

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	Клиническая психология	
	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 клинической психологии

ФИО	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Фаустова А.Г.	канд. псих. наук, доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	Заведующий кафедрой
Кленкова А.Д.		ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	Ассистент кафедры

Рецензент (ы):

ФИО	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Афонина А.К.	канд. мед. наук, доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ	доцент кафедры
		Минздрава России	психиатрии и
			психологического
			консультирования
Моторина И.В.	канд. пед. наук, доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ	доцент кафедры
		Минздрава России	общей и
			специальной
			психологии с
			курсом педагогики

Одобрено учебно-методической комиссией по специальности Клиническая психология Протокол N от 21.04. 2025 г.

Одобрено учебно-методическим советом. Протокол № 5 от 24.04.2025г.

Нормативная справка.

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

ФГОС ВО Приказ Министерства науки и высшего образования Россий Федерации от 26 мая 2020 г. №683 «Об утверждении федератосударственного образовательного стандарта высшего образовательного стандарта высшего образовательного стандарта высшего образовательного стандарта высшего образования Россий подпаснительного образования Россий подпаснительного стандарта высшего образовательного стандарта высшего обр	
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 программам
образовательной	высшего образования – программам бакалавриата, программам
деятельности специалитета, программам магистратуры»	

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Формируемые компетенции	Планируемые результаты обучения			
ОПК-1. Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии	ОПК-1.1. Владеет знаниями современной методологии исследований в клинической психологии. ОПК-1.2. Умеет разрабатывать дизайн и планировать проведение научного исследования в сфере профессиональной деятельности. ОПК-1.3. Способен применять надёжные и валидные способы количественной и качественной оценки при решении научных, прикладных и экспертных задач в сфере профессиональной деятельности. ОПК-1.4. Способен провести научное исследование в сфере профессиональной деятельности в соответствии с разработанным дизайном.	Знать: современную методологию исследований в клинической психологии Уметь: - разрабатывать дизайн и планировать проведение научного исследования в сфере профессиональной деятельности проводить научное исследование в сфере профессиональной деятельности в соответствии с разработанным дизайном. Владеть: - надёжными и валидными способами количественной и качественной оценки при решении научных, прикладных и экспертных задач в сфере профессиональной деятельности.		
ОПК-5. Способен разрабатывать использовать научно обоснованные Программы психологического вмешательства и психологической помощи консультационного, развивающего, коррекционного, психотерапевтического или реабилитационного характера для решения конкретной проблемы отдельных лиц и групп населения и (или) организаций, в том числе лицам с ОВЗ.	ОПК-5.1. Понимает базовые концепции личности, лежащие в основе основных направлений психологического вмешательства. ОПК-5.2. Знает основные психотерапевтические теории, их научно психологические основы, связь с базовой психологической концепцией и концепцией патологии, деонтологические и этические аспекты психологических вмешательств и психологической помощи. ОПК-5.5. Обладает навыками анализа основных направлений психологического вмешательства с точки зрения их теоретической обоснованности и научности, а также владеет методами оценки эффективности клинико-психологического вмешательства.	Знать: - основные психотерапевтические теории, их научно психологические основы, связь с базовой психологической концепцией и концепцией патологии, деонтологические и этические аспекты психологических вмешательств и психологической помощи базовые концепции личности, лежащие в основе основных направлений психологического вмешательства. Владеть: навыками анализа основных направлений психологического вмешательства с точки зрения их теоретической обоснованности и научности, а также владеет методами оценки эффективности		

ОПК-8. Способен разрабатывать и реализовывать программы обучения основам клинической психологии и Психологии здоровья, в том числе здоровьесберегающим технологиям в соответствии с образовательными потребностями представителей различных групп населения (групп риска, уязвимых категорий)

ОПК-8.1. Имеет представление о теоретических и методических основах преподавания психологии.

ОПК-8.2. Разрабатывает программы обучения основам клинической психологии и психологии здоровья, в том числе здоровье сберегающим технологиям в соответствии с образовательными потребностями представителей различных групп населения (групп риска, уязвимых категорий)

ОПК-8.3. Использует навыки информирования и консультирования различных групп населения (групп риска, уязвимых категорий)

клинико-психологического вмешательства.

