Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

Дата подписания: 29.09.2025 09:42:49 МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Уникальный программный ключ: МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИСКОИ ФЕДЕРАЦИИ
6b5279da4e03-0073172803da3b703371C927

«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

> Факультет психологии Кафедра социальной и педагогической психологии

Согласовано

деканом факультета психологии

«29» февраля 2024 г.

/Кирсанова В.Г./

Рабочая программа дисциплины

Общий психологический практикум

Направление подготовки

44.03.02 Психолого-педагогическое образование

Профиль:

Психология и социальная педагогика

Квалификация

Бакалавр

Формы обучения

Очная, очно-заочная, заочная

факультета психологии

Протокол «29» февраля 2024 г. № 4

Председатель УМКом

/Кирсанова В.Г./

Согласовано учебно-методической комиссией Рекомендовано кафедрой социальной и педагогической психологии

Протокол от «15 » февраля 2024 г. № 9

Зав. кафедрой

/Сидячева Н.В./

Мытищи 2024

## Автор-составитель: Дейниченко Л.Б., кандидат психологических наук, ученое звание - доцент, должность - доцент

Рабочая программа дисциплины «Общий психологический практикум» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.02 Психологопедагогическое образование, утвержденного приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 22.02.2018г. № 122.

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

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

### СОДЕРЖАНИЕ

1. Планируемые результаты обучения	4
2. Место дисциплины в структуре образовательной программ	5
3. Объем и содержание дисциплины.	5
4. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся	8
5. Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации по	
дисциплине	10
6. Учебно-методическое и ресурсное обеспечение дисциплины	19
7. Методические указания по освоению дисциплины	.20
8. Информационные технологии для осуществления образовательного процесса по	
дисциплине	.23
9. Материально-техническое обеспечение дисциплины	23

#### 1. ПАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

#### 1.1. Цель и задачи дисциплины

**Целью освоения дисциплины** «Общепсихологический практикум» является освоение студентами основных методов психологического исследования, сбора и анализа информации, формирование психологических знаний об этапах и видах психологического исследования, развитие навыков планирования, проведения исследования и представления полученных результатов.

#### Задачи дисциплины:

- 1. Сформировать глубокие знания о методологии эмпирического исследования психики.
- 2. Познакомить бакалавров с основными методами изучения психических явлений.
- 3. Дать представление об основных этапах и видах психологического исследования.
- 4. Научить бакалавров планировать проведение эмпирического исследования.
- 5. Выработать навыки проведения эмпирического исследования в области психологии
- 6. Сформировать умение собирать данные об особенностях психических явлений.
- 7. Научить вести протоколы эмпирического исследования.
- 8. Обучить бакалавров технологиям обработки полученных в эмпирическом исследовании данных.
- 9. Сформировать умение оформлять результаты эмпирического исследования, представлять данные в различных графических формах.
- 10. Научить интерпретировать полученные в эмпирическом исследовании результаты.
- 11. Привить культуру научного мышления, обобщения, анализа и синтеза фактов и теоретических положений.
- 12. Сформировать умения собирать материалы и использовать их в работе на практических и семинарских занятиях.
- 13. Сформировать психологические умения и профессионально значимые качества личности.
- 14. Способствовать приобретению бакалаврами навыков анализа результатов своей деятельности.
- 15. Воспитывать интерес к психологии, вырабатывать творческий и исследовательский подход к психологической науке.

#### 1.2. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины были сформированы следующие компетенции:

- ОПК-5. Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении
- ОПК-9. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

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

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

Дисциплина базируется на теоретико-методологических основах и историческом опыте науки, осваиваемых студентами при изучении дисциплин «Общая и экспериментальная психология», «Психология познавательных процессов и личности», «Качественные и количественные методы психологических и педагогических исследований». В процессе овладения дисциплиной у студентов формируются навыки проведения эмпирического исследования и умение анализировать полученные результаты.

Освоение данной дисциплины является необходимой основой при прохождении производственных практик, написания курсовых работ, выпускной квалификационной работы. Усвоенные теоретические знания, сформированные умения и навыки используются в ходе дальнейшего обучения по дисциплинам «Социальная психология», «Социально-психологическая работа с семьей и детьми группы риска», «Психологические стратегии обучения и воспитания в разных типах семьи», «Практикум по семейному консультированию», «Практическая психология в образовании».

#### 3. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Объем дисциплины

Показатель объема дисциплины	Ф	ормы обучени	Я
	Очная	Очно-	Заочная
		заочная	
Объем дисциплины в зачетных единицах		2	
Объем дисциплины в часах		72	
Контактная работа:	36,2		12,2
Лекции	12	6	4
Практические занятия	24	12	8
Контактные часы на промежуточную аттестацию	0,2	0,2	0,2
Зачет	0,2	0,2	0,2
Самостоятельная работа	28	46	52
Контроль	7,8	7,8	7,8

#### Форма промежуточной аттестации:

для очной формы обучения – зачет с оценкой (8 семестр) для очно-заочной формы обучения – зачет с оценкой (5 семестр) для заочной формы обучения – зачет с оценкой (5 семестр)

### 3.2. Содержание дисциплины По очной форме обучения

Наименование разделов (тем) дисциплины с кратким содержанием	Лекции	Практические занятия
Раздел 1. Общая характеристика методов исследования в психологии		
Тема 1. Понятие о психологическом методе и эмпирических данных.	1	2
Понятие метода в психологии. Сравнительный, лонгитюдный, комплексный,		
эмпирический методы в психологии. Планирование эмпирических исследований.		
Процедуры получения и описания эмпирических данных. Объективное		
наблюдение. Самонаблюдение. Эксперимент. Психолого-педагогический		
эксперимент. Тесты. Опросники. Беседа (интервью). Анкетирование. Анализ		
продуктов деятельности. Биографический метод. Метод моделирования. Метод		
обобщения независимых характеристик (экспертных оценок). Контент-анализ		

