

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

Комплект оценочных материалов по дисциплине	Общепсихологический практикум
	Основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа
Образовательная 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

T map me of mint (m). Hung tage	и сощени и оподнивания	monitorium o Ryptom mor	, o 1 1111111	
ФИО	Ученая степень,	Место работы	Должность	
ΨΝΟ	ученое звание	(организация)	должность	
Моторина И.В.	канд. пед. наук, доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ	доцент	
		Минздрава России		

Рецензент (ы):

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

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.

1. Паспорт комплекта оценочных материалов

- 1.1. Комплект оценочных материалов (далее КОМ) предназначен для оценки планируемых результатов освоения рабочей программы дисциплины (модуля). Общепсихологический практикум.
- 1.2. КОМ включает задания для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

Общее количество заданий и распределение заданий по типам и компетенциям:

Код и наименование компетенции	Количество заданий	Количество заданий
	закрытого типа	открытого типа
УК-1	40	60
Способен осуществлять критический		
анализ проблемных ситуаций на основе		
системного подхода, вырабатывать		
стратегию действий;		
ОПК-1		
Способен осуществлять научное		
исследование в сфере профессиональной		
деятельности на основе современной		
методологии.		
Итого	40	60

Задание с инструкцией	
Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать Veranobute cootsetctbue между типом вопроса и предполагаем ответом на него: a) Вопросы, которые направлены на сбор информации об исследуемом явлении 5) Вопросы, которые предполагают выбор нескольких вариантов ответа 8) Вопросы, которые предполагают выбор 2) открытые 9) Остановите соответствие и предполагаем ответом на него: 1) Данные о резульном поредении недовека полуженные в холе внешнего 2) Останиные 1) Данные о резульном поредении недовека полуженные в холе внешнего 2) Останиные 1) Данные о резульном поредении недовека полуженные в холе внешнего 2) Останиные 1) Данные о резульном поредении недовека полуженные в холе внешнего 2) Останиные 1) Данные о резульном поредении недовека полуженные в холе внешнего 2) Останиные 2) Останиные 3) Останиные 4) Останиные 4) Останиные 4) Останиные 5) Останиные 6) Вопросы, которые требуют разъяснения 7) Вопросы, где ответ «да» или «нет» 9) Останиные 1) Данные о резульном поредении недовека полужения в холе внешнего 4) Останиные 6) Вопросы, которые предполагаем ответом на него: 7) Вопросы, которые предполагают выбор 8) Вопросы, которые предполагают выбор 9) Останиные 9) Останиные 1) Данные 1) Данные 1) Данные 1) Данные 2) Останиные 3) Останиные 4) Останиные 6) Вопросы, которые предполагают выбор 9) Останиные 1) Данные 1) Останиные 1) Данные 1) Данные	
осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать а) Вопросы, которые направлены на сбор информации об исследуемом явлении 1. (a) Вопросы, которые направлены на сбор информации об исследуемом явлении 5) Вопросы, которые предполагают выбор нескольких вариантов ответа в) Вопросы, которые требуют разъяснения зо закрытые с множественным выбором гороговать на сбор информации об исследуемом явлении 5) Вопросы, которые предполагают выбор нескольких вариантов ответа в) Вопросы, которые требуют разъяснения зо закрытые с множественным выбором гороговать на сбор информации об исследуемом явлении 5) Вопросы, которые требуют разъяснения зо закрытые с множественным выбором гороговать на сбор информации об исследуемом явлении 5) Вопросы, которые предполагают выбор нескольких вариантов ответа в) Вопросы, которые требуют разъяснения зо закрытые с множественным выбором гороговать на сбор информации об исследуемом явлении 5) Вопросы, которые предполагают выбор нескольких вариантов ответа в) Вопросы, которые требуют разъяснения зо закрытые с множественным выбором гороговать на сбор информации об исследуемом явлении 5) Вопросы, которые требуют разъяснения зо закрытые с множественным выбором гороговаться и предполагают выбор закрытые с множественным выбор закрытые с множественным выбором гороговаться и предполагают выбор закрытые с множественным вы	
критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать информации об исследуемом явлении б) Вопросы, которые предполагают выбор 2) открытые нескольких вариантов ответа в) Вопросы, которые требуют разъяснения 3) закрытые с множественным выбором г) Вопросы, где ответ «да» или «нет» 4) основные Установите соответствие: тип данных и их характеристика 1. Ланные о реальном поредения недовека, полученные в холе внешнего (а) Осланные	
проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать 1. 6) Вопросы, которые предполагают выбор 2) открытые нескольких вариантов ответа в) Вопросы, которые требуют разъяснения 3) закрытые с множественным выбором г) Вопросы, где ответ «да» или «нет» 4) основные Установите соответствие: тип данных и их характеристика 1. Ланные о реальном поредения недовека, полученные в холе внешнего з) Осланные	
нескольких вариантов ответа в) Вопросы, которые требуют разъяснения з) закрытые с множественным выбором г) Вопросы, где ответ «да» или «нет» 4) основные Установите соответствие: тип данных и их характеристика 1) Ланные о реальном поредении недовека, полученные в холе внешнего з) Осланные	
в) Вопросы, которые требуют разъяснения з) закрытые с множественным выбором г) Вопросы, где ответ «да» или «нет» 4) основные Установите соответствие: тип данных и их характеристика 1) Ланные о реальном поредении непорека, полученные в холе внешнего з) Осланные	
г) Вопросы, где ответ «да» или «нет» 4) основные Установите соответствие: тип данных и их характеристика 1) Ланные о реальном поредении непорека, полученные в холе внешнего (а) Осланные	
вырабатывать Установите соответствие: тип данных и их характеристика 1) Ланные о реальном поредении непорека, полученные в холе внешнего (а) Осланные	
Выраоатывать	
OTTO TO THE OTTO THE	
2. наотодения, осседы	
2) Личностные опросники, анкстирование от 1-данные	
3) Объективные тесты, соционстрический опрос, эксперимент в) L-данные	
у становите соответствие, между видом наолюдения и его характеристикои	
T) The shock in the beginner in possession in the state of the state o	
исследование в образом пытаться инициировать ожидаемые феномены или влиять на их естественное течение	
devicement in	
2) He management was proposed the proposed from	
методологии.	
не вмешивается в обычный ход событий	
Сопоставьте автора и его вклад в психологическое исследование	
1) И.Ф. Моргенштерн а) начал использовать в исследованиях контент-анализ	
2) Г. Пассуэл б) основоположник психографологии	
4. В) основатель экспериментальной психологии	
4) В. Вундт г) методика наблюдения	
5) Я. Морено д) метод социометрии	
Расположите по порядку этапы процедуры теоретического осмысления основных понятий будущего исследова	 Овяния
а) Конкретизация опорных понятий через понятия меньшей степени общности, отражающих предметную область исс	
б) Построение схемы опорных понятий для их эмпирической интерпретации	
р) Оправление общего солеручния ополных понятий нерез установление их погинеской связи с понятиями и кате	тегориями общей и отраслевой
5. психологии, других наук, изучающих предметную область исследования.	1
г) Уточнение логической связи выделенных понятий. Проверка их полноценности, способности адекватно выра	празить смысловое содержание
объекта, предмета, целей, задач, гипотез. Проверка непротиворечивости определений понятий по отношению к предм	едмету исследования.
д) Предварительное выделение опорных понятий, составляющих концептуальную схему исследования.	
Установите соответствие между группой и методами входящих в ее по Б.Г. Ананьеву.	
6. 1) организационная группа а) Генетический и структурные методы	

