

75.13
H62

БАКАЛАВР • МАГИСТР



В. Г. Никитушкин

ОСНОВЫ НАУЧНО- МЕТОДИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В ОБЛАСТИ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА

2-е издание



СООТВЕТСТВУЕТ
ПРОГРАММАМ
ВЕДУЩИХ НАУЧНО-
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ШКОЛ

УМО ВО рекомендует
УМО рекомендует

Юрайт
Издательство
biblio-online.ru

В. Г. Никитушкин

ОСНОВЫ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ
ДЛЯ АКАДЕМИЧЕСКОГО БАКАЛАВРИАТА

2-е издание, исправленное и дополненное

ВНЕСЕНО
В КОМПЬЮТЕР

Рекомендовано Учебно-методическим отделом высшего образования в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по гуманитарным направлениям

Рекомендовано Учебно-методическим объединением высших учебных заведений Российской Федерации по образованию в области физической культуры в качестве учебника для образовательных учреждений высшего профессионального образования, осуществляющих образовательную деятельность по направлению «Физическая культура»

Книга доступна в электронной библиотечной системе
biblio-online.ru

Москва • Юрайт • 2017

УДК 769(075.8)
ББК 75я73
Н62

Автор:

Никитушкин Виктор Григорьевич — доктор педагогических наук, профессор, заслуженный работник физической культуры Российской Федерации, профессор кафедры теории и методики физического воспитания и спортивной тренировки Педагогического института физической культуры и спорта Московского городского педагогического университета.

Рецензенты:

Сахарова М. В. — доктор педагогических наук, профессор;
Иванков Ч. Т. — доктор педагогических наук, профессор.

Никитушкин, В. Г.

Н62 Основы научно-методической деятельности в области физической культуры и спорта : учеб. пособие для академического бакалавриата / В. Г. Никитушкин. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 280 с. — Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс.

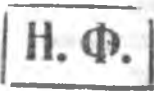
ISBN 978-5-534-04167-5

В учебном пособии изложена научная и методическая деятельность в области физической культуры и спорта, представлены виды научных и методических работ, дана общая характеристика современных научных методов исследования в физической культуре и спорте, а также показаны современные информационные технологии в обучении студентов.

Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования.

Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по гуманитарным направлениям.

УДК 769(075.8)
ББК 75я73



Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме без письменного разрешения владельцев авторских прав. Правовую поддержку издательства обеспечивает юридическая компания «Дельфи».

ISBN 978-5-534-04167-5

© Никитушкин В. Г., 2013
© Никитушкин В. Г., 2017, с изменениями
© ООО «Издательство Юрайт», 2017

Оглавление

Введение.....	5
Глава 1. Научная и методическая деятельность в области физической культуры и спорта	8
1.1. Наука как вид деятельности.....	8
1.2. Методология образования	11
1.3. Подготовка кадров педагогов-исследователей для работы в образовательных структурах страны	21
1.4. Система подготовки научно-педагогических кадров в области физической культуры и спорта	27
1.5. Методическая и научно-исследовательская деятельность в области физической культуры и спорта	39
Глава 2. Виды научных и методических работ, их структура и содержание	49
2.1. Выбор направления и планирование исследования	49
2.2. Оценка результатов научно-исследовательской работы.....	58
2.3. Организация методических и научно-исследовательских работ в области физической культуры и спорта	68
2.4. Методические работы	72
2.5. Научно-исследовательские работы студентов.....	87
2.6. Кандидатская и докторская диссертации	130
Глава 3. Общая характеристика современных научных методов исследования в физической культуре и спорте.....	141
3.1. Теоретические методы исследования в физической культуре и спорте	146
3.2. Эмпирические (практические) методы исследования в физической культуре и спорте	157
3.2.1. Анализ научно-методической литературы	157
3.2.2. Анализ документальных и архивных материалов.....	161
3.2.3. Метод опроса.....	164
3.2.4. Педагогическое наблюдение	173
3.2.5. Педагогический эксперимент	179
3.2.6. Контрольные испытания.....	194
3.2.7. Экспертное оценивание.....	198
3.2.8. Методы исследования физической подготовленности спортсмена.....	203

3.2.9. Методы оценки физического развития.....	220
3.2.10. Математико-статистические методы исследования	224

Глава 4. Современные информационные технологии в обучении студентов	242
4.1. Структура и содержание учебно-методического комплекса.....	242
4.2. Программные средства учебного назначения в учебно-образовательном процессе.....	252
4.3. Технология компьютерного обучения и классификация программ.....	256
4.4. Информационная подготовленность профессорско- преподавательского состава учебных заведений физической культуры.....	261
4.5. Электронный учебник как элемент образовательной среды	265
4.6. Электронные таблицы	274
Рекомендуемая литература	278