Знать: теоретические и методические основы преподавания психологии. Уметь: Разрабатывать программы обучения основам клинической

программы обучения основам клинической психологии и психологии здоровья, в том числе здоровье сберегающим технологиям в соответствии с образовательными потребностями представителей различных групп населения (групп риска, уязвимых категорий)

Владеть: навыками информирования и консультирования различных групп населения (групп риска, уязвимых категорий)

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Клиническая психология» относится к Базовой части, Модуль "Теоретические основы клинической психологии" Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

знания:

- что представляет собой объектное поле и предмет современной клинической психологии;
- основные психологические понятия и теоретические подходы к изучению проблем здоровья и нездоровья человека и общества:
- техники исследования проблем здоровья во всех его проявлениях у человека в нормативных и особых условиях;
- характеристики факторов, влияющих на деятельность человека и его здоровье в экстремальных и особых ситуациях;
- что такое здоровый человек и здоровое общество; методы, используемые в современной психологии для диагностики стресса и его профилактики;
 - что такое норма и патология (расстройство), здоровье и болезнь;
- о структуре клинической психологии, задачах, решаемых клиническим психологом, моделях (парадигмах) здоровья и болезни в современной клинической психологии; этических и правовых проблемах деятельности клинического психолога

умения:

- использовать современные технологии сбора, обработки и интерпретации полученных эмпирических данных в области психологии здоровья и нездоровья человека и общества;
- анализировать результаты процесса психологического сопровождения людей, род деятельности которых связан с особыми и экстремальными ситуациями, угрожающими здоровью человека;
- оценивать особенности и уровень психологического и духовного здоровья и его деструкции у человека и общества;
- определять стратегию индивидуального и группового психологического сопровождения людей, занятых в разных сферах жизнедеятельности с целью профилактики и

укреплению их здоровья;

- оказывать психологическую помощь людям при психических, психосоматических расстройствах, находящихся в кризисных состояниях, людям из групп риска (вредные привычки, изменение стереотипа жизни и др.) в плане профилактики нарушения их здоровья, здоровым людям в плане укрепления здоровья;
- быть готовым к решению практических (прикладных) и исследовательских задач, ориентированных на научно-исследовательскую работу в сфере психологии здоровья человека и социальных групп;
- уметь взаимодействовать со специалистами в области психического здоровья, а также в сфере помогающих профессий, участвующих в оказании помощи людям, деятельность которых связана с решением проблем здоровья и здорового образа жизни;
- быть готовыми к оказанию психодиагностической, экспертной, консультативной, терапевтической психологической помощи человеку и социальным группам владение:
- основами общетеоретических учебных курсов в объеме, необходимом для решения научно-исследовательских, научно-методических и организационно-управленческих задач, поставленных в рамках подготовки специалистов;
- -основными направлениями и перспективами развития междисциплинарных знаний в области клинической психологии и психологии здоровья человека и общества;
 - -профилактическими мероприятиями предупреждения нарушения здоровья

Полученные при освоении предшествующих дисциплин: история психологии, общая психология, социальная психология, правовые и этические основы деятельности клинического психолога.

2. Освоение данной дисциплины необходимо как завершающий и обобщающий этап формирования специальных компетенций деятельности клинического психолога.

3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Трудоемкость дисциплины: в з.е. 4,0/ час 144

Вид учебной рабо	Всего часов	Семестр 4	
Контактная работа		88	88
В том числе:		-	-
Лекции		24	24
Лабораторные работы (ЛР)	-	-
Практические занятия (ПЗ)	64	64
Семинары (С)			
Самостоятельная работа (во	его)	20	20
В том числе:	-	-	
Проработка материала лекций, по к занятиям	дготовка		-
Самостоятельное изучение т	гем	20	20
Реферат			-
Вид промежуточной аттестации оценкой)		Экзамен- 36	
Общая трудоемкость	час.	144	144
	3.e.	4,0	4,0

- 4. Содержание дисциплины
- 4.1 Контактная работа

Лекции

№	N₂	Темы лекций	Кол-во			
раздела	лекции		часов			
	Семестр 4					
1	1 Введение в медицинскую психологию					
1	2	Доказательная практика в клинической психологии	2			
2	3	Методологические проблемы и методические аспекты	2			
		Клинической психологии				
2	4	Психология пациента	2			
2	5	Типы реагирования пациентов при терапевтических и				
		Хирургических заболеваниях				
2	6	Психология больного ребенка психология больного ребенка				
2	7	Психология лечебного процесса				
3	8	Возрастная клиническая психология.	2			
		Клиническая психология детей и подростков				
3	9	Дизонтогенетический подход к исследованию нарушений	2			
		психики в детском возрасте				
3	10-11	Систематика клинико-психологических вмешательств	4			
3	12	Роль клинического психолога в системе здравоохранения				
		Всего часов за семестр:	24			

