# ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ БРЯНСКИЙ ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ И БИЗНЕСА

### Фонд оценочных средств

по дисциплине

### Методология и методы психологического исследования

### Уровень высшего образования

магистратура

### Направление подготовки

37.04.01 Психология

Наименование Консультативная психология

Квалификация

магистр

Форма обучения

очная, очно-заочная

Брянск 2025

#### Лист согласований

Фонд оценочных средств предназначен для контроля знаний обучающихся по направлению подготовки 37.04.01 Психология (профиль Консультативная психология) по дисциплине «Методология и методы психологического исследования»

Фонд оценочных средств рассмотрен и утвержден на заседании кафедры Психологии протокол № 1 от «27» августа 2025 г.

Проректор по учебной работе

Т.Ю. Тюрина

Исполнитель:

Е.А. Антошкина

к.ф.н., доцент

## Содержание

Раздел 1. Перечень компетенций, с указанием этапов их формирования в пр	OTTACCA
газдел 1. Перечень компетенции, с указанием этапов их формирования в пр	оцессс
освоения дисциплины	4
Раздел 2. Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для с	эценки
планируемых результатов обучения по дисциплине (оценочные средства). Оп	исание
показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания	5
Раздел 3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания з	наний,
умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формиро	ования
компетенций	12
Ключи правильных ответов к фонду оценочных средств	17

Раздел 1. Перечень компетенций, с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины Методология и методы психологического исследования

<b>Код компетенции</b>	_	Индикаторы достижения	1 -
	освоения ОПОП (содержание компетенций)	компетенций	образовательной деятельности, способствующие формированию и развитию компетенции
УК-5	учитывать разнообразие культур	особенностях и традициях	Контактная работа: Лекции Практические занятия Самостоятельная работа
ОПК-1	в сфере профессиональной деятельности на	ОПК-1.1. Знать общие основы и логику планирования научного психологического исследования,	Лекции Практические занятия <u>Самостоятельная</u> <u>работа</u>

Раздел 2. Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки планируемых результатов обучения по дисциплине (оценочные средства). Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания.

#### Вопросы для опроса:

**Тема 1. Методологические проблемы современной научной психологии, виды научных исследований и предъявляемые к ним требования.** 

- 1. Междисциплинарность и комплексность в подходах к решению проблемы психического.
  - 2. Научная, житейская и «альтернативная» психология.
  - 3. Особенности психологического исследования, включенного в психотехническую практику.
  - 4. Требования к научному методу и проблема их реализации в психологии.

# **Тема 2.** Логика определения научных понятий, формулирования гипотез и требования, предъявляемые к психодиагностическим методикам.

- 1. Правила формулировки научных гипотез.
- 2. Отличие экспериментальной гипотезы от статистической.
- 3. Основные этапы психологического исследования.
- 4. Требования, предъявляемые к психодиагностическим методикам.

# **Тема3.** Проблема измерений в психологии, методология конструирования и проверки психодиагностических методик.

- 1. Измерительные шкалы, применяемые в психологии.
- 2. Выбор метода математической обработки полученных эмпирических данных.
  - 3. Создание и проверка психологических тестов.
  - 4. Работа над экспериментальными методами психодиагностики.

