Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

Дата подписания: 03.10.2025 16:49:45

Уникальный программный ключ: МИНИСТЕРСТ ВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

6b5279da ф034bffá7817de03de5hтар59тверндое автономное образовательное учреждение высшего образования

«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

Факультет психологии Кафедра социальной и педагогической психологии

Согласовано деканом факультета психолории « 11 » 62 / 2025 г. /Кирсанова В.Г.

#### Рабочая программа дисциплины

Качественные и количественные методы исследования в психологии

Направление подготовки 37.04.01 Психология

Программа подготовки: Клиническая психология

> Квалификация Магистр

Форма обучения Очно-заочная

Согласовано комиссией факультета психологии

комиссией факультета психология Протокол « 1 » О 2 2025 г. № 5

Председатель УМКом\_\_\_

учебно-метофической Рекомендовано кафедрой социальной и

педагогической психологии

Протокол от «20 » О ( 52025 г. №8 Зав. кафедрой —

/Сидячева Н.В./

Москва 2025

## Автор-составитель: Губанов А.В. кандидат психологических наук, доцент

Рабочая программа дисциплины «Качественные и количественные методы исследования в психологии» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 37.04.01 Психология, утвержденного приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 29.07.2020 г. № 841.

Дисциплина входит в обязательную часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2025

### СОДЕРЖАНИЕ

1.	Планируемые результаты обучения	4
2.	Место дисциплины в структуре образовательной программы	4
3.	Объем и содержание дисциплины	5
4.	Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся	6
5.	Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации по	
	дисциплине	9
6.	Учебно-методическое и ресурсное обеспечение дисциплины	14
7.	Методические указания по освоению дисциплины	15
8.	Информационные технологии для осуществления образовательного процесса по	
	дисциплине	15
9.	Материально-техническое обеспечение лисшиплины	16

#### 1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

#### 1.1. Цель и задачи дисциплины

**Цель освоения дисциплины:** «Качественные и количественные методы исследования в психологии» является формирование знаний, начальных умений и навыков организации и проведения психологического эксперимента. Атрибутивной составляющей курса является приобретение обучающимися первичного опыта в освоении приемов постановки и решения психологических проблем, формирования у магистрантов таких качеств как свобода и самостоятельность выдвижения и эмпирической проверки гипотез.

#### Задачи дисциплины:

- помочь магистрантам в усвоении научного понимания основ анализа психологических проблем, выдвижения экспериментальных гипотез;
  - проектирование экспериментальных ситуаций;
- овладение методами психологического измерения и интерпретации результатов исследования;
- овладение магистрантами средствами адаптации и применения психологических методик;
- вооружения систематизированными знаниями в области теории и практики экспериментирования;
- воспитание у магистрантов устойчивого интереса к совершенствованию навыков психологического анализа гуманитарных проблем;
- формирования и развития профессиональной компетентности в области решения задач психологической работы, связанных с познанием, пониманием и объяснением разнообразных психологических ситуаций, складывающихся в практике консультирования и управления персоналом.

#### 1.2. Планируемые результаты обучения

В результате освоения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

- ОПК-2. Способен планировать, разрабатывать и реализовывать программы научного исследования для решения теоретических и практических задач в сфере профессиональной деятельности, применять обоснованные методы оценки исследовательских и прикладных программ;
- ОПК-3. Способен использовать научно обоснованные подходы и валидные способы количественной и качественной диагностики и оценки для решения научных, прикладных и экспертных задач;
- ОПК-4. Способен проводить оценку психометрических характеристик используемых психодиагностических инструментов, составлять протоколы, заключения, отчеты по результатам психологической оценки, диагностики и экспертизы, а также представлять обратную связь по ним.

#### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в обязательную часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Успешное овладение учебным материалом курса основывается на знаниях, приобретенных магистрантами в рамках программы магистратуры — «Методологические проблемы психологии», «Актуальные проблемы теории и практики современной психологии», «Информационные и коммуникационные технологии в деятельности психолога».

