

#### 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 20.05.2025г.

Рабочая программа дисциплины	Психология аномального развития	
	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

#### 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 №9 от 21.04. 2025 г.

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

## Нормативная справка.

Рабочая программа дисциплины «ПСИХОЛОГИЯ АНОМАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ» разработана в соответствии с:

1 1		
ФГОС ВО	Приказ Министерства науки и высшего образования Российской	
	Федерации от 26 мая 2020 г. №683 «Об утверждении федерального	
ΨΙΟΟΒΟ	государственного образовательного стандарта высшего образования	
	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	программам высшего образования – программам бакалавриата,	
деятельности	программам специалитета, программам магистратуры»	

# 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Формируемые	Планируемые результаты обучения			
компетенции				
УК-9. Способность использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	УК-9.1. Имеет базовые представления о нозологиях, связанных с ограниченными возможностями здоровья, их физиологические и социальнопсихологические особенности УК-9.2. Обладает представлениями о принципах недискриминационного взаимодействия при коммуникации в различных сферах жизнедеятельности, с учетом социальнопсихологических особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами. УК-9.3. Планирует и осуществляет совместную деятельность с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами в социальной и профессиональной сферах.	Знать: - базовые представления о нозологиях, связанных с ограниченными возможностями здоровья, их физиологические и социальнопсихологические особенности - принципы недискриминационного взаимодействия при коммуникации в различных сферах жизнедеятельности, с учетом социальнопсихологических особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами.  Владеть: навыками планирования и осуществления совместной деятельности с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами в социальной и профессиональной сферах.		
ОПК-2. Способен применять научно обоснованные методы оценки уровня психического развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации различных категорий населения	ОПК-2.1. Владеет знаниями о научно обоснованных методах оценки уровня психического развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации различных категорий населения.  ОПК-2.2. Умеет составлять Программу психологической оценки уровня психического развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации различных категорий населения.  ОПК-2.3. Умеет использовать научно обоснованные методы	Знать: - научно обоснованные методы оценки уровня психического развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации различных категорий населения. Уметь: -составлять программу психологической оценки уровня психического развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации различных категорий населения использовать научно обоснованные методы оценки уровня психического развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации при		

оценки уровня психического развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации при	решении научных, прикладных и экспертных задач.
решении научных, прикладных	
	развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации при

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

Дисциплина «**Психология аномального развития**» относится к модулю "Теоретические основы клинической психологии" блока «Дисциплины (модули)» ОПОП специалитета и является обязательной для изучения.

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

**Знание:** возрастной психологии и психологии развития, основных теорий дизонтогенеза, основных психодиагностических методов оценки пациентов детского возраста, основных приёмов оказания психологической помощи пациентам детского возраста и их семьям.

**Умение:** дифференцировать типы дизонтогенеза, планировать психодиагностическое обследование пациентов детского возраста.

**Владение:** основными навыками психодиагностического обследования пациента детского возраста, основными навыками оказания психологической помощи пациентам детского возраста и их семьям.

Полученные при освоении предшествующих дисциплин: общая психология, возрастная психология и психология развития, клиническая психология.

Освоение дисциплины «Психология аномального развития» необходимо как предшествующее для следующих дисциплин: практикум по детской клинической психологии, теории личности в клинической психологии.

## 3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Трудоемкость дисциплины: в з.е. 4 / часов 144

Вид учебной работы		Всего	Семестр
вид учений рассты		часов	6
Контактная работа		84	84
В том числе:			-
Лекции		16	16
Лабораторные работы (ЛР)			-
Практические занятия (ПЗ)		68	68
Семинары (С)			-
Самостоятельная работа (всего)		24	24
В том числе:			
Проработка материала лекций, подготовка к	занятиям	8	8
Самостоятельное изучение тем		8	8
Реферат		8	8
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзам	36	Экзамен	
Общая трудоемкость	час.	144	144
	3.e.	4	4