#### Темы для доклада (в т.ч. для подготовки в мини-группах 3-5 человек):

- 1. Исторические аспекты «производства» психологического знания.
- 2. Зарождение теоретического и эмпирического знания в психологии. Роль наблюдения в исследовании.
- 3. Эксперимент как способ доказательства гипотез и как определенный вид чувственно-предметной деятельности исследователя.
  - 4. Отличие исследования от обследования.
  - 5. Отличие экспериментальной гипотезы от статистической.
  - 6. Естественно-научная и гуманитарная парадигмы исследований.
  - 7. Фундаментальное и прикладное исследование.
  - 8. Монодисциплинарные и междисциплинарные исследования.
  - 9. Уникальные и комплексные исследования.
  - 10. Проблема исследования: теоретическая и методологическая проблема.
- 11. Гипотеза как звено между теоретической концепцией и эмпирической базой исследования.
- 12. Общие задачи, ориентированные на решение центральной проблемы исследования, и дополнительные, касающиеся отдельных аспектов проблемы, способов ее решения.
- 13. Основные виды интерпретации в психологическом исследовании: теоретическая, эмпирическая и операциональная.
  - 14. Выбор объектной области исследования.
  - 15. Соблюдение норм профессиональной этики психолога.
  - 16. Выбор методов и методик эмпирического исследования.
  - 17. Сбор первичных данных, объективные и субъективные данные.
  - 18. Самостоятельное создание методов исследования.
- 19. Этапы конструирования логики исследования: постановочный, собственно-исследовательский, оформительско-внедренческий.
- 20. Группы задач исследования: историко-диагностическая, теоретико-моделирующая, практически-преобразовательная.
  - 21. Эмпирическое исследование или разработка методики в области

практической психологии как важнейшие части исследовательской работы магистранта.

- 22. Различия эмпирических исследований по объему.
- 23. Понятие об ответственности за планирование исследования, адекватность целям работы использованных методов и методик, организацию и проведение сбора и обработки эмпирических данных, за достоверность полученных результатов и доказательность выводов.
- 24. Эмпирическое исследование и актуальность с практической и научной точек зрения.
  - 25. Соотношение цели и ожидаемого результата исследования.
- 26. Типичные результаты научной и практической работы в психологии. Задачи работы и определенные этапы исследования.
- 27. Горизонтальная и диагональная интеграция между теоретической и практической психологией
  - 28. Вертикальная интеграция между науками
  - 29. Методологические проблемы в современной психологии
- 30. Сравнительный анализ методологии двух поколений: работ по исследованию в одной области с временным разрывом не менее 30 лет

# Вопросы для тестирования по дисциплине Методология и методы психологического исследования

- 1. Наука как результат исследовательской деятельности субъекта.
- 2. Общие принципы регуляции деятельности.
- 3. Проблемы целей научного исследования.
- 4. О методологии как науке.
- 5. Роль методологии в организации исследования.
- 6. Исследование. Проблемы. Гипотеза.
- 7. Предмет методологии. Современные состояние методологической науки.
- 8. Проблема экспериментальных предпосылок и теоретических обобщений. Технический прогресс и содержание научных исследований.
- 9. Принципы обусловленности познания содержанием человеческой практики. Экспериментальный метод как основа теоретических изысканий.
- 10. Предмет исследования, объект исследования, цели исследования, как основные компоненты и организующие моменты научного поиска.
- 11. Влияние методологических позиций на выделение и формирование предмета исследования.
- 12. Виды исследования: фундаментальное и прикладное; критическое и уточняющее; воспроизводящее исследование, пилотажное исследование.
- 13. Проблема организации исследования. Идеальное и реальное исследование. Понятие независимой и зависимой переменных.
  - 14. Понятие теории. Методология как основа теоретического поиска.
- 15. Научная проблема. Гипотезы. Требования к построениям гипотез. Виды гипотез. Статистические гипотезы.
- 16. Содержание и предмет практического исследования. Исследования и диагностика. Взаимосвязь предмета и метода исследования. Методы и методики.
- 17. Проблема надежности и валидности диагностических и экспериментальных методик.
- 18. Проблема выборки. Генеральная и выборочная совокупности. Объем выборки. Статистические методы систематизации и обработки экспериментального материала.
  - 19. Специфика предмета и метода в психологии.
- 20. Принцип черного ящика. Субъект объект субъектные отношения в психологических исследованиях.