документов и текстовой информации. Классификация методов психологического		
исследования по С.Л.Рубинштейну: наблюдение и эксперимент. Метод изучения		
продуктов деятельности, беседа, анкетный метод, метод тестов, генетический		
метод. Классификация методов психологического исследования по Б.Г.Ананьеву:		
организационные методы; эмпирические методы; методы обработки результатов;		
исследования по А.А.Бодалеву, как технологический подход к классификации		
методов. Классификация по предмету и технологии психологической оценки		
(Р.Кеттелл). Тесты способностей, опросники, игровые методики, эстетические,		
проективные, ситуационные, физиологические тесты.		
Тема 2. Планирование эмпирических исследований в психологии. Работа с	1	2
научной литературой. Научная проблема. Гипотеза как научная догадка.		
Гипотеза и цели психологического исследования. Выбор (разработка) методов		
исследования. Формирование экспериментальной выборки. Схема исследования.		
Процедура исследования. Пилотажное исследование. Подтверждающий		
эксперимент. Обработка и анализ результатов. Интерпретация результатов		
исследования. Оформление отчета об исследовании. Доказательство и гипотеза.		
Тема 3. Процедуры получения и описания эмпирических данных. Способы	1	2
оформления отчетов о психологическом исследовании. Эмпирические		
данные. Количественные и качественные результаты исследования.		
Протоколирование хода и итогов исследования. Стандартные способы		
представления и обработки психологических данных. Способы анализа		
результатов психологического исследования. Способы оформления отчетов о		
психологическом исследовании. Структура отчета. Оформление титульного		
листа. Аннотация к исследованию. Введение. Раздел «Методика исследования».		
Раздел «Результаты исследования» как количественный и качественный анализ		
полученных данных. Раздел «Обсуждение результатов» как интерпретация		
проанализированных результатов. Выводы исследования. Список литературы.		
Приложения. Требования к научному тексту. Структура и содержание научной		
статьи. Оформление научной статьи.		
Раздел 2. Измерение в психологии	1	
<b>Тема 4. Понятие о психологическом измерении. Виды и уровни психологического измерения.</b> Измерительные процедуры в психологии как	1	
операция сравнения. Идея Г.Фехнера о логарифмическом соотношении		
интенсивности ощущений и интенсивности физического стимула. Вывод		
С.Стивенса о соответствии уровней раздражения уровням психических		
модальностей. Метод исчисления коэффициента корреляции между		
эмпирическими переменными.		
Тема 5. Типы измерительных шкал в психологии. Методы прямого и	1	2
косвенного шкалирования психологических переменных. Модель четырех		
измерительных шкал С.Стивенса. Номинальная, ординальная, шкала интервалов		
и шкала отношений. Понятие об измерительных, тестовых и стандартных		
шкалах. Методы нольмерного измерения в психологии. Классические методы		
измерения порогов: метод минимальных изменений; метод средней оценки;		
метод постоянных раздражителей. Методы обнаружения сигнала: метод «Да-		
Нет»; метод двухальтернативного вынужденного выбора; метод оценки как		

модификация метода «Да-Нет». Одномерное психологическое измерение. Методы балльных оценок: графическое шкалирование; числовое шкалирование; шкалирование по стандартной шкале. Методы парных сравнений (модель шкалирования Терстоуна). Методы прямой оценки Стивенса. Многомерное		
психологическое измерение: исследование нескольких психологических		
переменных, составляющих в совокупности некое качество или свойство.		
Методы многомерного шкалирования. Факторный анализ. Дискриминантный		
анализ. Кластерный анализ.  Раздел 3. Эмпирические методы исследования в психологии		
Тема 6. Наблюдение как метод психологического исследования.	1	2
Объективное наблюдение и самонаблюдение. Достоинства и недостатки метода	1	_
наблюдения. Классификация видов психологического наблюдения: по		
особенностям организации; по уровню обобщенности единиц исследования; по		
позиции наблюдателя; по способу наблюдения; по месту проведения; по		
хронологии организации; по способу отчета наблюдателя. Сферы использования		
психологического наблюдения. Специфика использования наблюдения в		
научном и прикладном исследовании. Наблюдение как метод психодиагностики,		
возрастной психологии, социальной психологии, патопсихологии и		
зоопсихологии.		
Тема 7. Процедура наблюдения, его основные этапы. Принципы	1	2
организации психологического наблюдения (по М.Я.Басову). Ведение, обработка		
протоколов наблюдения и интерпретация полученных данных. Способы		
фиксации результатов наблюдения: дневниковые записи, ведение протокола.		
Основные формы протоколирования наблюдений. Использование технических		
средств для фиксации наблюдаемых фактов (аудио- и видеотехника).		
Количественный и качественный анализ результатов, обобщение полученных		
данных. Разработка объяснительных схем, типологий и классификаций.		
Интерпретация полученных результатов. Генетические методы интерпретации:		
собственно генетический, филогенетический, онтогенетический,		
социогенетический; структурные методы интерпретации: психография,		
классификация, психологический профиль.		
Тема 8. Беседа, интервью и анкетирование как психологические методы.	1	2
Виды беседы в психологии. Проблема достоверности полученных в беседе		
результатов. Особенности плана беседы (программа и стратегия) и тактики		
проведения как критерии стандартизации беседы. Правила формулирования		
вопросов в беседе, классификация вопросов. Этапы проведения беседы.		
Начальный этап беседы. Привлечение исследуемого к сотрудничеству. Проверка		
адекватности стиля беседы. Достижение взаимопонимания собеседников. Этап		
сбора фактической событийной информации об исследуемом. Этап подробного		
исследования содержания обсуждаемых проблем. Этап завершения беседы.		
Технология ведения беседы. Схема опроса в стандартизированной, частично		
стандартизированной и в свободной беседе. Роль вербальных и невербальных		
средств общения в беседе. Техники вербального контакта с респондентом. Техники слушания в процессе беседы.		
	1	4
Тема 9. Социометрический метод исследования. Архивный и	1	4

биографический методы исследования. Социометрия как метод исследования		
межличностных отношений в группе. Технология определения		
социометрического статуса, групповой сплоченности, выявления микрогрупп.		
Способы обработки результатов социометрии. Архивный и биографический		
методы исследования, их возможности в получении психологических данных.		
Тема 10. Тестирование как психодиагностический метод исследования.	1	2
Различия исследовательских и психодиагностических методов в психологии.		
Ограничения в использовании психодиагностических методов в эмпирическом		
исследовании. Классификации психологических тестов.		
Тема 11. Проективные методы исследования. Особенности проективных	0,5	2
методов исследования личности. Классификация проективных методов.		
Технология проведения проективных методов, сложности анализа полученных		
результатов.		
Тема 12. Эксперимент как основной метод психологического исследования	0,5	2
Типы, виды и формы психологического эксперимента. Характеристика,		
структура эксперимента и психологические переменные. Лабораторный		
эксперимент. Естественный эксперимент А.Ф.Лазурского. Типы экспериментов.		
Поисковый и подтверждающий эксперимент. Цели, задачи и особенности		
констатирующего и формирующего экспериментов. Структура эксперимента.		
Независимая, зависимая и внешние экспериментальные переменные.		
Экспериментальная выборка и способы ее создания. Понятие об		
экспериментальной и контрольной группах. Репрезентативность		
экспериментальной выборки. Методы экспериментального воздействия.		
Обработка результатов, интерпретация и выводы.		
Итого	12	24

По очно-заочной форме обучения

Наименование разделов (тем) дисциплины с кратким содержанием Раздел 1. Общая характеристика методов исследования в психологии	Лекции	Практические занятия
<b>Тема 1. Понятие о психологическом методе и эмпирических данных.</b> Понятие метода в психологии. Сравнительный, лонгитюдный, комплексный, эмпирический методы в психологии. Планирование эмпирических исследований. Процедуры получения и описания эмпирических данных. Объективное наблюдение. Самонаблюдение. Эксперимент. Психолого-педагогический эксперимент. Тесты. Опросники. Беседа (интервью). Анкетирование. Анализ продуктов деятельности. Биографический метод. Метод моделирования. Метод	1	1
обобщения независимых характеристик (экспертных оценок). Контент-анализ документов и текстовой информации. Классификация методов психологического исследования по С.Л.Рубинштейну: наблюдение и эксперимент. Метод изучения		