#### 3. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Объем дисциплины

Показатель объема дисциплины	Форма обучения
	Очно-заочная
Объем дисциплины в зачетных единицах	4
Объем дисциплины в часах	144 (44) <sup>1</sup>
Контактная работа:	$44,3 (44)^2$
Лекции	$12(12)^3$
Лабораторные занятия	6 (6) <sup>4</sup>
Практические занятия	24 (24) <sup>5</sup>
Контактные часы на промежуточную аттестацию:	$2,3 (2)^6$
Экзамен	0,3
Предэкзаменационная консультация	2 (2) <sup>7</sup>
Самостоятельная работа	90
Контроль	9,7

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 1 семестре.

#### 3.2. Содержание дисциплины

	К		
Наименование разделов (тем) дисциплины с кратким содержанием	Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия
Тема 1. Введение в дисциплину: «Психологические методы: история, предмет психологического исследования, классификация»	2	2	2
Тема         2.         Общая         характеристика         качественных           исследований:         соотношение         качественных         и		2	
количественных подходов, классификация, стратегии исследования			

<sup>1</sup>Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup>Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup>Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий <sup>7</sup>Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

Тема 3. Измерение в психологии: виды, уровни,	2	2	
измерительные шкалы, статистические методы			
Тема 4. Общая характеристика количественных методов:		2	
особенности психологического эксперимента,			
объективность психологического измерения			
Тема 5. Научная проблема, психологическая гипотеза, тема	2	4	2
исследования			
Тема 6. Характеристика экспериментальных переменных:	2	4	
независимые, зависимые, внешние переменные, артефакты			
и их контроль, валидность			
Тема 7. «Дизайн» психологического эксперимента:	2	4	2
доэкспериментальные планы, планы истинного			
эксперимента, квазиэксперименты, эксперименты в			
психологии развития			
Тема 8. Обобщение и интерпретация результатов	2	4	
психологического исследования. Оформление хода и			
результатов эксперимента			
Итого	12 (12) <sup>1</sup>	24 (24) <sup>2</sup>	6 (6) <sup>3</sup>

#### 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Темы для самостоятельного изучения	Изучаемые вопросы	Кол-во часов	Формы самостоятельной работы	Методиче ское обеспечен ие	Формы отчетности
Тема 1. Введение в дисциплину «Экспериментальный метод в психологии: история и предмет психологического исследования»	1.Экспериментальный метод в истории психологии. 2.Предмет и место экспериментальной психологии в системе психологической науки. 3.Классификация исследовательских методов в психологии.	10	Анализ литературы, подготовка к занятиям, подготовка презентации, подготовка аннотации текста, подготовка конспекта	Учебно- методичес кое обеспечен ие, интернет- источники	Устный опрос, конспект, аннотация текста, презентация
Тема 2. Общая характеристика качественных исследований: соотношение качественных и количественных подходов, классификация, стратегии исследования	1. Проблемы научного познания в психологии. 2. Качественное оценивание в психологии. 3. Качественные исследования. 4. Соотношение качественных и количественных подходов. 5. Классификация качественных исследований и их стратегии.	10	Анализ литературы, подготовка к занятиям, подготовка презентации, подготовка аннотации текста, подготовка конспекта	Учебно- методичес кое обеспечен ие, интернет- источники	Устный опрос, конспект, аннотация текста, презентация

 $<sup>^{1}</sup>$ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий  $^{2}$ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий  $^{3}$ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