## 4. Содержание дисциплины

## 4.1 Контактная работа. Лекции

Nº	Nº	Темы лекций	Кол-во часов	
раздела	лекции		часов	
		Семестр 6		
1	1	Понятие аномального развития. Закономерности психического развития ребенка в норме и патологии.	2	
2	2	Классификационные системы в описании и понимании дизонтогенеза	2	
3	3	Детская эпилепсия. Часть 1 и 2.	2	
3	4	Типы нарушений с точки зрения процесса функционального развития психики ребенка.		
4	5	Психологическая характеристика шизофрении детского возраста.	2	
4	6	Психологическая характеристика раннего детского аутизма. Психологическая характеристика синдрома дефицита внимания и гиперактивности.	2	
4	7	Психологическая характеристика патохарактерологических нарушений в детском возрасте. Психологическая характеристик невротических нарушений детского возраста.	2	
4	8	Специфическое расстройство школьных навыков Расстройство речи. Расстройство письма. Расстройство чтения и счета	2	

## Практические занятия

№ раздела	№ семинара, ПР	Темы семинаров, практических занятий	Кол- во часов	Формы текущего контроля
		Семестр б		
1	1	Введение в психологию аномального развития.	4	Оценка знаний в соответстви и с заданиями комплекта оценочных средств
1	2	Клинические закономерности дизонтогенеза.	4	Оценка знаний в соответстви и с заданиями комплекта оценочных средств
2	3	Психологические закономерности	4	Оценка знаний в

		дизонтогенеза.		соответстви и с
				заданиями
				комплекта
				оценочных
		T.	1	средств
		Параметры оценки психического	4	Оценка
		дизонтогенеза.		знаний в
				соответстви
2	4			ИС
				заданиями
				комплекта
				оценочных
			4	средств Оценка
			4	знаний в
				соответстви
		Типы классификаций психического		и с
2	5	_		заданиями
		дизонтогенеза		комплекта
				оценочных
			4	средств Оценка знаний в
			4	соответстви и с
				заданиями
2	6	Общее психическое недоразвитие.		комплекта
				оценочных
			4	средств
			4	Оценка знаний в
				соответстви и с
				заданиями
2	7	Задержанное психическое развитие.		комплекта
				оценочных
			4	средств
			4	Оценка знаний в
				соответстви и с
				заданиями
2	8	Поврежденное психическое развитие.		комплекта
				оценочных
				средств
2	9	Дефицитарное психическое развитие.	4	Оценка
				знаний в
				соответстви и с
				заданиями
				комплекта
				оценочных
				средств
			4	Оценка знаний в
				соответстви и с
				заданиями
2	10	Искаженное психическое развитие.		комплекта
2	10	пекаженное поилическое развитие.		оценочных
				средств
			4	Оценка знаний в
				соответстви и с
	i	1	1	1

				заданиями
2	1.1	П		комплекта
2	11	Дисгармоническое психическое развитие.		оценочных
				средств
			4	Оценка знаний в
			<b>T</b>	соответстви и с
				заданиями
_		Особенности семей, имеющих детей с		комплекта
3	12	нарушением развития		оценочных
		парушением развития		средств
			4	Оценка знаний в
			7	соответстви и с
				заданиями
		Психологическая характеристика		комплекта
3	13	шизофрении детского возраста.		оценочных
		шизофрении детекого возраста.		средств
			4	Оценка знаний в
			7	соответстви и с
				заданиями
		Психологическая характеристика раннего		комплекта
3	14	детского аутизма		оценочных
		детекого аутныма		средств
3	15	Психологическая характеристика	4	Оценка
3	13	патохарактерологических нарушений в		знаний в
		детском возрасте.		соответстви и с
				заданиями
				комплекта
				оценочных
			1	средств
			4	Оценка знаний в
				соответстви и с
		Психологическая характеристика		заданиями
3	16	невротических нарушений детского		комплекта
		возраста.		оценочных
		1	1	средств
			4	Оценка знаний в
				соответстви и с
		Псиуопогинеская успактаристика		заданиями
3	17	Психологическая характеристика		комплекта
		нарушений детского возраста		оценочных
				средств