	1 1	
продуктов деятельности, беседа, анкетный метод, метод тестов, генетический		
метод. Классификация методов психологического исследования по Б.Г.Ананьеву:		
организационные методы; эмпирические методы; методы обработки результатов;		
интерпретационные методы. Классификация методов психологического		
исследования по А.А.Бодалеву, как технологический подход к классификации		
методов. Классификация по предмету и технологии психологической оценки		
(Р.Кеттелл). Тесты способностей, опросники, игровые методики, эстетические,		
проективные, ситуационные, физиологические тесты.		
Тема 2. Планирование эмпирических исследований в психологии. Работа с		1
научной литературой. Научная проблема. Гипотеза как научная догадка.		1
Гипотеза и цели психологического исследования. Выбор (разработка) методов		
исследования. Формирование экспериментальной выборки. Схема исследования.		
Процедура исследования. Пилотажное исследование. Подтверждающий		
эксперимент. Обработка и анализ результатов. Интерпретация результатов		
исследования. Оформление отчета об исследовании. Доказательство и гипотеза.		
Тема 3. Процедуры получения и описания эмпирических данных. Способы	0,5	2
оформления отчетов о психологическом исследовании. Эмпирические		
данные. Количественные и качественные результаты исследования.		
Протоколирование хода и итогов исследования. Стандартные способы		
представления и обработки психологических данных. Способы анализа		
результатов психологического исследования. Способы оформления отчетов о		
психологическом исследовании. Структура отчета. Оформление титульного		
листа. Аннотация к исследованию. Введение. Раздел «Методика исследования».		
Раздел «Результаты исследования» как количественный и качественный анализ		
полученных данных. Раздел «Обсуждение результатов» как интерпретация		
проанализированных результатов. Выводы исследования. Список литературы.		
Приложения. Требования к научному тексту. Структура и содержание научной		
статьи. Оформление научной статьи.		
Раздел 2. Измерение в психологии		
Тема 4. Понятие о психологическом измерении. Виды и уровни	0,5	1
психологического измерения. Измерительные процедуры в психологии как		
операция сравнения. Идея Г.Фехнера о логарифмическом соотношении		
интенсивности ощущений и интенсивности физического стимула. Вывод		
С.Стивенса о соответствии уровней раздражения уровням психических		
модальностей. Метод исчисления коэффициента корреляции между		
Эмпирическими переменными.		1
Тема 5. Типы измерительных шкал в психологии. Методы прямого и	-	1
косвенного шкалирования психологических переменных. Модель четырех		
измерительных шкал С.Стивенса. Номинальная, ординальная, шкала интервалов		
и шкала отношений. Понятие об измерительных, тестовых и стандартных		
шкалах. Методы нольмерного измерения в психологии. Классические методы		
измерения порогов: метод минимальных изменений; метод средней оценки;		
метод постоянных раздражителей. Методы обнаружения сигнала: метод «Да-		
Нет»; метод двухальтернативного вынужденного выбора; метод оценки как		
модификация метода «Да-Нет». Одномерное психологическое измерение.		
Методы балльных оценок: графическое шкалирование; числовое шкалирование;		

шкалирование по стандартной шкале. Методы парных сравнений (модель		
шкалирования Терстоуна). Методы прямой оценки Стивенса. Многомерное		
психологическое измерение: исследование нескольких психологических		
переменных, составляющих в совокупности некое качество или свойство.		
Методы многомерного шкалирования. Факторный анализ. Дискриминантный		
анализ. Кластерный анализ.		
Раздел 3. Эмпирические методы исследования в психологии		
Тема 6. Наблюдение как метод психологического исследования.	0,5	1
Объективное наблюдение и самонаблюдение. Достоинства и недостатки метода	0,0	-
наблюдения. Классификация видов психологического наблюдения: по		
особенностям организации; по уровню обобщенности единиц исследования; по		
позиции наблюдателя; по способу наблюдения; по месту проведения; по		
хронологии организации; по способу отчета наблюдателя. Сферы использования		
психологического наблюдения. Специфика использования наблюдения в		
научном и прикладном исследовании. Наблюдение как метод психодиагностики,		
возрастной психологии, социальной психологии, патопсихологии и		
зоопсихологии.		
Тема 7. Процедура наблюдения, его основные этапы. Принципы	0,5	1
организации психологического наблюдения (по М.Я.Басову). Ведение, обработка		
протоколов наблюдения и интерпретация полученных данных. Способы		
фиксации результатов наблюдения: дневниковые записи, ведение протокола.		
Основные формы протоколирования наблюдений. Использование технических		
средств для фиксации наблюдаемых фактов (аудио- и видеотехника).		
Количественный и качественный анализ результатов, обобщение полученных		
данных. Разработка объяснительных схем, типологий и классификаций.		
Интерпретация полученных результатов. Генетические методы интерпретации:		
собственно генетический, филогенетический, онтогенетический,		
социогенетический; структурные методы интерпретации: психография,		
классификация, психологический профиль.		
Тема 8. Беседа, интервью и анкетирование как психологические методы.	1	
Виды беседы в психологии. Проблема достоверности полученных в беседе	1	
результатов. Особенности плана беседы (программа и стратегия) и тактики		
проведения как критерии стандартизации беседы. Правила формулирования		
вопросов в беседе, классификация вопросов. Этапы проведения беседы.		
Начальный этап беседы. Привлечение исследуемого к сотрудничеству. Проверка		
адекватности стиля беседы. Достижение взаимопонимания собеседников. Этап		
сбора фактической событийной информации об исследуемом. Этап подробного		
исследования содержания обсуждаемых проблем. Этап завершения беседы.		
Технология ведения беседы. Схема опроса в стандартизированной, частично		
стандартизированной и в свободной беседе. Роль вербальных и невербальных		
средств общения в беседе. Техники вербального контакта с респондентом.		
Техники слушания в процессе беседы.		
Тема 9. Социометрический метод исследования. Архивный и	0,5	1
биографический методы исследования. Социометрия как метод исследования		
межличностных отношений в группе. Технология определения		

социометрического статуса, групповой сплоченности, выявления микрогрупп.		
Способы обработки результатов социометрии. Архивный и биографический		
методы исследования, их возможности в получении психологических данных.		
Тема 10. Тестирование как психодиагностический метод исследования.	0,5	1
Различия исследовательских и психодиагностических методов в психологии.		
Ограничения в использовании психодиагностических методов в эмпирическом		
исследовании. Классификации психологических тестов.		
Тема 11. Проективные методы исследования. Особенности проективных	0,5	-
методов исследования личности. Классификация проективных методов.		
Технология проведения проективных методов, сложности анализа полученных		
результатов.		
Тема 12. Эксперимент как основной метод психологического исследования	0,5	2
Типы, виды и формы психологического эксперимента. Характеристика,		
структура эксперимента и психологические переменные. Лабораторный		
эксперимент. Естественный эксперимент А.Ф.Лазурского. Типы экспериментов.		
Поисковый и подтверждающий эксперимент. Цели, задачи и особенности		
констатирующего и формирующего экспериментов. Структура эксперимента.		
Независимая, зависимая и внешние экспериментальные переменные.		
Экспериментальная выборка и способы ее создания. Понятие об		
экспериментальной и контрольной группах. Репрезентативность		
экспериментальной выборки. Методы экспериментального воздействия.		
Обработка результатов, интерпретация и выводы.		
Итого	6	12