Семинары, практические работы

№	№		Кол-во	Формы текущего
раздела	семинара, ПР	Темы семинаров, практических занятий	часов	контроля
	111	Семестр 4		
		Клиническая психология.		Оценка знаний в
		История, структура, методы.		соответств ии с
				заданиями
1	1		4	комплекта
				оценочных средств
		Методология. Норма и патология	4	Оценка знаний в
				соответств ии с
				заданиями
1	2			комплекта
				оценочных средств
		Этиология возникновения	4	Оценка знаний в
		нарушений в клинической		соответств ии с
		психологии.		заданиями
1	3			комплекта
				оценочных
		D.	4	средств
		Введение в патопсихологию	4	Оценка знаний в
				соответств ии с
2	4			заданиями
2	4			комплекта
		D	4	оценочных средств
		Введение в нейропсихологию.	4	Оценка знаний в
				соответствии с
2	5			заданиями комплекта
<u> </u>	3			
		Психология аномального развития.	4	оценочных средств Оценка знаний в
2	6	пенхология апомального разынтих.		соответствии с
_				Заданиями
				комплекта
				оценочных
				средств
		Психология отклоняющегося поведения	4	Оценка знаний в
		,		соответств ии с
				заданиями
2	7			комплекта
2	7			оценочных средств
		Основы психологического воздействия в	4	Оценка знаний в
		клинике		соответств ии с
				заданиями
2	8			комплекта
<i>L</i>	G			оценочных средств
		Клиническая психология в	4	Оценка знаний в
		системе здравоохранения		соответств ии с
				заданиями
3	9			комплекта
3				оценочных

				средств
		Особенности переживания ситуации	4	Оценка знаний в
		болезни		соответств ии с
				заданиями
3	10			комплекта
3	10			оценочных средств
		Психология пациента	4	Оценка знаний в
				соответств ии с
				заданиями
3	11			комплекта
3	11			оценочных средств
		Основы психосоматики в	4	Оценка знаний в
		клинической психологии		соответств ии с
3	12			заданиями
3	12			комплекта
				оценочных
				средств
		Суицидальное и самоповреждающее	4	Оценка знаний в
		поведение		соответств ии с
				заданиями
3	13			комплекта
	13			оценочных средств
		Психодиагностика в медицинской	4	Оценка знаний в
		психологии		соответств ии с
				заданиями
3	14			комплекта
	11			оценочных средств
		Основы психогигиены и	8	Оценка знаний в
		психопрофилактики		соответств ии с
				заданиями
3	15-16			комплекта
3	13-10			оценочных средств
		Всего часов за семестр:	64	

5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

5.1 Самостоятельная работа обучающихся

	CII CHIIIO	TONICIBITAN PAGGIA GOY TATO	щимен		
$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	№	Наименование	Виды СРС	Всего	Вид
Π/Π	семестра	раздела/темы учебной		часов	контроля
		дисциплины			
1	2	3	4	5	6
1.	3	Раздел 1. Введение в	Проработка	6	Оценка знаний в
		клиническую психологию	материалов лекций,		соответствии с
			самостоятельное		заданиями комплекта
			изучение тем,		оценочных средств
			подготовка к		
			занятиям		
2.	3	Раздел 2. Основные	Проработка	6	Оценка знаний в
		направления клинической	материалов лекций,		соответствии с
		психологии	самостоятельное		заданиями комплекта
			изучение тем,		

			подготовка к занятиям		оценочных средств
3.	3	Раздел 3. Частные вопросы	Проработка	8	Оценка знаний в
		клинической психологии	материалов		соответствии с
			лекций,		заданиями комплекта
			написание и		оценочных средств
			защита реферата		
	ИТОГО часов в семестре				

6. Обеспечение достижения запланированных результатов обучения

№ п/п	№ семестра	Контролируемые разделы дисциплины (результаты по разделам)	Код контролируемой компетенции с индикаторами достижения	Наименование оценочного средства
1	2	3	4	5
1.	3	Раздел 1. Введение в клиническую психологию	ОПК-1.1, ОПК-1.2, ОПК-1.3, ОПК-1.4; ОПК-5.1, ОПК-5.2, ОПК-5.5; ОПК-8.1, ОПК-8.2, ОПК-8.3	Оценка знаний в соответствии с заданиями комплекта оценочных средств
2.	3	Раздел 2. Основные направления клинической психологии	ОПК-1.1, ОПК-1.2, ОПК-1.3, ОПК-1.4; ОПК-5.1, ОПК-5.2, ОПК-5.5; ОПК-8.1, ОПК- 8.2, ОПК-8.3	Оценка знаний в соответствии с заданиями комплекта оценочных средств
3.	3	Раздел 3. Частные вопросы клинической психологии	ОПК-1.1, ОПК-1.2, ОПК-1.3, ОПК-1.4; ОПК-5.1, ОПК-5.2, ОПК-5.5; ОПК-8.1, ОПК- 8.2, ОПК-8.3	Оценка знаний в соответствии с заданиями комплекта оценочных средств

7. Учебно-методическое и информационное и обеспечение реализации программы дисциплины.