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

# 5.1 Самостоятельная работа обучающихся

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела/темы учебной	Виды СРС	Всего часов	Вид контроля
		дисциплины			
1	2	3	4	5	6
1.	5	Методы и подходы к	Реферирование,	3	Оценка знаний
		изучению	подготовка		в соответстви
		закономерностей	презентаций		ис
		аномального развития в			заданиями
		детской патопсихологии,			комплекта
		дефектологии, детской			оценочных
		психиатрии.			средств
2	5	Связь психологии	Реферирование,	3	Оценка знаний
		аномального развития со	подготовка		в соответстви
		смежными дисциплинами.	презентаций		ис
					заданиями
					комплекта
					оценочных
					средств
3	5	Методологические основы	Реферирование,	3	Оценка знаний
		психологии аномального	подготовка		в соответстви
		развития (по	презентаций		ис
		Л.С.Выготскому).			заданиями
					комплекта
					оценочных
					средств
4	5	Возрастные особенности	Реферирование,	3	Оценка знаний
		морфофункциональной	подготовка		в соответстви
		организации мозга в	презентаций		ис
		детском возрасте.			заданиями
					комплекта
					оценочных
					средств
5	6	Психологическая	Реферирование,	3	Оценка знаний
		диагностика и основные	подготовка		в соответстви
		этапы коррекционной	презентаций		ис
		работы при раннем			заданиями
		детском ауаутизме.			комплекта
					оценочных
		T T	D 1	2	средств
6	6	Дисгармоническое	Реферирование,	3	Оценка знаний
		развитие по типу	подготовка		в соответстви
		патологического	презентаций		ис
		формирования личности.			заданиями
					комплекта
					оценочных

					средств
7	6	Аномалия психического	Реферирование,	3	Оценка знаний
		развития, связанная с	подготовка		в соответстви
		отклонением темпа	презентаций		ис
		полового созревания.			заданиями
					комплекта
					оценочных
					средств
8	6	Учреждения и Центры	Реферирование,	3	Оценка знаний
		Рязани, оказывающие	подготовка		в соответстви
		помощь детям с	презентаций		ис
		различными аномалиями			заданиями
		развития.			комплекта
					оценочных
					средств

#### 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 с индикаторами достижения	Наименование оценочного средства
1.	Введение в психологию аномального развития. Практическое значение проблемы.	УК-9.1-УК.9.3 ОПК-2.1-ОПК 2.3	Оценка знаний в соответствии с заданиями комплекта оценочных средств
2.	Психологическое исследование аномального ребенка.	УК-9.1-УК.9.3 ОПК-2.1-ОПК 2.3	Оценка знаний в соответствии с заданиями комплекта оценочных средств
3	Психологическая характеристика отдельных форм психических расстройств в детском возрасте. Классификация.	УК-9.1-УК.9.3 ОПК-2.1-ОПК 2.3	Оценка знаний в соответствии с заданиями комплекта оценочных средств

# 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. Бардышевская, М. К. Диагностика психического развития ребенка : практическое пособие / М. К. Бардышевская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 153 с. — (Профессиональная практика). — ISBN 978-5-534-11068-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/517555

2. Венгер, А. Л. Клиническая психология развития: учебник и практикум для вузов / А.

- Л. Венгер, Е. И. Морозова. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 312 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-03304-5. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/513694">https://urait.ru/bcode/513694</a>
- 3. Заваденко, Н. Н. Гиперактивность и дефицит внимания в детском возрасте : учебное пособие для вузов / Н. Н. Заваденко. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 274 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-05701-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/515231">https://urait.ru/bcode/515231</a>
- 4. Зверева, Н. В. Патопсихология детского и юношеского возраста : учебное пособие для вузов / Н. В. Зверева, О. Ю. Казьмина, Е. Г. Каримулина. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 222 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-08286-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/494438
- 5. Корсакова, Н. К. Неуспевающие дети: нейропсихологическая диагностика младших школьников: учебное пособие для вузов / Н. К. Корсакова, Ю. В. Микадзе, Е. Ю. Балашова. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 136 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-09134-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/513581">https://urait.ru/bcode/513581</a>

