Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна НИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Ректор Делеральное звтономное образовательное учреждение высшего образования уникальный программный ключ: «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» 6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69€2OCУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

Факультет психологии Кафедра психологии труда и психологического консультирования

Согласовано деканом факультета прихологии « 11 » 02 /Кирсанова В.Г.

Рабочая программа дисциплины

Качественные и количественные методы исследования в психологии

Направление подготовки 37.04.01 Психология

Программа подготовки:

Психологическое консультирование

Квалификация

Магистр

Форма обучения

Очно-заочная

Согласовано	учебно-методической	Рекомендовано кафе	едрой психологии
комиссией факультета	психологии	труда и психологиче	еского
Протокол «// » о	2 2025 t. № 5	консультирования	
Председатель УМКом	11 /-	Протокол от « <u>20</u> »_	G(/ 2025 г. № 8
	/Кирсанова В.Г./	Зав. кафедрой	Misel
		/K	утергина ИГ/

1

Автор-составитель: Климова Е.М. 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) 2024

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	7
5.	Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации по	
	дисциплине	9
6.	Учебно-методическое и ресурсное обеспечение дисциплины	15
7.	Методические указания по освоению дисциплины	16
8.	Информационные технологии для осуществления образовательного процесса по	
	дисциплине	16
9.	Материально-техническое обеспечение лисшиплины	17

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

1.1. Цель и задачи дисциплины

Цель освоения дисциплины: 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 дисииплины:

- 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.

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	$144(144)^1$
Контактная работа:	44.3
Лекции	12
Лабораторные занятия	6
Практические занятия	24
Контактные часы на промежуточную аттестацию:	2.3
Экзамен	0.3
Предэкзаменационная консультация	2
Самостоятельная работа	90
Контроль	9.7

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 1 семестре.

3.2. Содержание дисциплины

По очно-заочной форме обучения

	Кол	-во ча	асов
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 количественных подходов, классификация, стратегии исследования		2	
Тема 3. Измерение в психологии: виды, уровни, измерительные шкалы, статистические методы	2	2	2
Тема 4. Общая характеристика количественных методов: особенности психологического эксперимента, объективность психологического измерения	2	2	
Тема 5. Научная проблема, психологическая гипотеза, тема исследования	2	4	-
Тема 6. Характеристика экспериментальных переменных: независимые, зависимые, внешние переменные, артефакты и их контроль, валидность	2	4	-
Тема 7. «Дизайн» психологического эксперимента: доэкспериментальные	2	4	2

 $^{^{1}}$ Реализуются в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

планы, планы истинного эксперимента, квазиэксперименты, эксперименты			
в психологии развития			
Тема 8. Обобщение и интерпретация результатов психологического		4	
исследования. Оформление хода и результатов эксперимента			
	12(24	6
Итого:	12)	(24	(6)
	1	$)^2$	3

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Темы для самостоятельного изучения	Изучаемые вопросы	Кол- во часов	Формы самостоятельн ой работы	Методическо е обеспечение	Формы отчетност и
		очно- заочн ая			
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.	12	Анализ литературы, подготовка к занятиям, подготовка доклада, подготовка презентации, подготовка аннотации текста, подготовка конспекта	Учебно- методическое обеспечение, интернет- источники	Конспект, аннотация текста, презентаци я, доклад
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.	12	Анализ литературы, подготовка к занятиям, подготовка доклада, подготовка презентации, подготовка аннотации текста, подготовка конспекта	Учебно- методическое обеспечение, интернет- источники	Конспект, аннотация текста, презентаци я, доклад
Тема 3. Измерение в психологии: виды, уровни, измерительные	1. Измерение в психологии. 2. Виды и уровни психологического	12	Анализ литературы, подготовка к занятиям,	Учебно- методическое обеспечение, интернет-	Конспект, аннотация текста, презентаци