По очно-заочной форме обучения

Наименование разделов (тем) дисциплины с кратким содержанием	Лекции	Практические занятия
Раздел 1. Общая характеристика методов исследования в психологии		
Тема 1. Понятие о психологическом методе и эмпирических данных.	1	-
Понятие метода в психологии. Сравнительный, лонгитюдный, комплексный,		
эмпирический методы в психологии. Планирование эмпирических исследований.		
Процедуры получения и описания эмпирических данных. Объективное		
наблюдение. Самонаблюдение. Эксперимент. Психолого-педагогический		
эксперимент. Тесты. Опросники. Беседа (интервью). Анкетирование. Анализ		
продуктов деятельности. Биографический метод. Метод моделирования. Метод		
обобщения независимых характеристик (экспертных оценок). Контент-анализ		
документов и текстовой информации. Классификация методов психологического		
исследования по С.Л.Рубинштейну: наблюдение и эксперимент. Метод изучения		
продуктов деятельности, беседа, анкетный метод, метод тестов, генетический		
метод. Классификация методов психологического исследования по Б.Г.Ананьеву:		
организационные методы; эмпирические методы; методы обработки результатов;		

интерпретационные методы. Классификация методов психологического		
исследования по А.А.Бодалеву, как технологический подход к классификации		
методов. Классификация по предмету и технологии психологической оценки		
(Р.Кеттелл). Тесты способностей, опросники, игровые методики, эстетические,		
проективные, ситуационные, физиологические тесты.		
Тема 2. Планирование эмпирических исследований в психологии. Работа с	-	1
научной литературой. Научная проблема. Гипотеза как научная догадка.		
Гипотеза и цели психологического исследования. Выбор (разработка) методов		
исследования. Формирование экспериментальной выборки. Схема исследования.		
Процедура исследования. Пилотажное исследование. Подтверждающий		
эксперимент. Обработка и анализ результатов. Интерпретация результатов		
исследования. Оформление отчета об исследовании. Доказательство и гипотеза.		
	0,5	1
Тема 3. Процедуры получения и описания эмпирических данных. Способы	0,5	1
оформления отчетов о психологическом исследовании. Эмпирические		
данные. Количественные и качественные результаты исследования.		
Протоколирование хода и итогов исследования. Стандартные способы		
представления и обработки психологических данных. Способы анализа		
результатов психологического исследования. Способы оформления отчетов о		
психологическом исследовании. Структура отчета. Оформление титульного		
листа. Аннотация к исследованию. Введение. Раздел «Методика исследования».		
Раздел «Результаты исследования» как количественный и качественный анализ		
полученных данных. Раздел «Обсуждение результатов» как интерпретация		
проанализированных результатов. Выводы исследования. Список литературы.		
Приложения. Требования к научному тексту. Структура и содержание научной		
статьи. Оформление научной статьи.		
Раздел 2. Измерение в психологии		1
Тема 4. Понятие о психологическом измерении. Виды и уровни	0,5	1
психологического измерения. Измерительные процедуры в психологии как операция сравнения. Идея Г.Фехнера о логарифмическом соотношении		
интенсивности ощущений и интенсивности физического стимула. Вывод		
С.Стивенса о соответствии уровней раздражения уровням психических		
модальностей. Метод исчисления коэффициента корреляции между		
эмпирическими переменными.		
Тема 5. Типы измерительных шкал в психологии. Методы прямого и	_	1
косвенного шкалирования психологических переменных. Модель четырех		
измерительных шкал С.Стивенса. Номинальная, ординальная, шкала интервалов		
и шкала отношений. Понятие об измерительных, тестовых и стандартных		
шкалах. Методы нольмерного измерения в психологии. Классические методы		
измерения порогов: метод минимальных изменений; метод средней оценки;		
метод постоянных раздражителей. Методы обнаружения сигнала: метод «Да-		
Нет»; метод двухальтернативного вынужденного выбора; метод оценки как		
модификация метода «Да-Нет». Одномерное психологическое измерение.		
Методы балльных оценок: графическое шкалирование; числовое шкалирование;		
шкалирование по стандартной шкале. Методы парных сравнений (модель		
шкалирования Терстоуна). Методы прямой оценки Стивенса. Многомерное		
	i I	
психологическое измерение: исследование нескольких психологических		

0,5	
0,5	
0,5	
0,5	
0,5	
	-
0,5	
,	
-	1
-	1

Тема 10. Тестирование как психодиагностический метод исследования.	-	1
Различия исследовательских и психодиагностических методов в психологии.		
Ограничения в использовании психодиагностических методов в эмпирическом		
исследовании. Классификации психологических тестов.		
Тема 11. Проективные методы исследования. Особенности проективных	0,5	-
методов исследования личности. Классификация проективных методов.		
Технология проведения проективных методов, сложности анализа полученных		
результатов.		
Тема 12. Эксперимент как основной метод психологического исследования	0,5	1
Типы, виды и формы психологического эксперимента. Характеристика,		
структура эксперимента и психологические переменные. Лабораторный		
эксперимент. Естественный эксперимент А.Ф.Лазурского. Типы экспериментов.		
Поисковый и подтверждающий эксперимент. Цели, задачи и особенности		
констатирующего и формирующего экспериментов. Структура эксперимента.		
Независимая, зависимая и внешние экспериментальные переменные.		
Экспериментальная выборка и способы ее создания. Понятие об		
экспериментальной и контрольной группах. Репрезентативность		
экспериментальной выборки. Методы экспериментального воздействия.		
Обработка результатов, интерпретация и выводы.		
Итого	4	8

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

Темы для	Изучаемые	Кол-	Формы	Методические	Формы
самостояте		BO	самостоятельной	обеспечения	отчетности
	вопросы			ООССПСЧСНИЯ	ОТЧСТНОСТИ
льного		часов	работы		
изучения		(Очное, очно-			
		заочнон,			
		заочное)			
Раздел 1.	Историческая	10/10/	Работа с учебной	Общепсихологич	Реферат,
Общая	законность	10	литературой по	еский практикум:	презентация
характерис	методов		теме.	учебник для	
тика	изучения		Написание	академического	
методов	психологичес		рефератов,	бакалавриата /	
исследован	ких явлений.		подготовка	В.В.Рубцов. —	
ия в	Понятие о		презентаций.	Москва: Изд-во	
психологии	психологичес		Подготовка	Юрайт, 2019. —	
(темы 1-3).	ком методе и		стимульного	675 c.	
	эмпирических		материала и	Дейниченко Л.Б.	
	данных		протоколов для	Психология	
	Классификац		эмпирического	познавательных	
	ии методов		изучения	процессов:	
	психологичес		психики.	практикум: учеб.	
	кого		Выполнение	пособие для студ	