	<del>,</del>				
Тема 3. Измерение в	1. Измерение в	10	Анализ	Учебно-	Устный
психологии: виды,	психологии.		литературы,	методичес	опрос,
уровни,	2. Виды и уровни		подготовка к	кое	конспект,
измерительные	психологического		занятиям,	обеспечен	аннотация
шкалы,	измерения.		подготовка	ие,	текста,
статистические	3. Основные		презентации,	интернет-	презентация
методы	измерительные шкалы в		подготовка	источники	
	психологии.		аннотации текста,		
	4. Применение		подготовка		
	статистических методов		конспекта		
	в психологических				
	измерениях.				
Тема 4. Общая	1. Исторический	12	Анализ	Учебно-	Устный
характеристика	экскурс.		литературы,	методичес	опрос,
количественных	2. Определение		подготовка к	кое	конспект,
методов:	психологического		занятиям,	обеспечен	аннотация
особенности	эксперимента.		подготовка	ие,	текста,
психологического	3. Формы, типы и виды		презентации,	интернет-	презентация
эксперимента,	экспериментального		подготовка	источники	презептация
объективность	исследования.		аннотации текста,	noio minki	
психологического	4. Моделирование.		· ·		
измерения	Определение.		подготовка конспекта		
измерения	5. Моделирование		KOHCHCKIA		
	_				
	предмета				
	психологического				
	исследования.				
	6. Представления об				
	общей модели процесса				
	психологического				
	эксперимента.				
	7. Проблематика				
	объективности и				
	эффективности				
	психологического				
	исследования				
Тема 5. Научная	1. Научный вывод.	12	Анализ	Учебно-	Устный
проблема,	Проблема истинности		литературы,	методичес	опрос,
психологическая	психологического		подготовка к	кое	конспект,
гипотеза, тема	знания.		занятиям,	обеспечен	аннотация
исследования	2. Экспериментальная		подготовка	ие,	текста,
	гипотеза.		презентации,	интернет-	презентация
	3. Объект		подготовка	источники	
	психологического		аннотации текста,		
	исследования.		подготовка		
	Экспериментальная		конспекта		
	выборка.				
	4. Предмет				
	психологического				
	исследования. Тема.				
Тема 6.	1.Основные	12	Анализ	Учебно-	Устный
Характеристика	экспериментальные		литературы,	методичес	опрос,
экспериментальных	переменные		подготовка к	кое	конспект,
переменных:	2.Контроль		занятиям,	обеспечен	аннотация
независимые,	экспериментальных		подготовка	ие,	текста,
· ·	переменных			· ·	· ·
зависимые, внешние переменные,	3.Валидность		презентации,	интернет-	презентация
1			подготовка	источники	
артефакты и их	психологического	I	аннотации текста,		

контроль, валидность	эксперимента 4. Артефакты и их		подготовка конспекта		
	контроль		Rononoria		
Тема 7. «Дизайн»	1.	12	Анализ	Учебно-	Устный
психологического	Доэкспериментальные		литературы,	методичес	опрос,
эксперимента:	планы		подготовка к	кое	конспект,
доэкспериментальны	2. Дизайн «истинного»		занятиям,	обеспечен	аннотация
е планы, планы	эксперимента		подготовка	ие,	текста,
истинного	3. Квазиэксперименты		презентации,	интернет-	презентация
эксперимента,	4. Корреляционные		подготовка	источники	
квазиэксперименты,	исследования. Дизайн		аннотации текста,		
эксперименты в	эксперимента в		подготовка		
психологии развития	психологии развития		конспекта		
Тема 8. Обобщение и	1. Организация	12	Анализ	Учебно-	Устный
интерпретация	эксперимента.		литературы,	методичес	опрос,
результатов	2. Обобщение и		подготовка к	кое	конспект,
психологического	интерпретация		занятиям,	обеспечен	аннотация
исследования.	результатов		подготовка	ие,	текста,
Оформление хода и	эксперимента.		презентации,	интернет-	презентация
результатов	3. Оформление хода и		подготовка	источники	
эксперимента	результатов		аннотации текста,		
	эксперимента.		подготовка		
			конспекта		
	Итого	90			

#### 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

5.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

oeboenin oopusoba eenbiion iipoi paivivibi	
Код и наименование компетенций	Этапы формирования
ОПК-2. Способен планировать, разрабатывать и	1. Работа на учебных занятиях
реализовывать программы научного исследования для решения	2. Самостоятельная работа
теоретических и практических задач в сфере профессиональной	
деятельности, применять обоснованные методы оценки	
исследовательских и прикладных программ;	
ОПК-3. Способен использовать научно обоснованные	1. Работа на учебных занятиях
подходы и валидные способы количественной и качественной	2. Самостоятельная работа
диагностики и оценки для решения научных, прикладных и	
экспертных задач;	
ОПК-4. Способен проводить оценку психометрических	1. Работа на учебных занятиях
характеристик используемых психодиагностических	2. Самостоятельная работа
инструментов, составлять протоколы, заключения, отчеты по	
результатам психологической оценки, диагностики и	
экспертизы, а также представлять обратную связь по ним.	