¹ Реализуются в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

технологий ² Реализуются в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

³ Реализуются в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

	T	ı	<u> </u>		1
шкалы,	измерения.		подготовка	источники	я, доклад
статистические	3. Основные		доклада,		
методы	измерительные шкалы в		подготовка		
	психологии.		презентации,		
	4. Применение		подготовка		
	статистических методов		аннотации		
	в психологических		текста,		
	измерениях.		подготовка		
			конспекта		
Тема 4. Общая	1. Исторический	12	Анализ	Учебно-	Конспект,
характеристика	экскурс.		литературы,	методическое	аннотация
количественных	2. Определение		подготовка к	обеспечение,	текста,
методов:	психологического		занятиям,	интернет-	презентаци
особенности	эксперимента.		подготовка	источники	я, доклад
психологического	3. Формы, типы и виды		доклада,		
эксперимента,	экспериментального		подготовка		
объективность	исследования.		презентации,		
психологического	4. Моделирование.		подготовка		
измерения	Определение.		аннотации		
	5. Моделирование		текста,		
	предмета		подготовка		
	психологического		конспекта		
	исследования.				
	6. Представления об				
	общей модели процесса				
	психологического				
	эксперимента.				
	7. Проблематика				
	объективности и				
	эффективности				
	психологического				
	исследования	10		77. ~	T.0
Тема 5. Научная	1. Научный вывод.	12	Анализ	Учебно-	Конспект,
проблема,	Проблема истинности		литературы,	методическое	аннотация
психологическая	психологического			обеспечение,	текста,
гипотеза, тема	знания.		занятиям,	интернет-	презентаци
исследования	2. Экспериментальная		подготовка	источники	я, доклад
	гипотеза.		доклада,		
	3. Объект		подготовка		
	психологического		презентации,		
	исследования.		подготовка		
	Экспериментальная		аннотации		
	выборка. 4. Предмет		текста,		
	1 ' '		подготовка		
	психологического исследования. Тема.		конспекта		
Тема 6.	1.Основные	10	Анализ	Учебно-	Конспект,
Характеристика		10			аннотация
экспериментальных	экспериментальные переменные		литературы, подготовка к	методическое обеспечение,	
переменных:	2. Контроль				текста,
•	*		занятиям,	интернет-	презентаци
независимые,	экспериментальных переменных		подготовка	источники	я, доклад
зависимые, внешние	3.Валидность		доклада,		
			подготовка		
переменные,	психологического		презентации,		
артефакты и их	эксперимента 4.Артефакты и их		подготовка		
контроль,			аннотации		
валидность	контроль	<u> </u>	текста,		

			подготовка		
			конспекта		
Тема 7. «Дизайн» психологического эксперимента: доэкспериментальн	1. Доэкспериментальные планы 2. Дизайн «истинного»	10	Анализ литературы, подготовка к занятиям,	Учебно- методическое обеспечение, интернет-	Конспект, аннотация текста, презентаци
ые планы, планы истинного эксперимента, квазиэксперименты , эксперименты в психологии развития	эксперимента 3. Квазиэксперименты 4. Корреляционные исследования. Дизайн эксперимента в психологии развития		подготовка доклада, подготовка презентации, подготовка аннотации текста, подготовка конспекта	источники	я, доклад
Тема 8. Обобщение и интерпретация результатов психологического исследования. Оформление хода и результатов эксперимента	1. Организация эксперимента. 2. Обобщение и интерпретация результатов эксперимента. 3. Оформление хода и результатов эксперимента.	10	Анализ литературы, подготовка к занятиям, подготовка доклада, подготовка презентации, подготовка аннотации текста, подготовка конспекта	Учебно- методическое обеспечение, интернет- источники	Конспект, аннотация текста, презентаци я, доклад
Итого:	ı	90 (90) ¹	l	1	I

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

освоения образовательной программы	
Код и наименование компетенций	Этапы формирования
ОПК-2. Способен планировать,	1. Работа на учебных занятиях
разрабатывать и реализовывать программы	2. Самостоятельная работа
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	1. Работа на учебных занятиях
обоснованные подходы и валидные способы	2. Самостоятельная работа
количественной и качественной диагностики	
и оценки для решения научных, прикладных	
и экспертных задач	

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

 1 Реализуются в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

Оцени ваемы е компе тенци и	Уровен ь сформи рованно сти	Этап формирова ния	Описание показателей	Критерии оценивани я	Шкала оценивани я
ОПК — 2	Порогов ый	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, аннотация текста	Шкала оценивания устного опроса Шкала оценивания конспекта Шкала оценивания аннотации текста
	Продвин утый	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, аннотация текста, доклад, презентация	Шкала оценивания устного опроса Шкала оценивания конспекта Шкала оценивания аннотации текста Шкала оценивания доклада Шкала оценивания презентации
ОПК – 3	Порогов ый Продвин	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятел ьная работа 1. Работа на	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 знать:	Устный опрос, конспект, аннотация текста Устный	Шкала оценивания устного опроса Шкала оценивания конспекта Шкала оценивания аннотации текста
	ттродвин утый	учебных занятиях	знать: - методы и приемы составления и оформления документации,	опрос, конспект,	оценивания устного

2. Самостоятел ьная работа	научных отчетов психологического исследования уметь: - представлять результаты психологического исследования в соответствии со стандартными требованиями к оформлению результатов психологического исследования владеть:	аннотация текста, доклад, презентация	опроса Шкала оценивания конспекта Шкала оценивания аннотации текста Шкала оценивания
			оценивания

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			
оцениван	Критерии оценивания		
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;		
Помпол	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	10	
	информации; эстетичность оформления		
	Соответствие содержания теме; правильная структурированность		
Презента			
ция	Соответствие содержания теме; отсутствует	4	
	структурированность информации; недостаточная эстетичность в		
	оформлении		
	Несоответствие содержания теме; отсутствует	0	

структурированность	информации;	недостаточная	эстетичность	В	
оформлении					

Шкала оценивания конспекта

Уровень оценивания	Критерии оценивания	Балл
		ы
Конспект	конспект подготовлен по теме изучения	1
	конспект отсутствует	0