					1
	исследования.		эмпирической	псих. в 2-х ч. ч.1	
	Планирование		работы.	М: МГОУ, 2016. –	
	эмпирических			66 c.	
	исследований			Дейниченко Л.Б.	
	в психологии			Психология	
	Процедуры			познавательных	
	получения и			процессов и	
	описания			личности. Часть	
	эмпирических			2.: практикум:	
	данных			учеб. пособие для	
	Стандартные			студпсих. в 2-х	
	способы			ч. ч.2 М.:	
	представлени			МГОУ, 2018. – 80	
	я и обработки			c.	
	психологичес				
	ких данных				
	Способы				
	анализа				
	результатов				
	психологичес				
	кого				
	исследования				
	Способы				
	оформления				
	отчетов о				
	психологичес				
	ком				
	исследовании				
Раздел 2.	Понятие о	10/10/	Работа с учебной	Общепсихологич	Реферат,
Измерение	психологичес	10	литературой по	еский практикум:	презентация
В	ком		теме.	учебник для	
психологии	измерении.		Написание	академического	
(темы 4 – 5)	Виды и		рефератов,	бакалавриата /	
	уровни		подготовка	В. В. Рубцов. —	
	психологичес		презентаций.	М: Изд-во Юрайт,	
	кого		Подготовка	2019. — 675 c.	
	измерения		протоколов для	Горбатов Д.С.	
	Типы		эмпирического	Общепсихологиче	
	измерительны		изучения	ский практикум:	
	х шкал в		психики.	учебное пособие	
	психологии		Выполнение	для вузов /— М:	
	Методы		эмпирической	Изд-во Юрайт,	
	нольмерного,		работы.	2021. — 307 c.	
	одномерного		1	Наследов А.Д.	
	и			Математические	
				1.1w10mulli loomio	

					Γ
	многомерного			методы	
	измерения в			психологического	
	психологии			исследования.	
				Анализ и	
				интерпретация	
				данных СПб.:	
				Речь, 2012.— 392 с.	
Раздел 3.	Сферы	8/26/3	Работа с учебной	Общепсихологич	Реферат,
Эмпиричес	использовани	2	литературой по	еский практикум:	презентация
кие методы	Я		теме.	учебник для	
исследован	психологичес		Написание	академического	
ия в	кого		рефератов,	бакалавриата /	
психологии	наблюдения.		подготовка	В. В. Рубцов —	
(темы 6-12)	Процедура		презентаций.	М: Изд-во Юрайт,	
	наблюдения,		Подготовка	2019. — 675 c. —	
	его основные		стимульного	Горбатов Д.С.	
	этапы		материала и	Общепсихологиче	
	Беседа как		протоколов для	ский практикум:	
	психологичес		эмпирического	учебное пособие	
	кий метод.		изучения	для вузов /	
	Этапы		психики.	Д. С. Горбатов. —	
	проведения		Выполнение	М: Изд-во Юрайт,	
	беседы.		эмпирической	2021. — 307 c. —	
	Социометрич		работы.	Дейниченко Л.Б.	
	еский метод			Психология	
	исследования.			познавательных	
	Архивный			процессов:	
	метод			практикум: учеб.	
	исследования.			пособие для студ	
	Биографическ			псих. в 2-х ч. ч.1	
	ий метод			М.: МГОУ, 2016.	
	исследования.			– 66 c.	
	Тестирование			Дейниченко Л.Б.	
	как			Психология	
	психодиагнос			познавательных	
	тический			процессов и	
	метод			личности. Часть	
	исследования.			2.: практикум:	
	Проективные			учеб. пособие для	
	методы			студпсих. в 2-х	
	исследования.			ч. ч.2 М.:	
	Понятие об			МГОУ,201880 с.	
	эксперименте.			Наследов А.Д.	
	Типы и виды			Математические	
	психологичес			методы	
	Проективные методы исследования. Понятие об эксперименте. Типы и виды			учеб. пособие для студпсих. в 2-х ч. ч.2 М.: МГОУ,201880 с. Наследов А.Д. Математические	

	кого		психологического	
	эксперимента.		исследования.	
	Характеристи		Анализ и	
	ка, структура		интерпретация	
	эксперимента.		данных СПб.:	
			Речь, 2012.– 392 с.	
ИТОГО		28/46/		
		52		

#### 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

Код и наименование компетенции	Этапы формирования
ОПК-5. Способен осуществлять контроль и оценку	Работа на учебных занятиях
формирования результатов образования обучающихся,	Самостоятельная работа
выявлять и корректировать трудности в обучении	
ОПК-9. Способен понимать принципы работы	Работа на учебных занятиях
современных информационных технологий и	Самостоятельная работа
использовать их для решения задач профессиональной	
деятельности	

5.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных

этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценив	Уровень	Этап	Описание показателей	Критерии	Шкала
аемые	сформиро	формировани		оценивания	оценивания
компет енции	ванности	R			
ОПК 5		1. Работа на	Знает: методологические	Устный	Шкала
		учебных	основы и принципы проведения	опрос,	оценивания
		занятиях	эмпирического исследования в	реферат,	устного
		2.	психологии основные	презентация,	опроса
		Самостоятель	принципы проведения	отчет по	Шкала
		ная работа	исследования в психологии.	эмпирическо	оценивания
	Й		Умеет: выявлять проблемные	й работе	реферата
	Тороговый		ситуации, требующие		Шкала
	000		сопоставления и		оценивания
	doj		систематизации эмпирических		презентации,
			психологических данных,		Шкала
			осуществлять контроль и		оценивания
			оценку формирования		отчета по
			результатов образования		эмпирической
			обучающихся, выявлять и		работе
			корректировать трудности в		
			обучении.		

1. Работа на учебных знает: принципы системного устный Шкала подхода, методологические опрос, оцения	l
Тупериту полуона методопоринеские опрос опени	
	ания
занятиях основы и принципы проведения реферат, устног	0
2. эмпирического исследования в презентация, опроса	
Самостоятель психологии основные отчет по Шкала	l
ная работа принципы проведения эмпирическо оцения	ания
исследования в психологии. й работе рефера	та
Умеет: выявлять проблемные Шкала	l
ситуации, требующие оцени	ания
сопоставления и презен	
систематизации эмпирических психологических данных, оцении осуществлять контроль и отчета оценку формирования результатов образования работе	
осуществлять контроль и отчета	ПО
оценку формирования эмпир	ической
результатов образования работе	
результатов образования работе	
обучающихся, выявлять и	
корректировать трудности в	
обучении.	
Владеет: разнообразными	
методами выявления, анализа, и	
систематизации эмпирических	
психологических данных,	
необходимых для контроля и	
оценки формирования	
результатов образования	
обучающихся.	
ОПК 9 Работа на 1. Знает: основные Устный Шкала	l
Работа на методологические подходы к опрос, оцения	ания
учебных исследованию в психологии, реферат, устног	0
занятиях принципы работы современных презентация, опроса	
2. информационных технологий, отчет по Шкала	
Самостоятель возможности психологического эмпирическо оцении	
ная работа исследования, основы й работе рефера	
TIL	
шкалирования.	
шкалирования. оцения <b>Умеет:</b> применять презен	
Умеет: применять презен современные информационные Шкала	
технологии для решения задач оцения	
профессиональной отчета	
	ической
план психологического работе	
исследования в соответствие с	
целью; адекватно подбирать	
психологические методики в	
каждом конкретном случае.	