	2) группа эмпирических способов	получения данн	ых б) Методі	ы математической ста	тистики		
	3) группа методов и приемов об	работки эмпири	ческих в) Сравни	тельный, лонгитюдни	ый и комплексный		
	данных	_	методы				
	4) группа методов интерпретации	данных	Г)	Наблюдение,	эксперимент,		
			психодиа	гностические методы	=		
	Расположите по порядку этапы п	роцесса интерв	ьюирования:				
	а) Этап получения необходимой ин			тся параллельно реш	ать две задачи: сбор	информации и поддержание	
	контакта с респондентом. Использо	вание разного в	ида вопросов. Раскр	ытие темы.	-		
7.	б) Подведение итогов: психолог кр	атко пересказыва	ает наиболее важны	е моменты беседы и	спрашивает, нет ли	у респондента желания еще что	0-
	нибудь добавить или подправить.	_					
	в) Установление психологического	контакта, которі	ый начинается еще	на стадии предварите	ельной договоренно	сти, эмоциональная и физичес	кая
	подстройка.						
	Соотнесите этап и процедуры раз	вработки програ	имы исследовани	Я			
	1) Логический план исследования. С			а)подготовите	ельный этап		
	интерпретации, единиц и категорий			,			
	информации. Формы выборки и зада			оект			
	организационного плана. Проект пр						
	2) Характеристика проблемной ситу			лиз б) оперативны	ый этап		
0	разработанности темы. Логический	анализ - выделени	ие проблемы, цели,				
8.	объекта, предмета. Знакомство с объектом. Методическая подготовка к сбору						
	информации.						
	3) Моделирование объекта. Уточнен	ие проблемной ст	итуации, ее логическ	ий в) заключител	тьный этап		
	анализ в опорных понятиях, формул						
	темы, цели, основных задач, предме	та. Выдвижение о	сновных гипотез и				
	возможных следствий из них. Уточн			ских,			
	практических.	•					
	Сопоставьте методы вероятность	ого отбора выб	орки и их описани	ie			
	1) Простая случайная выборка			хникой. Процедуре от	тбора		
				льной совокупности			
		групп.	· · · <u>1</u>	•			
9.	2) Систематическая выборка		юмощью таблиц сл	учайных чисел.			
	3) Серийная выборка			рвал в перечне объект	тов.		
	4) Стратифицированная выборка			являются определени			
		(семьи, коллек		1 //	7.7.13		
	Сопоставьте основание классифи			исследования			
	1) по характеру задач		а) фундаментально				
10.	2) по типу исследовательского пла		/ 17	аткосрочное, среднес	рочное, экспресс-		
			исследование		r,r		
	3) по срокам проведения			тельное, эксперимент	гальное		
	Соотнесите шкалу измерения в п			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	1) Номинативная			гает ранжирование (у	упорядочивание) зна	ачений	
11.	1) Hommathblian			в зависимости от ма			
				полагаются в порядке			
			OOBI IIIO Pac	полагаются в порядке	bospacialina nan yo	DIDGIIII.	

	2) Порядковая шкала	б) Это шкала, в которой уровни упорядочены, а интервалы между ними равны. Ее можно рассматривать как расширение порядковой
	3) Интервальная шкала	шкалы. Основным отличием является свойство равных интервалов. в) Это шкала измерения, которая используется для идентификации.
		Она является самой «слабой» из четырех видов шкал в смысле возможности обработки данных. Она присваивает номера атрибутам
		для удобства идентификации, но может использоваться только как метка
	4) Шкала отношений	г) Является «наивысшим» уровнем представления данных.
	Установите последовательность работы психолога при по	Примерами шкал отношения являются длина, вес, время. дготовке контент-аналитического исследования
12.	а) выбор единиц счета б) выбор источников, подвергаемых контент-анализу в) выбор единиц анализа г) выбор категорий анализа	
13.	Определите последовательность стадий содержательна а) формируются теоретические и экспериментальные гипо	отезы исследования етических и экспериментальных положений, которые образуют теоретическую основу
14.	Соотнесите вид валидности и ее определение. 1) Валидность выражает адекватность метода интерпретация экспериментальных данных теории; она характеризует прав обозначения (интерпретации причины и экспериментальног помощью абстрактных терминов из обыденного языка или фетории) 2) Валидность — это мера соответствия методик и плана исспроверяемой гипотезе 3) Валидность — это мера соответствия экспериментальной	процедуры в) конструктивная валидность
	реальности; критерий оценки исследования с точки зрения р соответствия сформулированных в гипотезе переменных и р методически условий тем, на которые осуществляется обоби полученных результатов 4) Валидность отражает степень соответствия изменений за переменной изменениям независимой. Полная валидность д удается установить строгую функциональную зависимость в переменными.	еализованных цение висимой г) внешняя валидность остигается, если
15.	Выстройте цепочку, по которой происходит конструирование а) применение в процессе пилотажных исследований б) формулирование вопросов в) процедуры проверки надежности и валидности г) разработка тем	опросников:

		п) омганизания вониосов в с	пределенной последовательности		
H			пределенной последовательности разрабатываемыми им исследовательскими инструментамі	_	
		1) А.Ф. Лазурский	азрабатываемыми им исследовательскими инструментами а) становление проективных методов	1	
	16.	2) Г. Роршах	б) естественный эксперимент		
		3) Ф. Гальтон	в) теоретические основы тестирования		
-			*		
			гельность правильного составления анкеты:		
			сы, которые выполняют две функции; необходимо заинтересог	вать респондента и макси	имально оолегчить ему включение
		в работу	указано: кто и для чего проводит опрос, как будут использован		g Foreignia allaminina arti
	17.		указано, кто и для чего проводит опрос, как оудут использован ия по заполнению анкеты и способе её возврата	ы данные, если треоуетс	я - гарантия анонимности
	17.		оз по заполнению анкеты и спосоос ее возврата возраст, образование, стаж работы и т.д.). Она лаконична и не тре	epret ocoporo nanagyenia	T
			осы по содержанию темы, относительно нетрудные, т.к. надо у		
		утомляются	осы по содержанию темы, относительно нетрудные, т.к. надо у	учесть, что, работая с анг	кетой, люди постепенно
			рудничество в проведении опроса.		
			тельность фаз социометрического опроса		
		а) фаза социометрическог	<u> </u>		
		б) подготовительная фаза			
	18.	в) фаза социометрической			
		г) фаза обработки			
		д) завершающая фаза			
		Соотнесите понятия с	их описаниями:		
			ные, которые влияют на зависимую переменную, но не	а) независимая]
		контролируются иссле		переменная	
		2) это те изменения в ситуации эксперимента, которые зависят от самого б) зависимая			
			то влияние на испытуемого, которое обеспечивает	переменная	
	19.		узнать приведет ли оно к наступлению интересующих его	в) побочная	
		событий или изменени	й	переменная	
			ситуации эксперимента, которые не зависят от исследователя	г) дополнительная	
			могут иметь место под действием независимой переменной	переменная	
			ые заведомо влияют на зависимую переменную и которые		
		контролируются иссле			
		Установите соответсти			
		1) метод средней			
		ошибки	положительного ответа испытуемого на каждый член в ряду		В,
			стимул предъявляется одинаковое количество раз в случайн		
	20.	2) метод постоянных	б) метод измерения порога, когда испытуемый сам регулиру		
	20.	раздражителей	параметра стимула и стимул может принимать любое значен	ние в заданном диапазон	e,
			т.е. его изменения непрерывны		
		3) метод	в) способ исследования чувствительности человека, путем		
		минимальных	изменения величины стимула до тех пор, пока испытуемы	й не отметит изменение	В
		изменений	своих ощущениях		
_	4		а с развернутым ответом		
<u> </u>	1.		ческих исследований. Дескриптивная и прескрептивная метод		
	2.	Уровни методологии в отечественной науке в сравнении со структурой западной методологии.			

