ
знания, http://crm.ics.org.ru/	
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	Accidit
одновременных подключений к ресурсу и предоставляет возможность	
частичного копирования данных и распечатки https://journals.eco-	
vector.com/index/search/category/784	
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	0 4
медицинской направленности: оригинальные исследования, обмен	Открытый
опытом, обзоры, организация здравоохранения.	доступ
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. https://www.cardiojournal.online/	

13. Материально-техническое обеспечение:

№	Наименование специальных*	Оснащенность специальных помещений и
$\Pi \backslash \Pi$	помещений и помещений для	помещений для самостоятельной работы
	самостоятельной работы	
1.	Учебная аудитория для	Учебная мебель, место преподавателя, доска
	проведения занятий лекционного	учебная. Наборы демонстрационного
	типа	оборудования и учебно-наглядных пособий,
	(г. Рязань, ул. Шевченко, 34, корп.	обеспечивающие тематические
	2; 1 этаж, ауд. № 112)	иллюстрации, соответствующие примерным
		программам дисциплин, рабочим учебным
		программам дисциплин.
		Телевизор, ноутбук, беспроводной микрофон

		UltralinkULM300USB
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 информационно-образовательную 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 WindowsServer 2016 Standart (приобретен 17.11.2017, бессрочно). МуОfficeСтандартный. Лицензия корпоративная на пользование для образовательной организации, бессрочно. Программа для статистической обработки результатов исследования STADIA (договор № 501 от 20.10.2014, бессрочно). Программное обеспечение «Рsychometric Expert-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
3.	Кафедра биологической химии с курсом клинической лабораторной диагностики ФДПО. Каб. № 415, 4 этаж Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г.Рязань, ул. Высоковольтная, д.9,)	9.11.2017, бессрочно). 25 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
4.	ул. Высоковольтная, д.э,) Научная библиотека. каб. 309. З этаж Помещение для самостоятельной работы обучающихся. (г. Рязань, ул. Шевченко, д. 34, к.2)	20 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
5.	Кафедра патофизиологии. Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Полонского, д. 13, 2 этаж)	10 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду

		ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
6.	Кафедра общей и фармацевтической химии. каб. 12., 2 этаж. Помещение для самостоятельной работы обучающихся г. Рязань, ул. Маяковского 105	20 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

^{*}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 ПРАКТИКИ

Рабочая программа дисциплины	«Учебно-профессиональная практика»
Кафедра - разработчик рабочей программы	Общей и специальной психологии с курсом 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	Б2.В.01 (У)
Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы)	 Знакомство с принимающей организацией. Освоение навыков ведения протоколов и составления заключений по результатам психологической диагностики. Ознакомление со спецификой деятельности психолога в учреждениях различной направленности (психологической, образовательной) Формирование навыка поддержки профессиональной деятельности в безопасных условиях Индивидуальная психодиагностика ребенка. Подготовка и проведение коррекционно-развивающих занятий для детей. Формирование навыков психолого-профилактической деятельности среди различных категорий населения. Подготовка и участие в методических семинарах.
Коды формируемых компетенций	УК-6 (УК-6.1, УК-6.2, УК-6.3), УК-9 (УК-9.1, КЕ-9.2), ОПК-3 (ОПК-3.1), ПК-4 (ПК-4.5)
Объем, часы/з.е.	108уч.ч/ 3 з.е.
Вид промежуточной аттестации	Зачет с оценкой