- 21. Проблема идеального и реального эксперимента в психологии.
- 22. Методы психологического исследования. Классификация методов.
- 23. Наблюдение как один из основных экспериментальных методов в психологии. Проблемы организации наблюдения. Достоинство и недостатки метода наблюдения.
  - 24. Беседа как метод организации психологического исследования.
  - 25. Основные проблемы организации психологической беседы.
- 26. Требования к организации психологической беседы. Достоинства и недостатки метода психологической беседы.
  - 27. Опрос как метод получения психологической информации.
- Специфика организации и проведения анкетирования, интервью, группового опроса. Требования к применению метода, достоинства и недостатки.
- 29. Изучение продуктов деятельности как метод психологических исследований. Требования к организации. Достоинства и недостатки метода.
- 30. Структура естественного эксперимента: констатирующий эксперимент, формирующий эксперимент, контрольный эксперимент.
- 31. Проблемы интерпретации результатов естественного эксперимента. Экспериментальная и контрольная группы, цели и условия формирования таких групп.
  - 32. Организация деятельности испытуемого в лабораторных условиях.
  - 33. Область применения лабораторного эксперимента.
- 34. Требования к организации лабораторного эксперимента, его достоинства и недостатки.
- 35. Психологическое тестирование как частный случай лабораторного эксперимента. Область применения и цели психологического тестирования.
- 36. Проблемы технологии сознания и применения тестов. Проблемы надежности и валидности тестов.
- 37. Составления заключений и рекомендаций на основе применения тестовых задании. Проблема «зоны ближайшего развития» тесты и обучаемость.
- 38. Проблема нормы. Критериально ориентированные тесты. Этические нормы применения тестов и использования результатов тестирования.
- 39. Истоки и формы лабораторных исследований, применяемых в психофизиологических исследованиях.
- 40. Пороги ощущений. Скорость адаптации. Последовательные зрительные образы. Проблема дуализма в психологии. Системный подход как одна из попыток преодоления данного парадокса. А.Р. Лурия о трех блоках организации мозга.
  - 41. Свойства нервной системы.
- 42. Методики диагностики свойств нервной системы как пример психофизиологических исследований. И.П. Павлов, Б.М. Теплов, В.Д. Небылицын об организации психофизиологических исследований.
- 43. Психофизические исследования как экспериментальная основа организации теоретических подходов к проблеме специальных способностей. Межполушарная асимметрия.
  - 44. Методы исследование межполушарной асимметрии.
  - 45. Проблемы психических проявлений особенностей деятельности мозга.
  - 46. Методические проблемы предмета психологии.
  - 47. Методология сознания.
- 48. Сознание и проблемы основного вопроса философии. Интроспекция в психологии. Проблема экспериментальной психологии.
  - 49. Деятельностный подход к проблеме сознания.
- 50. Методология деятельности в процессе описания и изучения познавательных психических процессов. А.Н. Леонтьев о структуре деятельности.
  - 51. Методологические проблемы организации психологических исследований.

- 52. Методология психологии личности.
- 53. Проблема структуры личности. Личность и социум.
- 54. Методологические проблемы социализации. А.Н. Леонтьев, С.Л. Рубинштейн о методологических проблемах изучения процесса социализации.
  - 55. 3. Фрейд и методология психоанализа.
- 56. Особенности организации исследований с использованием проективных методик. Методология психологии группы.
  - 57. Стратометрическая теория группы (А.В. Петровский).
  - 58. Социометрические исследования.

Промежуточная аттестация по дисциплине «Методология и методы психологического исследования» проводится в форме экзамена.

