Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Михайлович Должность: ректор Дата подписания: 21.06.2024 08:05:19

научный семинар, семестр 3

Уникальный программный ключ: e3a68f3eaa1e<u>62674b54f4998099d3d6bfdcf836</u>

862674034149980990306010C1836	
Код, направление подготовк	и 37.04.01
	Психология
Направленность (профиль)	Психология развития
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Психологии
Выпускающая кафедра	Психологии

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложно- сти вопроса
ПК-1.1,	Укажите один правильный от-	а) номотетический	низкий
ПК-1.2,	вет	б) идеографический	
ПК-2.1,	1. Подход в психодиагностике	в) каузальный	
ПК-2.2,	при котором получаемые резуль-	г) рациональный	
ПК-4.2	таты сопоставляются с нормой	•	
ПК-1.1,	Укажите один правильный от-	а) психодиагностика	низкий
ПК-1.2,	вет	б) диагноз	
ПК-2.1,	2. Оценка психологического со-	в) измерение	
ПК-2.2,	стояния человека при помощи си-	г) психологический экс-	
ПК-4.2	стемы тестов называется	перимент	
ПК-1.1,	Укажите один правильный от-	а) анализ	низкий
ПК-1.2,	вет	б) синтез	
ПК-2.1,	3. Как называется мыслительная	в) обобщение	
ПК-2.2,	операция, связанная с мыслен-	г) абстрагирование	
ПК-4.2	ным объединением предметов и		
	явлений по их общим и суще-		
	ственным признакам		
ПК-1.1,	Укажите один правильный от-	а) операциональная ва-	низкий
ПК-1.2,	вет	лидность	
ПК-2.1,	4. Адекватность метода интер-	б) внутренняя валид-	
ПК-2.2,	претации экспериментальных	ность	
ПК-4.2	данных теории	в) Конструктная валид-	
		ность	
ПК-1.1,	Укажите один правильный от-	а) генеральная совокуп-	низкий
ПК-1.2,	вет	ность,	
ПК-2.1,	5. Множество людей или живот-	б) выборка,	
ПК-2.2,	ных, принимающих участие в ис-	в) экспериментальная	
ПК-4.2	следовании	группа	
ПК-1.1,	Укажите все правильные от-	а) валидность	средний
ПК-1.2,	веты	б) стандартизирован-	
ПК-2.1,	6. Сведения о степени, в которой	ность	
ПК-2.2,	тест действительно измеряет то,	в) достоверность	
ПК-4.2	для чего он предназначен – это	г) надёжность	
ПК-1.1,	Укажите все неверные ответы	А) Полевое	средний
ПК-1.2,		В) Свободное	

ПИ 2.1	7 11-5	C) C===================================	
ПК-2.1,	7. Наблюдение проводится в	С) Сплошное	
ПК-2.2,	условиях, естественных для		
ПК-4.2	жизни наблюдаемого «объекта»,		
	позволяет исследовать естествен-		
	ные формы жизнедеятельности и		
	общения людей (или иных «объ-		
	ектов» наблюдения) при мини-		
	мальных искажениях		
ПК-1.1,	Установите истинность или	А) верно	средний
ПК-1.2,	ложность утверждений	Б) неверно	ородини
ПК-2.1,	8. Типы статистических гипотез в	В) певерно	
· ·			
ПК-2.2,	экспериментальном исследова-		
ПК-4.2	нии а) о сходстве или различии		
	двух и более групп;		
	б) о взаимодействии независи-		
	мых переменных;		
	в) о статистической связи незави-		
	симых и зависимых переменных;		
	г) о структуре латентных пере-		
	менных		
ПК-1.1,	Установите истинность или	А) верно	средний
ПК-1.2,	ложность утверждений	Б) неверно	1 /1
ПК-2.1,	9. Выборочное наблюдение - ко-	2) 11020[110	
ПК-2.1,	гда исследователь (или группа		
ПК-2.2,	исследователей) фиксирует все		
11K-4.2	/ 1		
	особенности поведения, доступ-		
	ные для максимально подробного		
	наблюдения		
ПК-1.1,	Укажите все неверные ответы	а) статистическая	средний
ПК-1.2,	10. Основная эмпирическая ги-	б) экспериментальная	
ПК-2.1,	потеза о связи эксперименталь-	в) эмпирическая	
ПК-2.2,	ных переменных		
ПК-4.2			
ПК-1.1,	Укажите все неверные ответы	А) Ошибка центральной	средний
ПК-1.2,	11. Стремление давать усреднен-	тенденции	1
ПК-2.1,	ную оценку наблюдаемому пове-	В) Эффект снисхожде-	
ПК-2.2,	дению	ния	
ПК-4.2	дению	С) Ошибка корреляции	
ПК-4.2	Установите истинность или	А) верно	средний
ПК-1.1,	ложность утверждений	Б) неверно	среднии
	1 -	ру певерно	
ПК-2.1,	12. Недостатки наблюдения		
ПК-2.2,	1. Наблюдение позволяет познать		
ПК-4.2	существенные свойства объекта,		
	внутренние механизмы, опреде-		
	ляющие поведение субъектов.		
	2. Отсутствует возможность ва-		
	рьирования условий наблюдения		
	в соответствии с замыслом.		
	3. Невозможно воздействовать на		
	объект для познания его характе-		
	ристик, скрытых от непосред-		
	ственного восприятия.		
	4. Интерпретация результатов ча-		
	сто носит субъективный харак-		
ı	тер.		