3.	Сциентистский и качественный подходы в психологических исследованиях.
4.	Понятие парадигмы. Динамика смены научных парадигм по Т. Куну. Основные позиции в определении парадигмального статуса психологии
5.	Виды научных психологических исследований: фундаментальные и прикладные, лабораторные и полевые, количественные и качественные.
6.	Метод в психологии. Систематики психологических методов.
7.	Соотношение понятий «метод» и «методика».
8.	Постановка проблемы исследования: поиск проблемной области и формулирование темы исследования. Проблемы реальные, «псевдопроблемы»,
9.	неразрешимые. Сущность и сравнительный анализ «объекта» и «предмета» исследования.
10.	Сущность и сравнительный анализ «объекта» и «предмета» исследования. Цель и задачи исследования. Типичные ошибки при формулировании задач в исследовании.
11.	Гипотеза. Принципы, которым должна удовлетворять научная гипотеза. Типологии гипотез.
12.	Выборка. Стратегии, использующиеся при формировании разных типов выборки.
13.	Три основных типа полученных эмпирических данных: L, Q, T
14.	Требования, предъявляемые к оформлению научной статьи
15.	Наблюдение: общая характеристика метода.
16.	Наблюдение как основной метод и как сопутствующий другим методам. Наблюдение как деятельность, метод и методика.
17.	Виды наблюдения. Типичные ошибки в психологических наблюдениях.
18.	Методика наблюдения. Этапы наблюдения по Д.С. Горбатову
19.	Беседа: общая характеристика метода. Объект, предмет, программа, стратегия беседы в психологии.
20.	Виды беседы в психологическом исследовании.
21.	Ведущие классификации типов вопросов в беседе. Задавание вопросов. Неприемлемые виды высказываний
22.	Клиническое интервью: особенности проведения. Задачи этапов.
23.	Метод опроса. Возможности применения опроса на различных этапах психологического исследования.
24.	Условия проведения интервью. Этапы организации интервью.
25.	Краткая характеристика метода фокус-группы. Преимущества фокус-групп и ограничения фокус-групп.
26.	Общая характеристика метода письменного опроса. Специфика анкетирования как опросного метода в психологии.
27.	Виды анкетирования. Роль анкетера в процессе опроса.
28.	Достоинства и недостатки самозаполняемых анкет.
29.	Сущность метода экспертных оценок. Применение метода на различных этапах психологического исследования.
30.	Сущность социометрии как метода. Сферы применения метода.
31.	Процедура социометрического опроса. Подготовка инструкции
32.	Анализ продуктов деятельности, архивный метод, сущность и особенности проведения.
33.	Общие основы и принципы качественного анализа
34.	Контент-анализ: сущность, отличительные особенности. История метода
35.	Типы классификаций документальных источников. Критерии классификации.
36.	Разработка кодировочных категорий в дедуктивных вариантах контент-анализа. Извлечение категорий из текста в индуктивных вариантах
	контент-анализа
37.	Процедура контент-анализа. Основные этапы контент-аналитического исследования.
38.	Процедура и особенности проведения графологического анализа.
39.	Возражения против графологии. Проблемы традиционной графологии. Пути решения проблем современной графологии.
40.	Особенности проективного метода, процедура применения. Признаки проективных тестов
10.	O a common the position of the today the theoretical transfer in the transfer to the today the transfer of the