# Типовые задания (вопросы) для проведения промежуточной аттестации обучающихся

- 1. Понятие методологии. Предмет методологии.
- 2. Психологические исследования. Проблемы выборки. Виды выборок. Понятие репрезентативной выборки.
  - 3. Предмет и объект исследования в психологии. Примеры.
  - 4. Цели и задачи в психологических исследованиях. Примеры.
- 5. Наблюдения в психологии. Требования к организации, достоинства, недостатки.
- 6. Психологическая беседа. Требования к организации, достоинства и недостатки.
  - 7. Анкета. Опросник. Требования к организации, достоинства и недостатки.
- 8. Естественный эксперимент. Цели и задачи естественного эксперимента. Структура естественного эксперимента.
- 9. Лабораторный эксперимент. Требования к организации, достоинства и недостатки.
- 10. Проблемы исследования личности в психологической науке. Методологический аспект.
- 11. Современные теории личности в психологии и их влияние на объяснение данного феномена.
- 12. Теории личности А.Н. Леонтьев и К.К. Платонова. Специфика психологических исследований.
  - 13. Теория личности 3. Фрейда и содержание психоаналитической технологии.
  - 14. Теория Адлера и Юнга и проблемы исследования личности.
  - 15. Понятие проблемы. Понятие научной проблемы.
- 16. Виды методологических подходов. Общая и частная методология, их взаимосвязь.
  - 17. Понятие предмета научного исследования. Предмет психологии.
  - 18. Объект исследования. Примеры объекта исследования в психологии.
- 19. Методология как наука. Материалистическая и идеалистическая методология в психологии.
  - 20. Исследование. Виды исследования. Структура исследования.
- 21. Эмпирические и теоретические исследования. Фундаментальные и прикладные исследования и их характеристика.
  - 22. Проблема и гипотеза исследования.
  - 23. Реализация исследований. Наблюдения и измерения.
  - 24. Уровни психологического исследования и их характеристика.
  - 25. Биографический метод. Примеры.

- 26. Психологический эксперимент. Общие требования к методу.
- 27. Проблемы организации эксперимента. Подбор испытуемых.

Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания

Оценивание устного опроса (индивидуального, фронтального)

4-балльная шкала	Показатели	Критерии
	1. Правильность формулировок и раскрытия содержания категорий; 2. Отражение закономерностей развития процессов и явлений раскрытие причинноследственных связей; 3. Самостоятельность суждений по отдельным проблемам; 4. Аргументация авторской позиции; 5. Наглядность иллюстративность примеров; 6. Интеграция знаний измеждисциплинарных областей; 7. Наличие связей теоретических положений с практикой (будущей профессиональной	Критерии  Задание решено самостоятельно. При этом составлен правильный алгоритм решения задания, в логических рассуждениях, в ответах нет ошибок, получен верный ответ, задание решено рациональным способом.  Задание решено с помощью преподавателя. При этом составлен правильный алгоритм решения задания, в логическом рассуждении и решении нет существенных ошибок; есть объяснение решения, но задание решено нерациональным способом или допущено не более двух несущественных ошибок, получен верный ответ  Задание решено с подсказками преподавателя.
	деятельностью).	При этом задание понято правильно, в логическом рассуждении нет существенных ошибок, но допущены существенные ошибки в выборе
		объяснения; задание решено не полностью или в общем виде.
Неудовлетворительно		Задание не решено.

Оценивание подготовки доклада, сообщения с презентацией

4-балльная шкала	Показатели	Критерии
Отлично	<ol> <li>Раскрытие темы;</li> <li>Глубина проработки проблемы;</li> <li>Представление информации;</li> <li>Информативность оформление презентации;</li> <li>Ответы на вопросы.</li> </ol>	Тема раскрыта полностью. Проводит анализ темы с привлечением дополнительной литературы. Выводы обоснованы. Демонстрирует понимание значимости раскрываемой темы, обосновывает тему. иПроводит глубокий и детальный анализ темы с опорой на авторитетные, достоверные источники и литературу, Интернет-ресурсы. Работу сопровождает примерами, иллюстрирующими глубокое понимание обучающимися сути поставленной проблемы, логики ее изложения.