## **5.2.** Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценив	Урове	Этап	Описание показателей	Критерии	Шкала
аемые	нь	формирова		оценивани	оценивани
компете	сформ	ния		Я	Я
нции	ирова				

	нности				
ОПК-2	Порого вый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятел ьная работа	знать: - методы сбора, обработки и интерпретации комплексной информации для решения профессиональных задач в области психологической науки уметь: - формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в различных областях психологической науки	Устный опрос, конспект	Шкала оценивания устного опроса Шкала оценивания конспекта
	Продв инутый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятел ьная работа	знать: - методы сбора, обработки и интерпретации комплексной информации для решения профессиональных задач в области психологической науки уметь: - формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в различных областях психологической науки владеть: - современными исследовательскими методами с использованием новейшего отечественного и зарубежного опыта в области психологической науки	Устный опрос, конспект, доклад, презентация	Шкала оценивания устного опроса Шкала оценивания конспекта Шкала оценивания доклада Шкала оценивания презентации
ОПК-3	Порого вый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятел ьная работа	знать: - методы и приемы составления и оформления документации, научных отчетов психологического исследования уметь: - представлять результаты психологического исследования в соответствии со стандартными требованиями к оформлению результатов психологического исследования	Устный опрос, конспект	Шкала оценивания устного опроса Шкала оценивания конспекта
	Продв инутый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятел ьная работа	знать: - методы и приемы составления и оформления документации, научных отчетов психологического исследования уметь: - представлять результаты психологического исследования в соответствии со стандартными требованиями к оформлению результатов психологического	Устный опрос, конспект, доклад, презентация	Шкала оценивания устного опроса Шкала оценивания конспекта Шкала оценивания доклада Шкала оценивания доклада шкала оценивания

			исследования владеть: - методологией психологической диагностики		презентации
ОПК-4	Порого вый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятел ьная работа	знать: - психометрические характеристики используемых психодиагностических инструментов уметь: - проводить оценку психометрических характеристик используемых психодиагностических инструментов, составлять протоколы, заключения, отчеты по результатам психологической оценки диагностики и экспертизы, а также представлять обратную связь по ним	Устный опрос, конспект	Шкала оценивания устного опроса Шкала оценивания конспекта
	Продвинутый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятел ьная работа	знать: - психометрические характеристики используемых психодиагностических инструментов уметь: - проводить оценку психометрических характеристик используемых психодиагностических инструментов, составлять протоколы, заключения, отчеты по результатам психологической оценки диагностики и экспертизы, а также представлять обратную связь по ним владеть: - методами оценки психометрических характеристик используемых психодиагностических используемых психодиагностических инструментов, составлять протоколы, заключения, отчеты по результатам психологической оценки диагностики и экспертизы, а также представлять обратную связь по ним	Устный опрос, конспект, доклад, презентация	Шкала оценивания устного опроса Шкала оценивания конспекта Шкала оценивания доклада Шкала оценивания презентации

Шкала оценивания устного опроса

Уровень	Критерии оценивания	Балл
оценивания		Ы
Устный	Свободное владение материалом	5
опрос	Достаточное усвоение материала	4
	Поверхностное усвоение материала	2
	Неудовлетворительное усвоение материала	0