1	1 D C	l n	<b>1</b> 7 0	
	1. Работа на	Знает: основные	Устный	Шкала
	учебных	методологические подходы к	опрос,	оценивания
	занятиях	исследованию в психологии,	реферат,	устного
	2.	принципы работы современных	презентация,	опроса
	Самостоятель	информационных технологий,	отчет по	Шкала
	ная работа	возможности психологического	эмпирическо	оценивания
		исследования, основы	й работе	реферата
		психологического измерения и		Шкала
		шкалирования.		оценивания
		Умеет: применять		презентации
		современные информационные		Шкала
		технологии для решения задач		оценивания
ый		профессиональной		отчета по
Тродвинутый		деятельности, разрабатывать		эмпирической
3ME		план психологического		работе
Що		исследования в соответствие с		
ďI		целью; адекватно подбирать		
		психологические методики в		
		каждом конкретном случае.		
		Владеет: информационными		
		технологиями проведения		
		исследования и обработки		
		данных, статистическими		
		методами анализа результатов,		
		компьютерными программами		
		для сбора и обработки данных		
		и представления результатов		
		психологического		
		исследования.		
		постодования.	l.	I

Шкала оценивания устного опроса

	пиши оденивания устного опроси				
Баллы	Критерии оценивания				
15-13	Ответ полный, глубокий, студент аргументирует свою точку зрения;				
	отвечает на дополнительные вопросы				
9-12	Ответ недостаточно полный; студент аргументирует свою точку				
	зрения; отвечает на дополнительные вопросы				
4-8	Ответ недостаточно полный; студент не аргументирует свою точку				
	зрения; отвечает на дополнительные вопросы				
3-0	Ответ недостаточно полный; студент не аргументирует свою точку				
	зрения; не отвечает на дополнительные вопросы				

Шкала оценивания реферата

Баллы	Критерии оценивания
20-16	Соответствие содержания теме реферата; глубина проработки
	материала; грамотность и полнота использования источников;
	грамотность речи и владение текстом реферата
15-11	Соответствие содержания теме реферата; глубина проработки
	материала; использовано недостаточное количество источников;
	грамотность речи и владение текстом реферата
10-6	Соответствие содержания теме реферата; не достаточная глубина
	проработки материала; использовано недостаточное количество
	источников; грамотность речи и владение текстом реферата

5-0	Несоответствие содержания теме реферата; не достаточная глубина				
	проработки	материала;	использовано	недостаточное	количество
	источников; недостаточное владение текстом реферата				

Шкала оценивания презентации

Баллы	Критерии оценивания
25-20	Соответствие содержания теме; правильная структурированность
	информации; эстетичность оформления; презентация представлена в срок
19-13	Соответствие содержания теме; правильная структурированность
	информации; недостаточная эстетичность в оформлении; презентация
	представлена в срок
12-6	Соответствие содержания теме; отсутствует структурированность
	информации; недостаточная эстетичность в оформлении; презентация
	представлена не в срок
5-0	Несоответствие содержания теме; отсутствует структурированность
	информации; недостаточная эстетичность в оформлении; презентация
	представлена не в срок

Шкала оценивания отчета по эмпирической работе

шкала оценивания отчета по эмпирической работе				
Баллы	Критерии оценки			
10-8	Отчет отражает все необходимые этапы проведенного исследования.			
	Проведен количественный и качественный анализ результатов,			
	представлены иллюстрирующие полученные данные таблицы и диаграммы,			
	сделаны правомерные выводы, имеются все протоколы проведенного			
	исследования. Отчет сдан в срок.			
5-7	Отчет отражает все необходимые этапы проведенного исследования.			
	Количественный и качественный анализ результатов проведен			
	недостаточно полно, есть лишь часть необходимых иллюстрирующих таблиц			
	и диаграмм, сделаны выводы, имеются все протоколы проведенного			
	исследования. Отчет сдан в срок.			
4-2	Отчет не отражает все необходимые этапы проведенного исследования.			
	Количественный и качественный анализ результатов проведен			
	недостаточно, не представлены необходимые иллюстрирующие таблицы и			
	диаграммы, выводы сделаны неверно или отсутствуют, нет протоколов			
	проведенного исследования. Отчет сдан в срок.			
1-0	Отчет отражает лишь часть необходимых этапов проведенного			
	исследования. Не проведен количественный и качественный анализ			
	результатов, нет иллюстрирующих таблиц и диаграмм, выводы сделаны			
	неверно или отсутствуют, нет протоколов проведенного исследования. Отчет			
	сдан не 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 вопросы для устного опроса

- 1. Этапы научного эмпирического исследования.
- 2. Планирование научного эмпирического исследования.
- 3. Понятие о генеральной и выборочной совокупности.
- 4. Особенности выборки в эмпирическом исследовании.
- 5. Подготовка материалов для психологического исследования.
- 6. Основные типы данных психологического исследования (L-, Q- и Т- данные).

- 7. Правила формулирования выводов исследования.
- 8. Измерение в психологии. Особенности психологического измерения.
- 9. Шкалы измерения в психологии. Их классификация по типу построения шкалы (по Стивенсу).
- 10. Методы нольмерного, одномерного и многомерного шкалирования.
- 11. Организационные методы исследования психики.
- 12. Метод срезов и лонгитюдный метод как стратегии констатирующего исследования.
- 13. Формирующий эксперимент как стратегия исследования психики.
- 14. Наблюдение как метод психологического исследования. Классификация видов наблюдения.
- 15. Беседа и интервью в психологическом исследовании. Виды беседы в психологии.
- 16. Виды вопросов и правила их формулирования в беседе, интервью и анкете.
- 17. Биографический метод в психологическом исследовании.
- 18. Социометрический метод исследования. Технология проведения и подсчета результатов.
- 19. Метод анализа продуктов деятельности как метод психологического исследования.
- 20. Архивный метод в психологическом исследовании.
- 21. Тесты как инструмент психодиагностического исследования.
- 22. Личностные опросники, их классификация.
- 23. Проективные методы, их классификация.
- 24. Рисуночные проективные тесты.
- 25. Понятие об эксперименте как основном методе психологического исследования
- 26. Экспериментальная и контрольная группы испытуемых, особенности их создания.

