

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

ПЛАНИРОВАНИЕ И ПРОВЕДЕНИЕ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

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

Типовые задания для контрольной работы

Контрольная работа – ПЛАНИРОВАНИЕ И ПРОВЕДЕНИЕ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ (2 семестр)

Перед проведением зачета в 2 семестре проводится контрольная работа с целью контроля усвоения студентами знаний лекционного курса, оценки знаний и навыков, приобретенных в ходе практических занятий, развивающие профессиональные способности в соответствии с требованиями квалификационной характеристики специалиста.

Контрольная работа проводится в виде заданий по расписанию в часы учебных занятий в объеме, предусмотренном рабочей программой по дисциплине и учебной нагрузкой преподавателя.

Задание: Проанализировать классическое экспериментальное исследование по следующим критериям:

1. Тема эксперимента;
2. Определение базовых понятий;
3. Объект, предмет и цель исследования;
4. Научно-исследовательская проблема;
5. Формулировка гипотезы и определение переменных (независимая и зависимая переменная);
6. Отбор испытуемых: генеральная совокупность и экспериментальная выборка;
7. Схема экспериментального исследования;
8. Процедура исследования;
9. Результаты исследования;
10. Обработка данных. Выбор и осуществление методов статистической обработки результатов;
11. Выводы.

Типовые вопросы к экзамену (2 семестр)

Проведение промежуточной аттестации в 2 семестре в виде экзамена. Задания на экзамене содержат 1 теоретический вопрос и 1 практическое задание по планированию и организации психологического исследования.

Задание для показателя оценивания дескриптора «Знает»	Вид задания
<p>1. Понятие научного исследования. Типы исследований (теоретические, эмпирические; фундаментальные, прикладные; моно и междисциплинарные, комплексные). Этапы проведения научного исследования. Классификация научных исследований на основании цели. Примеры исследований.</p> <p>2. Теория и ее структура. Методология, метод, методический прием, методика: примеры.</p> <p>3. Научная проблема и научная гипотеза. Виды гипотез.</p> <p>4. Возможности, ограничения и основные области применения метода наблюдения. Классификация видов наблюдения. Зависимость результатов наблюдения от целей и гипотезы исследования. От особенностей объекта наблюдения и наблюдателя.</p> <p>5. Виды наблюдения. Планирование и организация наблюдения. Наблюдение и другие методы психологического исследования.</p> <p>6. Оценка результатов наблюдения. Понятия надежности и воспроизводимости результатов метода наблюдения. Ошибки наблюдения.</p> <p>7. Экспериментальный метод исследования как процедура проверки причинно-следственных связей явлений. Основные разновидности</p>	- теоретический

