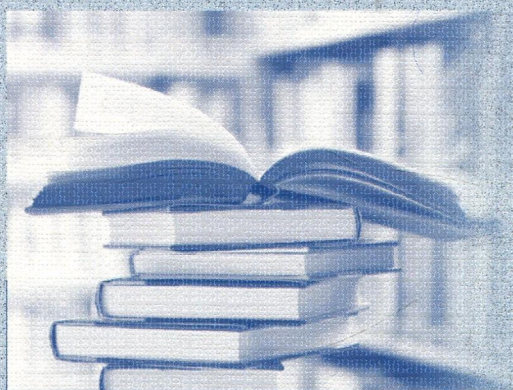


Г. В. Варганова

ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ В БИБЛИОТЕКАХ



Учебное пособие

Санкт-Петербург
2015

Министерство культуры Российской Федерации
Санкт-Петербургский государственный институт культуры
Библиотечно-информационный факультет
Кафедра библиотековедения и теории чтения

Г. В. Варганова

**ОРГАНИЗАЦИЯ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ
РАБОТЫ В БИБЛИОТЕКАХ**

Учебное пособие
для студентов магистратуры

направление подготовки 51.04.06
«библиотечно-информационная деятельность»

профиль «теория и методология
библиотечно-информационной деятельности»

Санкт-Петербург
СПбГИК
2015

УДК 02: 001. 8(075)

ББК 78. 349. 5я73

B18

Учебное пособие издается по решению Редакционно-издательского совета Санкт-Петербургского государственного института культуры

Рецензенты:

В. В. Брежнева, доктор педагогических наук, доцент, заведующая кафедрой информационного менеджмента, декан библиотечно-информационного факультета Санкт-Петербургского государственного института культуры,

Т. В. Цветкова, заместитель директора по библиотечной работе Межрайонной централизованной библиотечной системы им. М. Ю. Лермонтова

Варганова, Галина Владимировна

B18 Организация научно-исследовательской работы в библиотеках: учебное пособие для студентов магистратуры: направление подготовки 51.04.06 «библиотечно-информационная деятельность»; профиль «теория и методология библиотечно-информационной деятельности». – Санкт-Петербург: СПбГИК, 2015. – 160 с.

ISBN 978-5-94708-208-1

Учебное пособие посвящено рассмотрению теоретико-методологических и организационных проблем проведения научных исследований в библиотечно-информационных учреждениях. Рассмотрены роль и функции библиотечного сообщества в производстве и распространении нового библиотековедческого знания. Особое внимание уделено проблемам разработки программы научных исследований и характеристике научных методов, используемых при изучении актуальных библиотековедческих проблем. Каждая глава учебного пособия снабжена вопросами для самоконтроля и списками использованной и рекомендуемой литературы. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки «библиотечно-информационная деятельность», а также может быть полезно аспирантам и преподавателям вузов культуры, слушателями системы дополнительного профессионального образования.

УДК 702:001.8(075)

ББК 78.349.5я73

ISBN 978-5-94708-208-1

© Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный институт культуры», 2015

Содержание

Введение	6
1. Библиотечно-информационное сообщество как генератор научного знания	8
1.1. Научное сообщество как социальная группа	8
1.2. Основные задачи и функции научного сообщества	12
Вопросы для самоконтроля	17
Практическая работа 1.	17
Практическая работа 2.	18
Практическая работа 3.	18
Литература.	18
2. Программирование научных исследований	20
2.1. Типы научных исследований	20
Вопросы для самоконтроля	22
Практическая работа 4.	23
2.2. Количественные и качественные исследования	23
Вопросы для самоконтроля	28
Практическая работа 5.	29
2.3. Программа научного исследования: содержание и структура	29
2.3.1. Теоретический раздел программы научного исследования	29
2.3.2. Процедурно-методологический раздел программы научного исследования	32
Вопросы для самоконтроля	36
2.3.3. Организационный раздел программы научного исследования	36
Вопросы для самоконтроля	38
Практическая работа 6.	39
Литература.	40
3. Научные методы исследований.	42
3.1. Методы анализа документов.	42
3.1.1. Традиционный (неформализованный) анализ документов.	42
Вопросы для самоконтроля	47
Практическая работа 7.	49
3.1.2. Контент-анализ (формализованный) анализ документов)	49
Вопросы для самоконтроля	52
Литература.	53

3.2. Метод наблюдения.	53
Вопросы для самоконтроля.	60
Практическая работа 8.	61
Литература.	62
3.3. Эксперимент	62
Вопросы для самоконтроля.	71
Практическая работа 9.	71
Практическая работа 10.	72
Литература.	72
3.4. Методы опроса	73
3.4.1. Анкетирование.	73
Вопросы для самоконтроля.	79
Практическая работа 11.	79
Практическая работа 12.	80
Литература.	80
3.4.2. Интервьюирование	80
Вопросы для самоконтроля.	84
Практическая работа 13.	85
Практическая работа 14.	85
Практическая работа 15.	85
Практическая работа 16.	85
Литература.	86
3.4.3. Метод фокус-групп	86
Вопросы для самоконтроля.	93
Практическая работа 17.	94
Практическая работа 18.	94
Практическая работа 19.	94
Литература.	94
3.5. Метод кейс-стадис (метод исследования «случая»).	95
Вопросы для самоконтроля.	104
Практическая работа 20.	105
Практическая работа 21.	105
Литература.	106
3.6. Методы прогнозирования	106
Вопросы для самоконтроля.	112
Практическая работа 22.	112
Практическая работа 23.	113
Практическая работа 24.	113
Литература.	113
4. Компьютерные программы обработки и анализа данных	115
Вопросы для самоконтроля.	120
Литература.	120

5. Этика библиотековедческих исследований	122
5.1. Этический кодекс исследователя	129
Вопросы для самоконтроля	131
Практическая работа 25	132
Практическая работа 26	132
Практическая работа 27	132
Практическая работа 29	133
Заключение	134
Приложения	135
Приложение 1. Глоссарий	135
Приложение 2. Паспорт специальности «Библиотековедение, библиографоведение и книговедение»	144
Приложение 3. Кодекс этики российского библиотекаря	147
Приложение 4. Таблица случайных чисел	150
Приложение 5. Нормативные документы о защите персональных данных	158