#### Примерные темы рефератов

- 1. Особенности психологического измерения.
- 2. Классификация шкал измерения по степени структурной сложности шкалы.
- 3. Методы нольмерного шкалирования, одномерного и многомерного шкалирования.
- 4. Классификация психологических методов по С.Л.Рубинштейну.
- 5. Организационные методы исследования психики.
- 6. Метод срезов и лонгитюдный метод как стратегии констатирующего исследования.
- 7. Формирующий эксперимент как стратегия исследования психики.
- 8. Наблюдение как метод психологического исследования.
- 9. Беседа и интервью в психологическом исследовании.
- 10. Роль вербальных и невербальных средств общения в беседе.
- 11. Анкетирование в психологическом исследовании.
- 12. Метод обобщения независимых характеристик (экспертных оценок).
- 13. Биографический метод в психологическом исследовании.
- 14. Социометрический метод исследования.
- 15. Метод анализа продуктов деятельности как метод психологического исследования.
- 16. Архивный метод в психологическом исследовании.
- 17. Контент-анализ документов и текстовой информации.
- 18. Тесты как инструмент психодиагностического исследования.
- 19. Соотношение исследовательских и психодиагностических методов исследования.
- 20. Личностные опросники, их классификация.
- 21. Проективные методы исследования личности.
- 22. Характеристика и структура психологического эксперимента.
- 23. Формирующий эксперимент, его возможности в эмпирическом исследовании.
- 24. Проблема причинности в корреляционном исследовании.

#### Примерные темы презентаций

- 1. Метод интроспекции: его возможности и историческое значение.
- 2. Лонгитюдный метод как стратегия исследования развития психики.
- 3. Метод поперечных срезов как стратегия исследования развития психики.
- 4. Наблюдение как метод психологического исследования.
- 5. Беседа и интервью в психологическом исследовании.
- 6. Метод обобщения независимых характеристик (экспертных оценок).
- 7. Биографический метод в психологическом исследовании.
- 8. Социометрический метод исследования.
- 9. Метод анализа продуктов деятельности как метод психологического исследования.
- 10. Архивный метод в психологическом исследовании.
- 11. Контент-анализ документов и текстовой информации.
- 12. Тесты как инструмент психодиагностического исследования.
- 13. Личностные опросники, их классификация.
- 14. Проективные методы исследования личности.
- 15. Рисуночные проективные тесты.
- 16. Эксперимент как основном методе психологического исследования
- 17. Формирующий эксперимент, его возможности в эмпирическом исследовании

#### Примерные задания по эмпирической работе

**1.Провести методику** «Социометрия» с группой (не менее 10 человек). Выбрать социометрические критерии, отражающие взаимоотношения членов группы на основе симпатии и деловые взаимоотношения. Оформить результаты исследования в соответствии с требованиями к оформлению отчета по эмпирическому исследованию.

В приложении должны быть представлены:

- Социометрические матрицы межличностных и деловых отношений в группе
- Матрица микрогрупп межличностных и деловых отношений в группе
- Социограммы всей группы по результатам исследования межличностных и деловых отношений в группе
- По одной социограмме членов группы, получивших разные социометрические статусы в межличностных и деловых отношениях в группе:
- статус «звезды» (лидера), статус предпочитаемого (актива), статус малопопулярного статус изолированного (если такие в группе есть).

Провести обсуждение результатов, сравнивая показатели деловых и межличностных отношений в группе, выявить степень их соответствия.

- **2. Провести методику «Рисунок семьи»** с 1 ребенком (возраст от 5 до 13 лет). Проанализировать особенности восприятия ребенком семейной ситуации.
  - **3. Провести методики исследования познавательных процессов** и личности Работа проводится с опорой на учебные пособия:

Дейниченко Л.Б. Психология познавательных процессов: практикум: учеб. пособие для студ.-псих. в 2-х ч. ч.1. - М.: МГОУ, 2016. – 66 с.

Дейниченко Л.Б. Психология познавательных процессов и личности. Часть 2.: практикум: учеб. пособие для студ.-псих. в 2-х ч. ч.2. - М.: МГОУ,2018.- 80 с.

В пособиях дано подробное описание экспериментального материала, представлена процедура проведения методик, образцы протоколов, способы обработки и анализа результатов исследования.

Оформление работы:

- 1. Содержание работы (обозначаются основные пункты работы, приводятся страницы их описания в тексте).
  - 2. Ставится общая цель исследования, описывается выборка испытуемых.
- 3. Методика исследования: формулируется цель и дается краткое описание процедуры каждой проведенной методики (менее 1 страницы на каждую методику).
- 3. Анализ и интерпретация полученных результатов: по каждой методике а) проводят количественный анализ полученных данных, б) дают качественную характеристику результатов количественного анализа, т.е. проводят интерпретацию результатов, в) делают вывод.
- 4. Выводы по исследованию: дается общая характеристика психологических особенностей испытуемых по результатам исследования (не более 1 страницы).
- 5. Приложение: приводятся протоколы *к каждой проведенной методике*, прилагаются рисунки испытуемых, бланки к заданиям, заполненные испытуемым и т.п.

#### Примерный перечень вопросов к зачету

- 1. Понятие о научном эмпирическом исследовании. Этапы научного эмпирического исследования.
- 2. Планирование научного эмпирического исследования.
- 3. Понятие о генеральной и выборочной совокупности. Особенности выборки в эмпирическом исследовании.
- 4. Особенности этапа сбора эмпирического материала. Подготовка материалов для психологического исследования.
- 5. Основные типы данных психологического исследования (L-, Q- и Т- данные).
- 6. Оформление результатов эмпирического исследования (структура отчета).
- 7. Правила формулирования выводов исследования.
- 8. Измерение в психологии. Особенности психологического измерения.
- 9. Шкалы измерения в психологии. Их классификация по типу построения шкалы (по Стивенсу).
- 10. Методы нольмерного, одномерного и многомерного шкалирования.
- 11. Классификация методов психологического исследования в зависимости от этапа исследования по Б.Г.Ананьеву.
- 12. Организационные методы исследования психики.
- 13. Метод срезов и лонгитюдный метод как стратегии констатирующего исследования.
- 14. Формирующий эксперимент как стратегия исследования психики.
- 15. Наблюдение как метод психологического исследования. Классификация видов наблюдения.
- 16. Беседа и интервью в психологическом исследовании. Виды беседы в психологии.
- 17. Виды вопросов и правила их формулирования в беседе, интервью и анкете.
- 18. Метод обобщения независимых характеристик (экспертных оценок).
- 19. Биографический метод в психологическом исследовании.
- 20. Социометрический метод исследования. Технология проведения и подсчета результатов.
- 21. Метод анализа продуктов деятельности как метод психологического исследования.
- 22. Архивный метод в психологическом исследовании.
- 23. Тесты как инструмент психодиагностического исследования.
- 24. Основные характеристики стандартизированных диагностических методов (валидность, надежность, репрезентативность).
- 25. Личностные опросники, их классификация.
- 26. Проективные методы, их классификация.
- 27. Рисуночные проективные тесты.

- 28. Понятие об эксперименте как основном методе психологического исследования
- 29. Экспериментальные переменные: независимая, зависимая, внешние.
- 30. Экспериментальная и контрольная группы испытуемых, особенности их создания.

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

В рамках освоения дисциплины предусмотрены: устный опрос, подготовка реферата, презентации, подготовка отчета по эмпирической работе.

Устный опрос на занятии предполагает полный, глубокий ответ на поставленный вопрос, студент аргументирует свою точку зрения; отвечает на дополнительные вопросы, показывает владение материалом, умение четко, аргументировано и корректно отвечает на поставленные вопросы, отстаивать собственную точку зрения; содержание и изложение материала отличается логичностью и смысловой завершенностью.