7.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

7.1.1. Основная учебная литература:

- 1. Залевский, Г. В. Введение в клиническую психологию : учебное пособие для вузов / Г. В. Залевский. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 192 с.
- 2. Залевский, Г. В. История клинической психологии: учебное пособие для вузов / Г. В. Залевский, Ю. В. Кузьмина. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 180 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10608-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/541961
- 3. Клиническая психология : учеб. для студентов мед. вузов и фак. клинич. психологии / под ред. Б.Д. Карвасарского. 5-е изд., доп. СПб.; М.; Н.Новгород; Воронеж : Питер, 2021. 890 с.
- 4. Творогова, Н. Д. Клиническая психология. Введение в специальность: учебное пособие

/ Н. Д. Творогова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-7151-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970471517.html

7.1.2. Дополнительная учебная литература:

- 1. Алёхин, А. Н. Психические заболевания в практике психолога : учебное пособие для вузов / А. Н. Алёхин. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 119 с.
- 2. Демьянов, Ю. Г. Основы психиатрии : учебник для вузов / Ю. Г. Демьянов. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 308 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-01176-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/536743
- 3. Дмитриева, Т. Б. Этнокультуральная психиатрия: учебное пособие для вузов / Т. Б. Дмитриева, Б. С. Положий. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 424 с.
- 4. Колесник, Н.Т. Нейро и патопсихология. Патопсихологическая диагностика : учеб. для вузов / Н. Т. Колесник, Е. А. Орлова ; под ред. Г.И. Ефремовой. М. : Юрайт, 2021. 240 с.

7.2 Перечень электронных образовательных ресурсов

Tracemouse a consequence of property and programs a	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	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, ,	ооразования
https://www.rosmedlib.ru/cgi-bin/mb4x	
	Доступ
ЭБС «Лань» в ресурсе представлены учебники, пособия, монографии,	неограничен
научные журналы и другой электронный контент, https://e.lanbook.com	(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». https://amedlib.ru/bolshaya-	
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)
Национальная электронная библиотека (НЭБ)	
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
_	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	доступ
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,	Orieni iri iğ
календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений,	Открытый доступ
каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и	доступ
психологические тесты, http://www.medlinks.ru/	
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
практикующих врачей, https://doctorspb.ru/	
Компьютерные исследования и моделирование – результаты	
оригинальных исследований и работы обзорного характера в области	0
	Открытый
	доступ
	Открытый
	_
организован в многопользовательском режиме, без ограничения числа	1 ''
компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания, http://crm.ics.org.ru/ Портал научных журналов на платформе ЭКО-ВЕКТОР – доступ к электронной базе данных российских научных рецензируемых журналов	доступ Открытый доступ

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			
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/			

8. Материально-техническая обеспечение:

No	Наименование специальных* помещений	Оснащенность специальных
п\п	и помещений для самостоятельной работы	помещений и помещений для самостоятельной работы
1	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации (г. Рязань, ул. Семашко, д.3, к.8, кафедра клинической психологии, аудитории №3, №4)	Ученическая мебель, место преподавателя, мультимедийное оборудование (плазменный телевизор)
2	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (г. Рязань, ул. Семашко, д.3, к.8, кафедра клинической психологии, аудитории №1, №2)	Ученическая мебель, ПК, доска учебная меловая, демонстрационные материалы
3	Кафедра биологической химии с курсом клинической лабораторной диагностики ФДПО, кабинет №415. Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.9, учебнолабораторный корпус, 4 этаж).	25 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Организации
4	Библиоцентр Центра развития образования. 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 Организации
5	Кафедра математики, физики и медицинской информатики, кабинет 307. Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.7, к.1, 2 этаж)	15 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Организации

6	Кафедра патофизиологии. Помещение для	10 компьютеров с возможностью
	самостоятельной работы обучающихся (г.	подключения к сети "Интернет" и
	Рязань, ул. Полонского, д. 13	обеспечением доступа в электронную
	(физиологический корпус), 2 этаж)	информационно-образовательную
		среду Организации
7	Кафедра общей химии, кабинет 12.	20 компьютеров с возможностью
	Помещение для самостоятельной работы	подключения к сети "Интернет" и
	обучающихся (г. Рязань, ул. Маяковского, д.	обеспечением доступа в электронную
	105)	информационно-образовательную
		среду Организации

^{*}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.