

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 25.06.2026 14:26:51
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

НАУЧНЫЙ СЕМИНАР, СЕМЕСТР 3-4

Код, направление подготовки	37.04.01 Психология
Направленность (профиль)	Психология развития
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Психологии
Выпускающая кафедра	Психологии

Семестр 3

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите один правильный ответ 1. Подход в психодиагностике при котором получаемые результаты сопоставляются с нормой	а) номотетический б) идеографический в) каузальный г) рациональный	низкий
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите один правильный ответ 2. Оценка психологического состояния человека при помощи системы тестов называется	а) психодиагностика б) диагноз в) измерение г) психологический эксперимент	низкий
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите один правильный ответ 3. Как называется мыслительная операция, связанная с мысленным объединением предметов и явлений по их общим и существенным признакам	а) анализ б) синтез в) обобщение г) абстрагирование	низкий
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите один правильный ответ 4. Адекватность метода интерпретации экспериментальных данных теории	а) операциональная валидность б) внутренняя валидность в) Конструктивная валидность	низкий
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите один правильный ответ 5. Множество людей или животных, принимающих участие в исследовании	а) генеральная совокупность, б) выборка, в) экспериментальная группа	низкий
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите все правильные ответы 6. Сведения о степени, в которой тест действительно измеряет то, для чего он предназначен – это	а) валидность б) стандартизованность в) достоверность г) надёжность	средний

ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите все неверные ответы 7. Наблюдение проводится в условиях, естественных для жизни наблюдаемого «объекта», позволяет исследовать естественные формы жизнедеятельности и общения людей (или иных «объектов» наблюдения) при минимальных искажениях	А) Полевое В) Свободное С) Сплошное	средний
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Установите истинность или ложность утверждений 8. Типы статистических гипотез в экспериментальном исследовании а) о сходстве или различии двух и более групп; б) о взаимодействии независимых переменных; в) о статистической связи независимых и зависимых переменных; г) о структуре латентных переменных	А) верно Б) неверно	средний
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Установите истинность или ложность утверждений 9. Выборочное наблюдение - когда исследователь (или группа исследователей) фиксирует все особенности поведения, доступные для максимально подробного наблюдения	А) верно Б) неверно	средний
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите все неверные ответы 10. Основная эмпирическая гипотеза о связи экспериментальных переменных	а) статистическая б) экспериментальная в) эмпирическая	средний
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите все неверные ответы 11. Стремление давать усредненную оценку наблюдаемому поведению	А) Ошибка центральной тенденции В) Эффект снисхождения С) Ошибка корреляции	средний
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Установите истинность или ложность утверждений 12. Недостатки наблюдения 1. Наблюдение позволяет познать существенные свойства объекта, внутренние механизмы, определяющие поведение субъектов. 2. Отсутствует возможность варьирования условий наблюдения в соответствии с замыслом. 3. Невозможно воздействовать на объект для познания его характеристик, скрытых от непосредственного восприятия. 4. Интерпретация результатов часто носит субъективный харак-	А) верно Б) неверно	средний

	тер. 5. Знание испытуемого о том, что за ним ведется наблюдение, оказывает влияние на его поведение.		
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите все неверные ответы 13. Наблюдение, когда исследователь выделяет регистрируемые особенности поведения (переменные) и классифицирует условия внешней среды	А) Систематическое наблюдение Б) Несистематическое наблюдение С) Сплошное наблюдение	средний
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите все неверные ответы 14. Что НЕ относится к способам произведения умозаключения	а) индукция б) абстракция в) дедукция г) трансдукция	средний
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите все неверные ответы 15. Исследование, в котором отсутствует управляемое воздействие на объект, не обсуждается причинная зависимость, все переменные зависимые, и формулируется гипотеза о наличии статистической связи между несколькими психическими свойствами индивида, процессами, или между определенными внешними уровнями и психическими состояниями.	А) Экспериментальное Б) Корреляционное В) Факторное	средний
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите все неверные ответы 16. Воздействие, варьируемое экспериментатором, влияющее на изучаемую психическую реальность и вызывающее ее изменение	А) независимая переменная Б) зависимая переменная В) побочная переменная	высокий
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Установите истинность или ложность утверждений 17. Виды зависимости между переменными 1. Отсутствие зависимости между НП и ЗП. 2. Монотонно возрастающая зависимость: увеличению значений НП соответствует увеличение значений ЗП и наоборот. 3. Монотонно убывающая зависимость: увеличению НП соответствует уменьшение ЗП. 4. Нелинейная зависимость U-образного типа. 5. Инвертированная U-образная зависимость. 6. Сложная квазипериодическая зависимость.	А) верно Б) неверно	высокий
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1,	Впишите недостающее слово на месте пропуска 18. генеральная сово-	а) рандомизация б) метод «Монте-Карло» в) стратометрический	высокий

ПК-2.2, ПК-4.2	купность создается путем измерения у испытуемых определенного признака, затем все испытуемые, у которых проявился этот признак, распределяются в ЭГ и КГ по принципу рандомизации	метод	
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Выберите правильную комбинацию ответов 19. Виды методологических проблем психологии Правильный ответ:	1. Общенаучные 2. Частнонаучные 3. Прикладные а) онтологические, категориальные б) психодиагностические в) психокоррекционные г) феноменологические, д) гносеологические проблемы е) теоретические ж) психологического сопровождения з) историко-психологические и) мета-методологические к) этические	высокий
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Впишите недостающее слово на месте пропуска 20. _____ любое исследование, направленное на установление причинной зависимости между двумя переменными («если А, то В»), в котором отсутствует предварительная процедура уравнивания групп или «параллельный контроль» с участием контрольной группы заменен сравнением результатов неоднократного тестирования группы (или групп) до и после воздействия	А) Квазиэксперимент Б) эксперимент С) идеальный эксперимент	высокий

Семестр 4

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите один правильный ответ 1. Естественный эксперимент – это	а) исследование, проводимое в привычных для испытуемого условиях б) проводимое в специально созданных условиях в) метод анализа продуктов деятельности	низкий
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите один правильный ответ 2. Лонгитюдное исследование это	а) исследование с помощью опроса б) исследование в условиях лаборатории в) длительное и систематическое изучение одних и тех же испытуемых	низкий
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите один правильный ответ 3. Подход в психологии, объединяющий взгляды представителей различных школ в отечественной психологии, которые считают категорию «деятельность» исходной в изучении и объяснении психических явлений	а) деятельностный б) развитийный в) генетический г) культурно-исторический	низкий
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите один правильный ответ 4. Адекватность метода интерпретации экспериментальных данных теории	а) операциональная валидность б) внутренняя валидность в) Конструктная валидность	низкий
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите один правильный ответ 5. Множество людей или животных, принимающих участие в исследовании	а) генеральная совокупность, б) выборка, в) экспериментальная группа	низкий
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите правильный ответ 6. Выберите уровень методологического анализа, который характеризуется рассмотрением принципов конкретной науки	а) частная методология б) уровень универсальных теорий в) уровень методик (технологический) г) философский уровень	средний
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите верный ответ 7. Какое утверждение описывает понятие валидности	а) способность методики определять меру дефекта б) показатель того, что методика измеряет то, для измерения чего она предназначена в) характеристика единства способов использования методики	средний

		г) мера вероятности получения ошибочных результатов	
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Установите истинность или ложность утверждений 8. Научное исследование - совокупность приемов и операций практического и теоретического освоения действительности, признана научным сообществом в качестве обязательной нормы, регулирующей поведение исследования	А) верно Б) неверно	средний
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Установите истинность или ложность утверждений 9. Деятельность – произвольный акт, акция, процесс, подчиненный представлению о результате, образу предвидимого будущего, т.е. процесс, подчиненный осознаваемой (сознательной) цели	А) верно Б) неверно	средний
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите все неверные ответы 10. Основная эмпирическая гипотеза о связи экспериментальных переменных	а) статистическая б) экспериментальная в) эмпирическая	средний
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите все неверные ответы 11. Система основных научных достижений – теорий, методов. По образцу которых организуется исследовательская практика специалистов данной области знаний (дисциплины) в определенный исторический период	А) научная парадигма В) методология С) концепция	средний
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Установите истинность или ложность утверждений 12. Научная парадигма - определенный способ понимания, трактовки какого-либо феномена, основная точка зрения, ведущий замысел, конструктивный принцип научной деятельности.	А) верно Б) неверно	средний
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите все неверные ответы 13. Доэкспериментальные планы (исследования) проводятся по определенным схемам, не учитывают требований, предъявляемых к плану классического экспериментального исследования.	А) доэкспериментальные В) экспериментальные С) квазиэкспериментальные	средний
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1,	Укажите все неверные ответы 14. Структурный элемент научной теории, вытекающее из нее	а) научная гипотеза б) научная проблема в) логика теории	средний

ПК-2.2, ПК-4.2	теоретическое предположение об отношении экспериментальных переменных, которое еще не подтверждено и не опровергнуто		
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите все неверные ответы 15. Исследование, в котором отсутствует управляемое воздействие на объект, не обсуждается причинная зависимость, все переменные зависимые, и формулируется гипотеза о наличии статистической связи между несколькими психическими свойствами индивида, процессами, или между определенными внешними уровнями и психическими состояниями.	А) Экспериментальное Б) Корреляционное В) Факторное	средний
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Укажите все неверные ответы 16. Воздействие, варьируемое экспериментатором, влияющее на изучаемую психическую реальность и вызывающее ее изменение	А) независимая переменная Б) зависимая переменная В) побочная переменная	высокий
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Установите истинность или ложность утверждений 17. Основные принципы научного познания: 1) объективность, 2) детерминизм, 3) системность, 4) доказательность и обоснованность получаемых в исследованиях результатов, 5) постоянную рефлексию используемых методов и др.	А) верно Б) неверно	высокий
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Впишите недостающее слово на месте пропуска 18. Научным признается такое знание, которое может быть _____ в процессе эмпирической проверки	а) опровергнуто б) доказано в) изучено	высокий
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	Выберите правильную комбинацию ответов 19. Виды методологических проблем психологии Правильный ответ:	1. Общенаучные 2. Частнонаучные 3. Прикладные а) онтологические, категориальные б) психодиагностические в) психокоррекционные г) феноменологические, д) гносеологические проблемы е) теоретические ж) психологического сопровождения з) историко-психологические и) мета-методологические	высокий

		ские к) этические	
ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-4.2	<i>Впишите недостающее слово на месте пропуска</i> 20. _____ любое исследование, направленное на установление причинной зависимости между двумя переменными («если <i>A</i> , то <i>B</i> »), в котором отсутствует предварительная процедура уравнивания групп или «параллельный контроль» с участием контрольной группы заменен сравнением результатов неоднократного тестирования группы (или групп) до и после воздействия	А) Квазиэксперимент Б) эксперимент С) идеальный эксперимент	высокий