#### 7.1.2. Дополнительная учебная литература:

- 1. Актуальные проблемы нейропсихологии детского возраста: учеб. пособие / Моск. психолого-социал. ин-т; под ред. Л.С. Цветковой. 2-е изд., испр. М.; Воронеж: МПСИ: НПО "МОДЭК", 2006. 296 с.
- 2. Астапов, В. М. Коррекционная педагогика с основами нейро- и патопсихологии: учебное пособие для вузов / В. М. Астапов. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 161 с.
- 3. Колосова, Т. А. Психология детей с нарушением интеллекта : учебное пособие для вузов / Т. А. Колосова, Д. Н. Исаев ; под общей редакцией Д. Н. Исаева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 151 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11243-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].
- URL: https://urait.ru/bcode/540025
- 4. Речицкая, Е. Г. Психолого-педагогическая диагностика развития детей с ограниченными возможностями здоровья (с нарушениями слуха) : учебное пособие для вузов / Е. Г. Речицкая, Т. К. Гущина. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 150 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-07371-3. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/540892">https://urait.ru/bcode/540892</a>
- 5. Речицкая, Е. Г. Специальная психология и коррекционная педагогика: межличностные отношения младших школьников с нарушением слуха : учебное пособие для вузов / Е. Г. Речицкая, Ю. В. Гайдова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 138 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-07370-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/540193">https://urait.ru/bcode/540193</a> .

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	й (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 учебников и учебных пособий от авторов ведущих вузов России по экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и естественно-научным направлениям и специальностям, <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>	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, <a href="https://lib.rzgmu.ru/">https://lib.rzgmu.ru/</a>	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, , <a href="https://www.rosmedlib.ru/cgi-bin/mb4x">https://www.rosmedlib.ru/cgi-bin/mb4x</a>	Доступ с ПК Центра развития образования
ЭБС «Лань» в ресурсе представлены учебники, пособия, монографии, научные журналы и другой электронный контент, <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>	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. <a href="https://123library.org/user/my-library/books">https://123library.org/user/my-library/books</a>	Доступ неограничен (после авторизации)
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек. <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a>	Открытый доступ
Система «КонсультантПлюс» – информационная справочная система, <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>	Доступ с ПК Центра развития образования
Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru/">http://www.pravo.gov.ru/</a>	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, <a href="http://www.medlinks.ru/">http://www.medlinks.ru/</a>	Открытый доступ
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 методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, <a href="https://doctorspb.ru/">https://doctorspb.ru/</a>	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, <a href="http://crm.ics.org.ru/">http://crm.ics.org.ru/</a>	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 <a href="https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784">https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784</a>	Открытый доступ
БД EastView Электронная база данных периодических изданий «EastView» в рамках определенной коллекции. Полные тексты статей из журналов представлены в форматах httml, pdf. <a href="https://eivis.ru/basic/details">https://eivis.ru/basic/details</a>	Открытый доступ
Вестник современной клинической медицины Журнал «Вестник Современной Клинической Медицины», в котором содержатся статьи медицинской направленности: оригинальные исследования, обмен опытом, обзоры, организация здравоохранения. <a href="http://vskmjournal.org/ru/vypuski-zhurnala.html">http://vskmjournal.org/ru/vypuski-zhurnala.html</a>	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. <a href="https://www.cardiojournal.online/">https://www.cardiojournal.online/</a>	Открытый доступ

#### 8. Материально-техническое обеспечение:

<b>№</b> п\п	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных 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 самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Полонского, д. 13 (физиологический корпус), 2 этаж)	10 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Организации
7	Кафедра общей химии, кабинет 12. Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Маяковского, д. 105)	20 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Организации

<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.