41.	Биографические методы. Праксиметрические методы.
42.	Анализ детских рисунков: возрастной и проективный аспекты.
43.	Общение исследователя и испытуемого, роль инструкции
44.	Измерение в психологических исследованиях. Шкалы, их виды и свойства.
45.	Нольмерное шкалирование
46.	Одномерное шкалирование
47.	Многомерное шкалирование.
48.	Метод минимальных изменений
49.	Метод средней ошибки
50.	Метод парных сравнений
51.	Метод констант.
52.	Графические шкалы. Числовые шкалы
53.	Проблемы, связанные с построением шкал балльных оценок. Постоянные ошибки и их контроль.
54.	Экспериментальный метод в психологии. Валидность и надежность эксперимента.
55.	Принципы организации эксперимента. «Безупречный» эксперимент
56.	Независимая и зависимая переменные
57.	Преимущества эксперимента как метода исследования
58.	Виды экспериментов, сравнительная характеристика.
59.	Эксперимент как совместная деятельность экспериментатора и испытуемого
60.	Эксперимент как общенаучный метод и его специфика в психологии
	Задания с выбором одного или нескольких ответов
61.	Открытые вопросы чаще применяются в:
	1.анкете
	2 тестировании
	3. эксперименте
	4. интервью
62.	Исследования, цель которых найти способ решения поставленной практической задачи:
	1.прикладные
	2. экспериментальные
	3.фундаментальные
	4.эмпирические
63.	Этот метод отличается от других пороговых методов двумя процедурными особенностями: испытуемый сам регулирует величину
	изменяемого параметра стимула; стимул может принимать любое значение в заданном диапазоне, т.е. его изменения непрерывны:
	1.метод минимальных изменений
	2.метод постоянных раздражителей
	3.метод средней ошибки
	4.метод «Да»-«Нет»

64	Исследования, целью которых становится разработка новых подходов к изучению психики, законов ее развития и функционирования
	называются:
	1.частные
	2.пилотажные
	3.прикладные
	4. фундаментальные
65	Если линия письма напоминает плетущиеся нити, то человека характеризуют как –
	1. своенравную личность
	2. чувствительную натуру
	3.нетерпеливого
	4. дисциплинированного
66	Анкетный опрос преимущественно используется в:
	1.социально-психологических исследованиях
	2.общепсихологических исследованиях
	3. зоопсихологических исследованиях
	4.психодиагностических исследованиях
67	Шкала, в которой учитывается только одно свойство чисел (числа – разные символы), называется:
	1. шкала отношений
	2.номинативная шкала
	3. шкала порядка
	4. шкала интервалов
68	
	1.10-12 человек
	2.20-30 человек
	3.35-40 человек
	4.15-20 человек
69	. Логически обоснованное предположение исследователя о наличии, отсутствии или виде связи между изучаемыми явлениями, о
	характере этой связи, о закономерностях динамики явления:
	1.методика исследования
	2. задача исследования
	3. цель исследования
	4.гипотеза исследования
70	Ошибки наблюдателей в ходе наблюдения, связанные с искажением объекта или явления
	1.неточности
	2.просмотры
	3.контрасты
	4.«миражи»
71	
	1.L-данные

	2.Q-данные
	3.Т-данные
	4.N-данные
72	Графология на ранних этапах становления преимущественно развивалась в:
	1.Россия
	2.Италия
	3.Франция
	4.CIIIA
73	Перед началом любого научного исследования обязательно составляется его:
	1.план
	2.программа
	3.смета
	4.эксперимент
74	Описание конкретной, ощутимой пользы, которую могут дать результаты исследования, характеризуют его:
	1.актуальность
	2.цель
	3.новизну
	4.практическую значимость
75	Как правило, утомление респондента в процессе интервью наступает в пределах:
	1.15-25 минут
	2.20-30 минут
	3.35-45 минут
7.0	4.10-15 минут
76	Вопросы, служащие для получения интересующей исследователя информации
	1.сложные
	2.контрольные 3.основные
77	4.деликатные По позиции наблюдателя выделяют вид наблюдения:
//	1. целенаправленное
	2.полевое
	3.периодическое
	4.включенное
78	Способ исследования чувствительности человека путем монотонного пошагового изменения величины стимула до тех пор, пока испытуемый не
70	отметит изменение в своих ощущениях
	1.максимальных изменений
	2.минимальных изменений
	3.средней ошибки
	4.полярных баллов
79	Класс методов, с помощью которых находится одно, единственное значение на психологической шкале, называется:
	1.многомерное шкалирование
	2.одномерное шкалирование
	3.стихийное шкалирование
	4.нольмерное шкалирование
•	

80	30	В результате опроса исследователь получает:
		1.вторичные данные
		2.ответ на вопрос
		3. первичные данные
		4.общее представление о респонденте