Шкала оценивания аннотации текста

Уровень оценивания	Критерии оценивания	Балл
		Ы
Аннотация текста	Точность в выявлении основных идей автора;	10
	показана значимость реализации данной идеи,	
	подхода; художественная выразительность	
	изложения; логичность изложения; аннотация	
	сдана в срок	
	Точность в выявлении основных идей автора;	7
	показана значимость реализации данной идеи,	
	подхода; отсутствуют логичность и	
	художественная выразительность изложения;	
	аннотация сдана в срок	
	Точность в выявлении основных идей автора;	4
	не показана значимость реализации данной идеи,	
	подхода; отсутствуют логичность и	
	художественная выразительность изложения;	
	аннотация сдана в срок	
	Неточность в выявлении основных идей	0
	автора; не показана значимость реализации	
	данной идеи, подхода; отсутствуют логичность и	
	художественная выразительность изложения;	
	аннотация не сдана в срок	

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.

Аннотирование текста (аннотация – краткая характеристика текста, книги, статьи, раскрывающая содержание). Фиксируются основные проблемы, затронутые в тексте, мнения, оценки, выводы автора.

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 экзамен, который проходит в форме устного собеседования по вопросам в экзаменационном билете. Каждый экзаменационный билет состоит из теоретических вопросов.

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

Итоговая оценка по дисциплине выставляется по приведенной ниже шкале. При выставлении итоговой оценки преподавателем учитывается работа обучающегося в течение освоения дисциплины, а также оценка по промежуточной аттестации.

Баллы, по текущему контролю и промежуточной аттестации	Оценка по традиционной шкале	
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 : учеб. пособие для вузов . 2-е изд. Москва : Юрайт, 2021. 152 с. Текст : электронный. URL: https://urait.ru/bcode/471685
- 2. Высоков, И. Е. Математические методы в психологии : учебник и практикум для вузов . 2-е изд. Москва : Юрайт, 2021. 431 с. Текст : электронный. URL: https://urait.ru/bcode/469238
- 3. Носс, И. Н. Качественные и количественные методы исследований в психологии : учебник для магистратуры . Москва : Юрайт, 2019. 362 с. Текст : электронный. URL: https://urait.ru/bcode/426255

6.2. Дополнительная литература

- 1. Альперович, В. Д. Качественные и количественные методы фундаментальных исследований в психологии : учеб. пособие. Ростов-на-Дону : ЮФУ, 2017. 114 с. Текст : электронный. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927523894.html
- 2. Бусыгина, Н. П. Качественные и количественные методы исследований в психологии : учебник для вузов . Москва : Юрайт, 2021. 423 с. Текст : электронный. URL: https://urait.ru/bcode/468950
- 3. Волков, Б.С. Методология и методы психологического исследования : учеб. пособие для вузов. Москва : Академический Проект, 2020. 382 с. Текст : электронный. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829125776.html

- 4. Дружинин, В. Н. Экспериментальная психология : учебное пособие для вузов. 2-е изд. Москва : Юрайт, 2021. 386 с. Текст : электронный. URL: https://urait.ru/bcode/474657
- 5. Константинов, В. В. Экспериментальная психология : учебник и практикум для вузов. 2-е изд. Москва : Юрайт, 2021. 255 с. Текст : электронный. URL: https://urait.ru/bcode/472286
- 6. Леонова, Е. В. Качественные и количественные методы исследования в психологии : учебник. Калуга : Калужский государственный университет им. К.Э. Циолковского, 2017. 411 с. —Текст : электронный . URL: https://www.iprbookshop.ru/71813.html
- 7. Носс, И.Н. Экспериментальная психология: учебник и практикум для вузов. М. : Юрайт, 2017. 321с.
- 8. Представление и визуализация результатов научных исследований: учебник / под ред. О.С. Логуновой. М.: ИНФРА-М, 2018. 156 с. Текст: электронный. URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=967280
- 9. Сунгурова, Н. Л. Качественные и количественные методы исследования в психологии: история, методология, специфика применения: учеб.-метод. пособие. Москва: Российский университет дружбы народов, 2019. 92 с. Текст: электронный. URL: https://www.iprbookshop.ru/104210.html
- 10. Романко, В. К. Статистический анализ данных в психологии : учеб. пособие. 4-е изд. Москва : Лаборатория знаний, 2020. 315 с. Текст : электронный. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785001018025.html

6.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. <u>www.azps.ru/handbook</u> (психологический словарь)
- 2. <u>www.edu.ru</u> (федеральный портал «Российское образование»)
- 3. <u>www.museum.edu.ru</u> (российский общеобразовательный портал)
- 4. www.psyedu.ru (электронный журнал "Психологическая наука и образование")
- 5. <u>www.rospsy.ru</u> (сайт Федерации психологов образования России)

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1. Методические рекомендации к практическим и лабораторным занятиям.
- 2. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов.

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

OMC 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 занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные учебной мебелью, доской, демонстрационным оборудованием;
- помещения для самостоятельной работы, укомплектованные учебной мебелью, персональными компьютерами с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационно-образовательную среду ГУП;
- помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, укомплектованные мебелью (шкафы/стеллажи), наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядными пособиями.