	Представляемая информация систематизирована, последовательна и логически связана. Использованы профессиональные термины. Информация по заявленной теме изложена полно и чётко. Отсутствуют фактические ошибки и ошибки в представляемой информации. Широко использованы информационные технологии (PowerPoint). Ответы на вопросы полные с приведением примеров и/или пояснений.
Хорошо	Тема в целом раскрыта. Проводит анализ темы с привлечением дополнительной литературы. Выводы обоснованы. Демонстрирует понимание значимости раскрываемой темы, обосновывает тему. Проводит анализ темы с опорой на источники и литературу, Интернет-ресурсы. Работу сопровождает примерами, иллюстрирующими понимание обучающимися сути поставленной проблемы, логики ее изложения. Представляемая информация в целом систематизирована, последовательна и логически связана. Использованы профессиональные термины. Информация по заявленной теме изложена чётко. Отсутствуют фактические ошибки и ошибки в представляемой информации. Широко использованы информационные технологии (РоwerPoint). Ответы на вопросы полные с приведением примеров и/или пояснений.
Удовлетворительно	Тема не полностью раскрыта. Отсутствуют выводы. Не понимает значимость раскрываемой темы, не может ее обосновать. Анализ темы поверхностный, отсутствуют примеры, опора на один источник. Представляемая информация логически не связана. Не использованы профессиональные термины. Информация, изложенная в презентации, не соответствует обозначенной теме. В тексте и презентации присутствуют серьёзные ошибки, информация недостаточно структурирована. Нет ответов на вопросы.
Неудовлетворительно	Задание не выполнено.

4-балльная шкала	Показатели	Критерии
Отлично	1. Полнота	Выполнено 90 и более % заданий
Хорошо	задания; 2. Своевременнострыполнения задания;	предложенного теста, в заданиях открытого типа дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос Выполнено 70 и более % заданий
	на вопросы; 4. Самостоятельность тестирования; 5. и т.д.	предложенного теста, в заданиях открытого типа дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос; однако были допущены неточности в определении понятий, терминов и др.
Удовлетворительно		Выполнено 50 и более % заданий предложенного теста, в заданиях открытого типа дан неполный ответ на поставленный вопрос, в ответе не присутствуют доказательные примеры, текст со стилистическими и орфографическими оприбками.
Неудовлетворительно		Выполнено 49 и менее % заданий предложенного теста, на поставленные вопросы ответ отсутствует или неполный, допущены существенные ошибки в теоретическом материале (терминах, понятиях)

### Опенивание экзамена

20	Оценивание экзам		
№		/Процедура оценивания	Шкала и критерии оценки, балл
	коды		
	оцениваемых		
	компетенций		
1.	Экзамен	Правильность ответов на	оценка «отлично» - обучающийся
	УК-5.1; УК-5.2;	все вопросы (верное, четкое	должен дать полные, исчерпывающие
	ОПК-1.1; ОПК-1.2		ответы на вопросы билета, в частности,
		изложение идей, понятий	ответ должен предполагать знание,
		фактов и т.д.);	основных понятий и их особенностей,
			умение правильно определять специфику
		лаконичности ответа	соответствующих отношений,
		_	правильное решение практического
			задания. Оценка «отлично» предполагает
			наличие системы знаний по предмету,
			зумение излагать материал в логической
		учебной, научной и	последовательности, систематично,
		1	;грамотным языком;
		Логика	оценка «хорошо» - обучающийся
		аргументированность	должен дать полные ответы на вопросы,
		изложения;	указанные в билете. Допускаются
		Грамотное	неточности при ответе, которые все же
		комментирование,	не влияют на правильность ответа.
		приведение примеров	•
		аналогий;	основных понятий и их особенностей,
		Культура ответа.	умение правильно определять
			специфику соответствующих
			отношений. Оценка
			«хорошо» предполагает наличие

		системы знаний по предмету, умение
		излагать материал в логической
		последовательности, систематично,
		грамотным языком, однако,
		допускаются незначительные ошибки,
		неточности по названным критериям,
		которые все же не искажают сути
		соответствующего ответа;
		оценка «удовлетворительно» -
		обучающийся должен в целом дать
		ответы на вопросы, предложенные в
		билете, ориентироваться в системе
		дисциплины, знать основные категории
		предмета. Оценка
		«удовлетворительно» предполагает, что
		материал в основном изложен
		грамотным языком;
		оценка «неудовлетворительно»
		предполагает, что обучающимся либо не
		дан ответ на вопрос билета, либо
		обучающийся не знает основных
		категорий, не может определить
		предмет дисциплины.
1.	Тестирование	(на Полнота знаний «отлично» - процент правильных
	экзамене)	теоретического ответов 90-100%;
		контролируемого материала. «хорошо» - процент правильных ответов
		Количество правильных 78-88%;
		ответов «удовлетворительно» - процент
		правильных ответов 65-77%;
		• «неудовлетворительно» -процент
		правильных ответов менее 65%.

Раздел 3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

С целью определения уровня овладения компетенциями, закрепленными за дисциплиной, в заданные преподавателем сроки проводится текущий и промежуточный контроль знаний, умений и навыков каждого обучающегося. Все виды текущего контроля осуществляются на практических занятиях. Исключение составляет устный опрос, который может проводиться в начале или конце лекции в течение 15-20 мин. с целью закрепления знаний терминологии по дисциплине. При оценке компетенций принимается во внимание формирование профессионального мировоззрения, определенного уровня включённости в занятия, рефлексивные навыки, владение изучаемым материалом.

Процедура оценивания компетенций обучающихся основана на следующих стандартах:

- 1. Периодичность проведения оценки.
- 2. Многоступенчатость: оценка (как преподавателем, так и обучающимися группы) и самооценка обучающегося, обсуждение результатов и комплекс мер по устранению недостатков.
- 3. Единство используемой технологии для всех обучающихся, выполнение условий сопоставимости результатов оценивания.
  - 4. Соблюдение последовательности проведения оценки.

### Текущая аттестация обучающихся.

Текущая аттестация обучающихся по дисциплине Методология и методы психологического исследования

проводится в соответствии с Положением о порядке проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся и является обязательной.

Текущая аттестация по дисциплине Методология и методы психологического исследования проводится в форме опроса по оцениванию фактических результатов обучения обучающихся и осуществляется ведущим преподавателем.

Объектами оценивания выступают:

- учебная дисциплина (активность на занятиях, своевременность выполнения различных видов заданий, посещаемость всех видов занятий по аттестуемой дисциплине);
- степень усвоения теоретических знаний;
- уровень овладения практическими умениями и навыками по всем видам учебной работы;
  - результаты самостоятельной работы.

Активность обучающегося на занятиях оценивается на основе выполненных обучающимся работ и заданий, предусмотренных данной рабочей программой дисциплины.

Кроме того, оценивание обучающегося проводится на текущем контроле по дисциплине. Оценивание обучающегося согласно графика проведения текущего контроля проводится преподавателем независимо от наличия или отсутствия обучающегося (по уважительной или неуважительной причине) на занятии. Оценка носит комплексный характер и учитывает достижения обучающегося по основным компонентам учебного процесса за текущий период.

Оценивание освоения компетенций обучающимся носит комплексный характер и учитывает его достижения по освоению дисциплин учебного плана.

средства				a	Время, выделяе
1	оценочного мероприятия и процедуры оценивания результатов обучения		min	max	мое на ответ
r ' ' ' '		Раскрытие темы; Понимание и	2	5	10-15 мин.
	познавательному или научному вопросу (сообщение новой информации, представление полученных результатов исследований). Темы докладов, сообщений выдаются на практических занятиях, предшествующих изучению предлагаемой темы.	обоснование значимости раскрываемой темы; Глубина проработки проблемы; Представление информации; Информативность и оформление презентации; Ответы на вопросы			

	занятии по изучению				
	предлагаемой темы.	_	<u> </u>	_	
Опрос	Вопросно-ответный способ	Правильность	2	5	3-5 мин.
	проверки знаний студентов,	формулировок и			
	при котором изучаемый	раскрытия содержания			
	материал расчленяется на	категорий;			
	отдельные смысловые	Отражение			
	единицы, и по каждой из них	закономерностей			
	задаются вопросы. Позволяет	развития процессов и			
	оценить знания и кругозор	явлений, раскрытие			
	студента, умение логически	причинно-следственных			
	построить ответ, владение	связей;			
	монологической речью и иные	Самостоятельность			
	коммуникативные навыки	суждений по отдельным			
		проблемам;			
		Аргументация			
		авторской позиции	;		
			1		
		иллюстративность			
		примеров; Интеграция			
		знаний и	3		
		междисциплинарных			
		областей; Наличие связей	á		
		теоретических положений			
		с практикой (будущей			
		профессиональной	1		
		деятельностью).			
Тест	Система тематических	Полнота выполнения		5	40 мин.
	заданий, позволяющая	тестовых задания	,		
	автоматизировать процедуру	Своевременность			
	измерения уровня основных	выполнения задания Правильность ответов на	-		
	знаний и умений	вопросы;			
	обучающегося по теме.	Самостоятельность			
	Обязательным элементом	тестирования.			
	фонда оценочных средств				
	является итоговый тест по				
	дисциплине (экспресс-форма				
	`				
	проверки), который должен				
	быть загружен в систему				
	дистанционного обучения				
	(СДО)				
ı					

На тестирование отводится 40 минут. Каждый вариант тестовых заданий включает 20 вопросов. За каждый правильный ответ на вопрос даётся 5 баллов. Перевод баллов в оценку:

перевод баллов в оценку.			
4-балльная шкала	Бинарная шкала	Критерии	
Отлично	Зачтено	Выполнено 85-100 %	
Хорошо		Выполнено 70-84 %	

Удовлетворительно		Выполнено 50-69 %
Неудовлетворительно	Не зачтено	Выполнено 0-49 %

#### Промежуточная аттестация обучающихся.

Промежуточная аттестация обучающихся по дисциплине Методология и методы психологического исследования проводится в соответствии с Положением о порядке проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся БИУБ и является обязательной.

Обучающийся допускается к экзамену по дисциплине в случае выполнения им учебного плана: выполнения всех заданий и мероприятий, предусмотренных программой дисциплины.

При подготовке к экзамену необходимо ориентироваться на рабочую программу дисциплины, основную и дополнительную литературу. Основное в подготовке к сдаче зачёта - это повторение всего материала дисциплины, по которому необходимо сдавать промежуточную аттестацию. При подготовке к экзамену обучающийся весь объем работы должен распределять равномерно по дням, отведенным для подготовки, контролировать каждый день выполнение намеченной работы. По завершению изучения дисциплины сдается экзамен. Подготовка обучающегося к экзамену включает в себя три этапа: самостоятельная работа в течение семестра; непосредственная подготовка в дни, предшествующие экзамену по темам курса; подготовка к ответу на вопросы.

Оценка знаний обучающегося на экзамене определяется его учебными достижениями в семестровый период и результатами текущего контроля знаний и выполнением им задания.

м. ф	
№ Форма контро коды оцениваемых компетенций/ индикаторов	
1. экзамен УК-5.1; УК- ОПК-1.1; ОП 1.2	экзамен представляет собой выполнение Выполнение обучающимся 5.2; обучающимся заданий, включающего взаданий оценивается по Слебя:  Задание №1 — теоретический вопрос на Задание 1: 1-2 баллов знание базовых понятий предметной Задание 2: 1-2 баллов области дисциплины, а также Задание 3: 1-2 баллов позволяющий оценить степень владения Задание 4: 1-2 баллов обучающимся принципами предметной Задание 5: 3-4 баллов области дисциплины, понимание их особенностей и взаимосвязи между ними;  Задание №2 — задание на анализ ситуации «Зачтено» из предметной области дисциплины и От 9 до 17 баллов выявление способности обучающегося выбирать и применять соответствующие принципы и методы решения До 8 баллов практических проблем, близких к профессиональной деятельности;  Задание №3 — задание на проверку умений и навыков, полученных в результате освоения дисциплины;  Задание № 4 — активное участие в опросе (индивидуальном или фронтальном), демонстрация полной самостоятельности

суждений по отдельным проблемам, аргументация авторской позиции в полной мере, раскрытие связи теоретических положений с практикой и будущей профессиональной деятельностью.  Задание № 5 — подготовка доклада (презентации) по предложенным темам.  Задание № 6 — выполнение теста.
--