

УДК 796.011:378(075.8)
ББК 75.1я73+74.48я73
3-59

Рецензент – доцент, кандидат педагогических наук Вл.Ю. Зиамбетов

- Зиамбетов, В.Ю.**
3-59 Основы научно-исследовательской деятельности студентов в сфере физической культуры: учебно-методическое пособие / В. Ю. Зиамбетов, С.И. Матявина, Г.Б. Холодова; Оренбургский гос. ун-т. – Оренбург: ОГУ, 2015. – 103 с.
ISBN 978-5-7410-1340-3

В учебно-методическом пособии изложены теоретико-практические и методологические основы научно-исследовательской деятельности студентов в сфере физической культуры, определены способы повышения эффективности реализации принципа научности в образовании, даны рекомендации по осуществлению научно-исследовательских работ студентов, которые позволят успешно освоить рабочую программу дисциплины «Физическая культура», эффективно использовать полученные знания в будущей профессиональной деятельности, а так же в научной деятельности.

Учебно-методическое пособие предназначено для студентов высших учебных заведений.

УДК 796.011:378(075.8)
ББК 75.1я73+74.48я73

ISBN 978-5-7410-1340-3

©Зиамбетов В.Ю., 2015
© ОГУ, 2015

Содержание

Введение.....	5
1 Теоретические основы научно-исследовательской деятельности студентов	9
1.1 Общие аспекты научной работы студента.....	9
1.2 Подготовительный этап научно-исследовательской работы.....	12
2 Структура студенческой научно-исследовательской работы.....	17
2.1 Определение структуры научной работы.....	17
2.1.1 Введение. Актуальность.....	20
2.1.2 Проблема, противоречия.....	23
2.1.3 Тема.....	24
2.1.4 Объект и предмет исследования.....	25
2.1.5 Цель. Идея, гипотеза.....	27
2.1.6 Задачи исследования.....	33
2.1.7 Теоретическая и практическая значимость.....	35
2.2 Работа с научной литературой.....	38
2.2.1 Подборка литературы.....	38
2.2.2 Конспектирование прочитанного.....	41
2.2.3 Краткий обзор научной литературы.....	42
2.2.4 Цитирование.....	44
2.2.5 Плагиат и авторское право.....	46
3 Содержание научно-исследовательской работы студента.....	48
3.1 Виды студенческих научных исследований.....	48
3.2 Методологическая основа (база).....	54
3.3 Методы исследования.....	59
3.3.1 Математические методы.....	63
3.3.2 Логические методы.....	64
3.3.3 Эмпирические методы.....	65
3.4 Экспериментальная часть.....	67

3.4.1 Особенности наблюдения.....	69
3.4.2 Использование методов опроса.....	71
3.4.3 Тестирование в физической культуре.....	75
3.5 Основные требования к результатам исследования	78
3.5.1 Обоснованность и достоверность результатов.....	78
3.5.2 Надежность текста научной работы.....	85
3.5.3 Личный вклад автора.....	86
4 Заключительный этап.....	87
4.1 Рекомендации по оформлению текста научной работы.....	87
4.1.1 Наглядность результатов исследования.....	88
4.1.1.1 Рекомендации по оформлению таблиц.....	88
4.1.1.2 Рекомендации по оформлению рисунков	91
4.1.1.3 Рекомендации по оформлению приложения.....	94
4.1.2 Методические рекомендации.....	95
4.1.3 Выводы.....	95
4.1.4 Заключение.....	96
4.2 Подготовка к докладу.....	97
Заключение.....	99
Список использованных источников.....	100
Приложение А Примерные темы для студенческой научно-исследовательской работы в сфере физической культуры.....	101