Шкала оценивания доклада

Уровень	Критерии оценивания	Баппп
оцениван	критерии оценивания	Баллы

РИ		
	Соответствие содержания теме доклада; глубина проработки	10
	материала; грамотность и полнота использования источников;	
	грамотность речи и владение текстом доклада	
	Соответствие содержания теме доклада; глубина проработки	7
	материала; использовано недостаточное количество источников;	
Помион	грамотность речи и владение текстом доклада	
Доклад	Соответствие содержания теме доклада; недостаточная глубина	4
	проработки материала; использовано недостаточное количество	
	источников; грамотность речи и владение текстом доклада	
	Несоответствие содержания теме доклада; недостаточная	0
	глубина проработки материала; использовано недостаточное	
	количество источников; недостаточное владение текстом доклада	

Шкала оценивания презентации

Уровень				
оценива	Критерии оценивания			
кин				
	Соответствие содержания теме; правильная структурированность			
	информации; эстетичность оформления			
	Соответствие содержания теме; правильная структурированность	7		
	информации; недостаточная эстетичность в оформлении			
Презента	Соответствие содержания теме; отсутствует	4		
ция	структурированность информации; недостаточная эстетичность в			
	оформлении			
	Несоответствие содержания теме; отсутствует	0		
	структурированность информации; недостаточная эстетичность в			
оформлении				

#### Шкала оценивания конспекта

Уровень оценива	ния Критерии оценивания	Балл	Ι
		Ы	
Конспект	конспект подготовлен по теме изучения	1	
	конспект отсутствует	0	

# 5.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

#### Примерные задания для устных опросов

- 1. Охарактеризуйте основные этапы становления зарубежной экспериментальной психологии и психодиагностики в XIX веке.
- 2. Назовите и дайте характеристику особенностей развития психологических исследований в России.
- 3. Расскажите о влиянии школы В.Вундта на мировую психологию.
- 4. Раскройте значение психотехнических исследования в России и за рубежом.
- 5. Раскройте: как соотносятся эмпирическое и теоретическое знание в психологическом исследовании?
- 6. Назовите и охарактеризуйте научные основания классификации методов психологических исследований.
- 7. Дайте общую характеристику качественных методов в психологических исследованиях.

- 8. Расскажите о соотношении количественной и качественной парадигм в процессе психологического исследования.
- 9. Раскройте: что понимается под измерением в психологии.
- 10. Раскройте содержание и назначение измерительных шкал в психологическом исследовании.
- 11. Дайте общую характеристику особенностям применения процедур непараметрической и параметрической статистики в психологическом исследовании.
- 12. Раскройте сущность и особенности корреляционного, факторного и кластерного анализа.
- 13. Охарактеризуйте: виды статистических распределений, использующиеся в психологических исследованиях.
- 14. Раскройте сущность стандартизации эмпирических переменных и стандартных шкал.
- 15. Дайте определение психологического эксперимента.

#### Примерная тематика докладов

- 1. Основные направления и задачи экспериментальных исследований и психодиагностики в психологической работе.
- 2. История экспериментального метода в психологии.
- 3. Соотношение количественного и качественного знания в психологии.
- 4. Проблема научного познания в психологии.
- 5. Качественное оценивание в психологии. Качественные исследования.
- 6. Принципы и стратегии качественных исследований в психологии.
- 7. Понятие о психологическом измерении.
- 8. Особенности психологического эксперимента.
- 9. Моделирование в психологии.
- 10. Объективность психологического исследования и его результатов.
- 11. Контроль экспериментальных переменных.
- 12. Дизайн психологического эксперимента.
- 13. Теоретический и статистический анализ итогов исследования.
- 14. Специфика экспериментальных исследований в различных областях психологии.
- 15. Эффективность психологических методов и методик.

#### Примерная тематика презентаций

- 1. Основные направления и задачи экспериментальных исследований и психодиагностики в психологической работе.
- 2. Схемы экспериментальных исследований в психологической работе.
- 3. Порядок проведения экспериментальных психологических исследований.
- 4. История экспериментального метода в психологии.
- 5. Проблема научного познания в психологии.
- 6. Качественное оценивание в психологии. Качественные исследования.
- 7. Принципы качественных исследований в психологии.
- 8. Стратегии качественных исследований.
- 9. Предмет и место экспериментальной психологии в системе психологических наук.
- 10. Понятие о психологическом измерении.
- 11. Виды и уровни психологического измерения.
- 12. Основные измерительные шкалы в психологии.
- 13. Применение статистических методов в психологических измерениях.
- 14. Моделирование в психологии. Определение и характеристика модели.
- 15. Моделирование объекта и предмета психологического исследования.