<p>эксперимента. Организация и проведение экспериментального исследования.</p> <p>8. Виды экспериментальных исследований: критический эксперимент, пилотажное исследование, полевое исследование. Этапы психологического экспериментального исследования.</p> <p>9. Понятия безупречного, идеального бесконечного, реального эксперимент и эксперимента полного соответствия. Факторы, контролируемые и неконтролируемые в этих экспериментах.</p> <p>10. Понятие валидности научного исследования. Виды валидности: внутренняя, внешняя, конструктная, операциональная, прогностическая валидность. Факторы, угрожающие внутренней и внешней валидности эксперимента.</p> <p>11. Основные стратегии составления групп. Популяция или генеральная совокупность. Экспериментальная выборка. Рандомизация, по парное конструирование групп, метод приближенного моделирования, стратометрический способ моделирования выборки. Правила формирования выборки испытуемых.</p> <p>12. Эксперимент с одним испытуемым. Планы экспериментов для одного испытуемого. Источники артефактов.</p> <p>13. Варианты планирования временных серий: регулярное чередование серий, схемы позиционного уравнивания, план альтернативных воздействий, реверсивный план, план возрастания критериев.</p> <p>14. Экспериментальные переменные (независимая, зависимая, внешняя) и способы их контроля. Отношения между переменными.</p> <p>15. Экспериментальные планы. Планы для одной независимой переменной: план для двух рандомизированных групп с тестированием после воздействия, план для двух рандомизированных групп с предварительным и итоговым тестированием, план Соломона, план для проверки долгосрочности экспериментального воздействия.</p> <p>16. Факторные эксперименты и факторные планы. Планирование по методу «латинского квадрата» и «греко-латинского квадрата».</p> <p>17. Доэкспериментальные планы.</p> <p>18. Квазиэкспериментальные планы. Планы эксперимента для неэквивалентных групп. Планы дискретных временных серий. Планы ex-post-facto.</p> <p>19. Экспериментальное общение. Факторы, искажающие результаты экспериментального исследования. Феномены, демонстрирующие влияние личности экспериментатора на результаты эксперимента. Методические приемы контроля влияния испытуемого и эффектов общения на результаты эксперимента.</p> <p>20. Корреляционное исследование. Гипотеза и переменные в корреляционном исследовании. Типы и виды корреляционной связи между двумя измерениями</p> <p>21. Планирование корреляционного исследования. Типы корреляционных исследований: сравнение двух групп, одномерное исследование одной группы в разных условиях, корреляционное исследование попарно эквивалентных групп, многомерное корреляционное исследование, структурное корреляционное исследование, лонгитюдное корреляционное исследование.</p> <p>22. Кросскультурное исследование.</p> <p>23. Психогенетическое исследование.</p> <p>24. Методы психологических измерений. Психологические шкалы.</p>	
---	--

25. Планомерно-поэтапное формирование как исследовательский метод проверки гипотез о структуре и содержании способов деятельности.	
Задание для показателя оценивания дескриптора «Умеет» и «Владеет»	Вид задания
<p>1. Построить экспериментальную схему лонгитюда познавательных процессов.</p> <p>2. Построить экспериментальную схему исследования эффективности опознания номеров автомобилей работниками ГАИ.</p> <p>3. Построить экспериментальную схему исследования феномена «нога в дверях».</p> <p>4. Построить экспериментальную схему исследования феномена «горькой конфеты» у взрослых.</p> <p>5. Построить экспериментальную схему исследования полноты ориентировки боксера на противника в ближнем бою.</p> <p>6. Построить экспериментальную схему исследования «старения» эмоции.</p> <p>7. Построить экспериментальную схему исследования процесса решения творческих задач.</p> <p>8. Построить экспериментальную схему исследования внутригрупповой активности в коррекционном классе.</p> <p>9. Построить экспериментальную схему исследования закона Йеркса-Додсона на людях.</p> <p>10. Построить экспериментальную схему исследования различных способов формирования двигательного навыка.</p> <p>11. Построить экспериментальную схему исследования феномена «выученной беспомощности» у детей.</p> <p>12. Построить экспериментальную схему исследования эффективности произвольного и непроизвольного внимания в трудовой деятельности.</p> <p>13. Построить экспериментальную схему исследования различных форм опосредованного запоминания.</p> <p>14. Построить экспериментальную схему исследования различных форм симультанного опознания (оперативная проверка документов).</p> <p>15. Построить экспериментальную схему исследования репродуктивного воображения.</p> <p>16. Построить экспериментальную схему исследования развития восприятия у младенцев.</p> <p>17. Построить экспериментальную схему исследования развития речи у младенцев.</p> <p>18. Построить экспериментальную схему исследования развития памяти у младенцев.</p> <p>19. Построить экспериментальную схему исследования эффективности кооперативной деятельности дошкольников.</p> <p>20. Построить экспериментальную схему исследования развития интимных отношений между супругами.</p> <p>21. Построить экспериментальную схему исследования развития общения в контактных группах.</p> <p>22. Построить экспериментальную схему исследования феномена «декалияжа» (Ж. Пиаже).</p> <p>23. Построить экспериментальную схему исследования эффективности «антинаркотической» пропаганды.</p> <p>24. Построить экспериментальную схему исследования общения матери и ребенка в пренатальный период.</p>	- практический

25. Построить экспериментальную схему исследования процесса формирования творческой деятельности.