

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	5
1. ОБЩАЯ СХЕМА И ЭТАПЫ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ	6
1.1. Общая схема исследования	6
1.2. Изучение состояния проблемы. Литературный обзор	8
1.2.1. Библиографическая подготовка	8
1.2.2. Работа с литературой	9
1.2.3. Построение литературного обзора	10
1.3. Проблема, объект и предмет исследования	12
2. РАЗРАБОТКА КОНЦЕПЦИИ И ПЛАНИРОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	14
2.1. Концепция исследования	14
2.2. Цели исследования	15
2.3. Задачи исследования	23
2.4. Актуальность исследования	24
2.5. Планирование исследования	25
2.6. Выборка для эмпирического исследования	29
2.6.1. Объем выборки	29
2.6.2. О психологии определения объема выборки	32
2.6.3. Состав выборки по полу	35
2.6.4. Возрастной состав выборки	38
2.7. Выбор методов и методик	39
2.7.1. Методы и методики	39
2.7.2. Основные группы методов диагностики	44
2.7.3. Сильные и слабые стороны опросников	47
2.7.4. Феномен социальной желательности	49
2.7.5. Значение физиологических показателей	59
3. СБОР ЭМПИРИЧЕСКИХ ДАННЫХ	63
3.1. Проведение эксперимента	63
3.1.1. Подготовка эксперимента	63
3.1.2. Контроль отношения испытуемых к эксперименту или обследованию	65
3.1.3. Инструктирование	66
3.1.4. Процедура эксперимента	67
3.1.5. Протокол эксперимента	68
3.2. Психодиагностическое обследование	70
3.2.1. Подготовка обследования	70
3.2.2. Организация обследования	71
3.2.3. Процедура обследования	72
3.2.4. Завершение эксперимента и обследования	73
3.2.5. Требования к экспериментатору и диагносту	74
3.3. Фактуальное научное описание	74
3.4. Использование компьютера	78

4. ОБРАБОТКА ЭМПИРИЧЕСКИХ ДАННЫХ	80
4.1. Первичная обработка данных	80
4.1.1. Составление таблиц	80
4.1.2. Преобразование формы информации	83
4.1.3. Проверка данных	85
4.2. Математико-статистическая обработка	86
4.2.1. Анализ первичных статистик	86
4.2.2. Оценка достоверности отличий	89
4.2.3. Нормирование данных	92
4.2.4. Корреляционный анализ	96
4.2.5. Факторный анализ	99
5. КОМПЬЮТЕРНАЯ ОБРАБОТКА ДАННЫХ	103
5.1. Выбор прикладных статистических программ	103
5.2. Работа с электронной таблицей	104
5.3. Проверка данных	105
5.4. Построение гистограмм	107
5.5. Вычисление частотных характеристик	108
5.6. Вычисление коэффициентов корреляции	109
6. ОПИСАНИЕ И ПРЕДСТАВЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЯ	112
6.1. Наглядное представление результатов	112
6.2. Описание результатов	118
6.3. Интерпретация результатов	120
6.4. Дипломная (выпускная) работа	125
6.4.1. Построение текста дипломной работы	126
6.4.2. Построение выступления на защите	131
<i>Приложение 1. Значения критерия t_{α} для отбраковки выпадающих вариант</i>	133
<i>Приложение 2. Значения критерия Стьюдента t</i>	134
<i>Приложение 3. Критические значения коэффициента корреляции Пирсона</i>	136
АННОТИРОВАННЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ЛИТЕРАТУРЫ ПО МЕТОДАМ И МЕТОДИКАМ ИССЛЕДОВАНИЯ	137
Общие вопросы психологического исследования и психодиагностики	137
Книги с набором методик различного назначения	140
Книги по детской и подростковой психодиагностике	142
Диагностика групповых процессов	145
Диагностика семейных отношений	147
Диагностика межличностных отношений	147
Диагностика личностных свойств и индивидуальности	149
Диагностика психических состояний	156
Диагностика мышления, интеллекта и креативности	157
Математико-статистические методы	158
Библиографические указатели	160
Справочные издания	161
Рекомендуемые словари	162
ТЕРМИНОЛОГИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ	163
АНГЛО-РУССКИЙ СЛОВАРЬ СТАТИСТИЧЕСКИХ ТЕРМИНОВ	178
ЛИТЕРАТУРА	181