#### Примерный перечень вопросов к экзамену

- 1. Объект и предмет экспериментальных исследований в психологическом процессе.
- 2. Основные направления и задачи экспериментальных исследований и психодиагностики в психологической работе.
- 3. Схемы экспериментальных исследований в психологической работе.
- 4. Порядок проведения экспериментальных психологических исследований.
- 5. Методология экспериментального психологического исследования.
- 6. История экспериментального метода в психологии.
- 7. Соотношение количественного и качественного знания в психологии.
- 8. Проблема истинности психологического знания. Научный вывод.
- 9. Проблема научного познания в психологии.
- 10. Качественное оценивание в психологии. Качественные исследования.

# 5.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Основными формами текущего контроля являются оценка составление конспектов, устные опросы, аннотирование текстов, подготовка докладов и презентаций.

Доклад – публичное сообщение на определенную тему, в процессе подготовки которого студент использует те или иные навыки исследовательской работы. Подготовка докладов предполагается по содержащимся в рабочей программе дисциплины темам.

Написание конспекта (статьи, монографии, учебника, книги и пр.) представляет собой деятельность магистранта по созданию обзора информации, содержащейся в объекте конспектирования, в более краткой форме. В конспекте должны быть отражены основные принципиальные положения источника, то новое, что внес его автор, основные методологические положения работы, аргументы, этапы доказательства и выводы.

Презентация — форма текущего контроля, где, кроме умения работать с информацией, используются практические навыки по наглядному пространственному ее отображению.

Максимальное количество баллов, которое может набрать магистрант в течение семестра за текущий контроль, равняется 70 баллам.

Максимальная сумма баллов, которые магистрант может получить на экзамене, равняется 30 баллам.

Формой промежуточной аттестации является экзамене, которые проходит в форме устного собеседования по вопросам в билете.

#### Шкала оценивания экзамена:

Баллы	Критерии оценивания
30-17	Магистрант прочно усвоил предусмотренный программный материал;
	правильно и аргументировано ответил на все вопросы с приведением
	примеров; показал глубокие систематизированные знания, владеет
	приемами рассуждения и сопоставляет материал из разных источников;
	теорию связывает с практикой, другими темами данного курса.
16-13	Магистрант прочно усвоил предусмотренный программный материал;
	но не всегда аргументировано отвечал на вопросы с приведением примеров;
	показал систематизированные знания, не всегда владеет приемами
	рассуждения и сопоставляет материал из разных источников; теорию
	связывает с практикой, другими темами данного курса.
12-8	Магистрант не достаточно прочно усвоил предусмотренный

	программный материал; но не всегда аргументировано отвечал на вопросы с		
	приведением примеров; показал недостаточно систематизированные знания,		
	не всегда владеет приемами рассуждения и сопоставляет материал из		
	разных источников; не связывает теорию с практикой.		
7-0	Магистрант не усвоил предусмотренный программный материал; не		
	ответил на большинство вопросов преподавателя, не связывает теорию с		
	практикой.		

Итоговая шкала оценивания результатов освоения дисциплины

	, , , ,
Баллы	Оценивание по 5-балльной системе
100.01	
100-81	Отлично
80-61	Хорошо
60-41	Удовлетворительно
40-0	Неудовлетворительно

#### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 6.1. Основная литература