Реферат — продукт самостоятельной работы, представляющий собой краткое изложение в письменном виде полученных результатов теоретического анализа определенной научной (учебно-исследовательской) темы, где автор раскрывает суть исследуемого вопроса, приводит различные точки зрения, а также собственное понимание проблемы.

Реферат состоит из: введения; основной части – обобщенное и систематизированное изложение темы на основе литературных источников; заключения или выводов; перечня использованных литературных источников (отечественных и иностранных).

Объем реферата — 10-15 страниц машинописного текста или 18-20 страниц рукописи. Текст должен быть напечатан или написан только на одной стороне листа с полями: слева — 3 см, справа — 1 см, сверху и снизу — 2,5 см. Каждый лист, таблица и рисунок должны иметь сквозную нумерацию арабскими цифрами. Работа должна быть сброшюрована. Указатель литературы должен содержать не менее 10 источников: пособия, справочники, монографии, периодические издания, страницы в Интернете и т.д. Использованные источники располагаются в алфавитном порядке. В тексте обязательны ссылки на использованные источники, представляющие собой номер источника в списке литературы в квадратных скобках.

Презентация - вид работы, в котором, кроме умения работать с информацией, используются практические навыки по наглядному пространственному ее отображению.

Отчет по эмпирической работе предполагает проведение психологического исследования и усвоение способов обработки полученных результатов, формирование навыка проведения психологического исследования.

При завершении изучения курса обучающиеся должны обладать знаниями теоретического материала в соответствии с учебной программой дисциплины: понимать задачи и методы исследования психики, владеть технологией проведения психологических исследований, знать ключевые понятия дисциплины, уметь составлять рекомендации по результатам психологической диагностики, планировать соответствующие психопрофилактические мероприятия.

Изучение дисциплины предполагает также развитие и совершенствование таких умений, как: умение самостоятельно работать с теоретической литературой, умение осуществлять поиск нужной информации в психолого-педагогических изданиях, владение навыками проведения эмпирического исследования в практической деятельности психолога.

Максимальное количество баллов, которое может набрать обучающийся в течение семестра за различные виды работ — 80 баллов.

Набравшие менее 41 балла – к зачету не допускаются.

#### Шкала оценивания зачета

Баллы	Критерии оценивания			
20-17	Обучающийся 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	Обучающийся 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	Обучающийся недостаточно 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	Обучающийся не усвоил предусмотренный программный материал; не			
	ответил на большинство вопросов преподавателя, не связывает теорию с			
	практикой.			

#### Итоговая шкала выставления оценки по дисциплине

Итоговая оценка по дисциплине выставляется по приведенной ниже шкале. При выставлении итоговой оценки преподавателем учитывается работа студента в течение всего срока освоения дисциплины, а также баллы, полученные на промежуточной аттестации.

Баллы, полученные обучающимся в	Оценка по дисциплине	
течение освоения дисциплины		
41-100	Зачтено	
0-40	Не зачтено	

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

#### 6.1. Основная литература:

- 1. Общепсихологический практикум: учебник для академического бакалавриата / В. В. Рубцов [и др.]. Москва: Издательство Юрайт, 2019. 675 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-9916-3516-5. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/426164">https://urait.ru/bcode/426164</a>
- 2. Горбатов, Д. С. Общепсихологический практикум: учебное пособие для вузов / Д. С. Горбатов. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 307 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-9916-4805-9. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/468972">https://urait.ru/bcode/468972</a>
- 3. Дейниченко Л.Б. Психология познавательных процессов: практикум: учеб. пособие для студ.-псих. в 2-х ч. ч.1. М.: МГОУ, 2016. 66 с.
- 4. Дейниченко Л.Б. Психология познавательных процессов и личности. Часть 2.: практикум: учеб. пособие для студ.-псих. в 2-х ч. ч.2. М.: МГОУ, 2018. 80 с.

#### 6.2. Дополнительная литература:

1. Высоков, И. Е. Общепсихологический практикум: учебное пособие для вузов /

- И. Е. Высоков, Ю. Е. Кравченко, Т. А. Сысоева. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 507 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-9916-4897-4. URL: https://urait.ru/bcode/450243
- 2. Гусев А. Н., Измайлов Ч.А., Михалевская М.Б. Измерение в психологии: общий психологический практикум. / 2-е изд. -- М.: Смысл, 1998. 286 с.
- 3. Диянова, З. В. Общая психология. Личность и мотивация. Практикум: учебное пособие для вузов / З. В. Диянова, Т. М. Щеголева. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 139 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11876-6. URL: https://urait.ru/bcode/472952
- 4. Диянова, З. В. Общая психология. Познавательные процессы. Практикум: учебное пособие для вузов / З. В. Диянова, Т. М. Щеголева. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 159 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12122-3. URL: https://urait.ru/bcode/472954
- 5. Дружинин, В. Н. Экспериментальная психология: учебное пособие для вузов / В. Н. Дружинин. 2-е изд., доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 386 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-09236-3. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/474657 (дата обращения: 07.06.2021).
- 6. Корнилова, Т. В. Экспериментальная психология в 2 ч. Часть 1. : учебник для вузов / Т. В. Корнилова. 4-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 240 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-05186-5. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/471499 (дата обращения: 07.06.2021).
- 7. Корнилова, Т. В. Экспериментальная психология в 2 ч. Часть 2. : учебник для вузов / Т. В. Корнилова. 4-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 174 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-05187-2. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/471500 (дата обращения: 07.06.2021).
- 8. Наследов А.Д. Математические методы психологического исследования. Анализ и интерпретация данных. СПб.: Речь, 2012. 392 с.

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

- 1. http://www.iprbookshop.ru электронно-библиотечная система
- 2. http://www.elibrary.ru Научная электронная библиотека
- 3. https://biblioclub.ru/ ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
- 4. https://e.lanbook.com/ Электронно-библиотечная система «Лань»
- 5. http://www.studentlibrary.ru/ Электронно-библиотечная система «Консультант студента
- 6. <a href="https://biblio-online.ru/">https://biblio-online.ru/</a> Электронная библиотечная система «Юрайт»
- 7. https://vestnik.edu.ru/ Электронный периодический журнал «Вестник образования»
- 8. http://koob.ru/ Библиотека «koob.ru»
- 9. <a href="http://www.lib.ru/PSIHO/">http://www.lib.ru/PSIHO/</a> Библиотека «lib.ru»3.
- 10. <a href="http://psyberia.ru/work/temes">http://psyberia.ru/work/temes</a> Библиотека «Psyberia.ru»
- 11. https://psy-files.ru/family Библиотека «Psy-files»10.
- 12. <a href="http://psylib.kiev.ua/">http://psylib.kiev.ua/</a> Библиотека «PSYLIB»
- 13. http://thelib.ru/genres/psychology.html Библиотека «TheLIB.Ru»
- 14. http://flogiston.ru/library Библиотека «Флогистон»
- 15. www.psyvoren.narod.ru Библиотека
- 16. http://www.voppsy.ru/ Сайт журнала «Вопросы психологии»

#### 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1. Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям.
- 2. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по

#### 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.