	l e n		
	5. Знание испытуемого о том, что		
	за ним ведется наблюдение, ока-		
	зывает влияние на его поведение.		
ПК-1.1,	Укажите все неверные ответы	А) Систематическое	средний
ПК-1.2,	13. Наблюдение, когда исследо-	наблюдение	
ПК-2.1,	ватель выделяет регистрируемые	В) Несистематическое	
ПК-2.2,	особенности поведения (пере-	наблюдение	
ПК-4.2	менные) и классифицирует усло-	С) Сплошное наблюде-	
	вия внешней среды	ние	
ПК-1.1,	Укажите все неверные ответы	а) индукция	средний
ПК-1.2,	14. Что НЕ относится к способам	б) абстракция	-
ПК-2.1,	произведения умозаключения	в) дедукция	
ПК-2.2,		г) трансдукция	
ПК-4.2		יין יוף איין איין איין איין איין איין איין	
ПК-1.1,	Укажите все неверные ответы	А) Экспериментальное	средний
ПК-1.2,	15. Исследование, в котором от-	Б) Корреляционное	-р-дии
ПК-2.1,	сутствует управляемое воздей-	В) Факторное	
ПК-2.1,	ствие на объект, не обсуждается	В) Факторнос	
ПК-2.2,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
1111-4.2	причинная зависимость, все пере-		
	менные зависимые, и формулиру-		
	ется гипотеза о наличии стати-		
	стической связи между несколь-		
	кими психическими свойствами		
	индивида, процессами, или		
	между определенными внеш-		
	ними уровнями и психическими		
	состояниями.		
ПК-1.1,	Укажите все неверные ответы	А) независимая перемен-	высокий
ПК-1.2,	16. Воздействие, варьируемое	ная	
ПК-2.1,	экспериментатором, влияющее	Б) зависимая переменная	
ПК-2.2,	на изучаемую психическую ре-	В) побочная переменная	
ПК-4.2	альность и вызывающее ее изме-		
	нение		
ПК-1.1,	Установите истинность или	А) верно	высокий
ПК-1.2,	ложность утверждений	Б) неверно	
ПК-2.1,	17. Виды зависимости между		
ПК-2.2,	переменными		
ПК-4.2	1. Отсутствие зависимости		
	между НП и ЗП.		
	2. Монотонно возрастающая за-		
	висимость: увеличению значе-		
	ний НП соответствует увеличе-		
	ние значений ЗП и наоборот.		
	3. Монотонно убывающая зави-		
	симость: увеличению НП соот-		
	ветствует уменьшение ЗП.		
	4. Нелинейная зависимость U-		
	образного типа.		
	5. Инвертированная U-образная		
	зависимость.		
	6. Сложная квазипериодическая		
	зависимость.	\	···
TITA 4 4	, ·		
ПК-1.1,	Впишите недостающее слово	а) рандомизация	высокий
ПК-1.2,	Впишите недостающее слово на месте пропуска	б) метод «Монте-Карло»	высокии
	· ·		высокии

THE 4.2	10		1
ПК-4.2	18 генеральная сово-		
	купность создается путем изме-		
	рения у испытуемых определен-		
	ного признака, затем все испыту-		
	емые, у которых проявился этот		
	признак, распределяются в ЭГ и		
	КГ по принципу рандомизации		
ПК-1.1,	Выберите правильную комби-	1. Общенаучные	высокий
ПК-1.2,	нацию ответов	2. Частнонаучные	
ПК-2.1,	19. Виды методологических про-	3. Прикладные	
ПК-2.2,	блем психологии	а) онтологические, кате-	
ПК-4.2	Правильный ответ:	гориальные	
		б) психодиагностические	
		в) психокоррекционные	
		г) феноменологические,	
		д) гносеологические про-	
		блемы	
		е) теоретические	
		ж) психологического со-	
		провождения	
		з) историко-психологи-	
		ческие	
		и) мета-методологиче-	
		ские	
		к) этические	
ПК-1.1,	Впишите недостающее слово	А) Квазиэксперимеент	высокий
ПК-1.2,	на месте пропуска	Б) эксперимент	
ПК-2.1,	20 любое иссле-	С) идеальный экспери-	
ПК-2.2,	дование, направленное на уста-	мент	
ПК-4.2	новление причинной зависимо-		
	сти между двумя переменными		
	(«если A , то B »), в котором отсут-		
	ствует предварительная проце-		
	дура уравнивания групп или «па-		
	раллельный контроль» с уча-		
	стием контрольной группы заме-		
	нен сравнением результатов не-		
	однократного тестирования		
	группы (или групп) до и после		
	воздействия		
	200Ania i Dilin		