- 1. Артемьева, О. А. Качественные и количественные методы исследования в психологии [Электронный ресурс]: учеб. пособие для магистратуры. 2-е изд. М.: Юрайт, 2019. 152 с. Режим доступа : <a href="www.biblio-online.ru/book/65CDFA2D-6F9E-4072-8293-AA85E5905D75">www.biblio-online.ru/book/65CDFA2D-6F9E-4072-8293-AA85E5905D75</a>
- 2. Высоков, И.Е. Математические методы в психологии [Электронный ресурс] : учебник и практикум для вузов. М. : Юрайт, 2019. 386 с. Режим доступа : <a href="www.biblio-online.ru/book/96E9C5B5-CFB3-4A32-BC98-2D386338144E">www.biblio-online.ru/book/96E9C5B5-CFB3-4A32-BC98-2D386338144E</a>
- 3. Дружинин, В. Н. Экспериментальная психология [Электронный ресурс]: учеб. пособие для магистратуры. 2-е изд. М.: Юрайт, 2019. 386 с. Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/CC66A9F5-C5F2-4542-B01C-17529BC08E8E

#### 6.2. Дополнительная литература:

- 1. Бусыгина, Н.П. Качественные и количественные методы исследований в психологии [Электронный ресурс] : учебник для магистратуры. М. : Юрайт, 2019. 423 с. Режим доступа : <a href="https://www.biblio-online.ru/book/D57481E8-1E55-4B29-BD69-CE2ED46B0821">www.biblio-online.ru/book/D57481E8-1E55-4B29-BD69-CE2ED46B0821</a>
- 3. Константинов, В. В. Экспериментальная психология [Электронный ресурс]: учебник и практикум для вузов. 2-е изд. М. : Юрайт, 2019. 255 с. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/BF8B0E26-EEEE-4D4D-A558-1E34D28AAA61
- 5. Носс, И.Н. Качественные и количественные методы исследований в психологии [Текст] : учебник для магистратуры. М. : Юрайт, 2017. 362с.
- 6. Представление и визуализация результатов научных исследований [Электронный ресурс]: учебник / под ред. О.С. Логуновой. М. : ИНФРА-М, 2018. 156 с. Режим доступа: <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=967280">http://znanium.com/bookread2.php?book=967280</a>
- 8. Статистические методы анализа данных [Электронный ресурс]: учебник для вузов /под ред. Л.И. Ниворожкиной. М.: РИОР, 2016. 333 с. Режим доступа: <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=556760">http://znanium.com/bookread2.php?book=556760</a>
- 9. Чернецкая Н.И. Экспериментальная психология: практикум [Электронный ресурс]: учеб. пособие. М.: ИНФРА-М, 2014. 144 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=450407
- 11. Шорохова И.С. Статистические методы анализа [Электронный ресурс]: учеб. пособие /Шорохова И.С., Кисляк Н.В., Мариев О.С. 2-е изд. М.: Флинта, 2017. 300 с. -

Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=959332

#### 6.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. www.azps.ru/handbook (психологический словарь)
- 2. <u>www.edu.ru</u> (федеральный портал «Российское образование»)
- 3. <u>www.museum.edu.ru</u> (российский общеобразовательный портал)
- 4. <u>www.psyedu.ru</u> (электронный журнал "Психологическая наука и образование")
- 5. www.rospsy.ru (сайт Федерации психологов образования России)
- 6. Электронно-библиотечная система Лань https://e.lanbook.com
- 7. ООО «Электронное издательство Юрайт» https://urait.ru

#### 7. Методические указания по освоению дисциплины

1. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплинам

### 8. Информационные технологии для осуществления образовательного процесса по дисциплине

#### Лицензионное программное обеспечение:

Microsoft Windows

Microsoft Office

Kaspersky Endpoint Security

#### Информационные справочные системы:

Система ГАРАНТ

Система «КонсультантПлюс»

Профессиональные базы данных

<u>fgosvo.ru – Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования</u>

pravo.gov.ru - Официальный интернет-портал правовой информации

www.edu.ru – Федеральный портал Российское образование

Свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

ОМС Плеер (для воспроизведения Электронных Учебных Модулей)

7-zip

Google Chrome

#### 9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает в себя:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения: учебной мебелью, доской, демонстрационным оборудованием, персональными компьютерами, проектором;
- помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде.