

ОТЗЫВ

официального оппонента, кандидата педагогических наук, доцента Иванова Андрея Васильевича, доцента кафедры физического воспитания и спортивно-массовой работы Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена» на диссертацию Дмитриева Игоря Викторовича на тему: «Специальная физическая подготовка в дисциплинах фрейм раннинг спорта лиц с поражением опорно-двигательного аппарата», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 5.8.6 Оздоровительная и адаптивная физическая культура

Актуальность. Фрейм раннинг – это направление легкой атлетики спорта лиц с поражением опорно-двигательного аппарата (ОДА), дисциплины которого включены во Всероссийский реестр видов спорта в 2021 году (бег на 100 м среди мужчин и среди женщин). С 2018 года дисциплины «рейс раннинг» являлись частью программы всех проводимых под эгидой Международного паралимпийского комитета (МПК) чемпионатов Европы и мира по паралимпийской легкой атлетике (WPA). Необходимо отметить, что развитие фрейм раннинг укладывается в современную концепцию МПК по продвижению спортивных дисциплин для атлетов с тяжелыми поражениями опорно-двигательного аппарата. Специфичность дисциплин фрейм раннинг позволяет спортсменам, имеющим значительные комплексные функциональные ограничения в нижних конечностях, верхних конечностях, значительные нарушения баланса корпуса, самостоятельно передвигаться и соревноваться за счет собственных мышечных усилий, при этом такие нарушения не позволяют большинству спортсменов выполнять самостоятельную ходьбу, бег, а также делают большинство из них не конкурентно способными на спортивной арене в беге на колясках и в других дисциплинах паралимпийской легкой атлетики. Дисциплины фрейм раннинг предполагают использование специализированного соревновательного оборудования – трехколесный беговел (фрейм ранн).

Особенности данной дисциплины способствуют поиску новых способов подготовки спортсменов к соревнованиям высокого уровня, а также обогащения новыми средствами для улучшения состояния здоровья обучающихся.

В связи с этим диссертация Дмитриева Игоря Викторовича, в которой он использует современные и полностью адекватные цель и задачи, а также методы исследования, имеет высокую актуальность для подготовки спортсменов в спорте лиц с нарушениями в состоянии здоровья.

Наиболее существенные научные результаты, содержащиеся в диссертации:

- сформированы нормы для присвоения спортивных разрядов и спортивных званий в исследуемых дисциплинах;
- определена совокупность педагогических тестов, способных комплексно оценить специальную физическую подготовленность легкоатлетов с поражением опорно-двигательного аппарата, специализирующихся в дисциплинах фрейм раннинг – бег на 100 метров.

Степень обоснованности использования методов, а также полученных результатов и положений диссертации. И.В. Дмитриев в своем диссертационном исследовании использовал широкий и обоснованный комплекс методов научного исследования, который включал в себя:

- теоретический анализ и обобщение научной и научно-методической литературы по тематике исследования, нормативно-правовых актов в сфере физической культуры и спорта;
- интервьюирование тренеров, специализирующихся в подготовке спортсменов в беге на 100 метров на фрейм раннах;
- анализ тренировочных планов и личных спортивных дневников спортсменов, специализирующихся в беге на 100 метров на фрейм раннах;
- анализ диагностических спортивно-классификационных карт спортсменов, специализирующихся в беге на 100 метров на фрейм раннах;

- биомеханическое исследование соревновательных локомоций бегунов на 100 метров на фрейм раннах;
- биохимическое тестирование;
- хронометрирование на основе видеозаписи;
- педагогическое тестирование;
- психологическое тестирование обучающихся во время эксперимента;
- констатирующий педагогический эксперимент;
- формирующий педагогический эксперимент;
- результаты проведенного педагогического эксперимента по проверке эффективности разработанной экспериментальной методики были обработаны соответствующими методами математической статистики с использованием необходимых компьютерных программ.

Выводы и научные положения диссертации представляются достоверными и обоснованными, характеризуются логичностью изложения и доказательностью в утверждениях.

Оценка достоверности результатов и новизны исследования.

Обоснованностью и достоверностью результатов исследования И.В.Дмитриева обеспечивается соответствующей теоретической и методологической основой поставленным цели и задачам проведенного исследования; всесторонним и тщательным анализом состояния исследуемой проблемы по данным отечественных и зарубежных литературных источников, интернет ресурсов и нормативных документов; применением всего необходимого комплекса современных методов исследования и соответствующего программного обеспечения; корректной интерпретацией и обработкой полученных результатов с применением адекватных и необходимых методов математической статистики.

Результаты исследования представлены в 21 печатной работе, в том числе в 13 работах, опубликованных в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК, четыре из этих статей проиндексированы в международной

базе SCOPUS, в 2022-2023 годах были сделаны доклады: на международных и всероссийских конференциях.

Значимость для развития соответствующей отрасли науки и производства результатов, полученных автором диссертации.

Теоретическая значимость исследования И.В. Дмитриева заключается в предложениях по уточнению и дополнению нормативно-правовых актов, регламентирующих спортивную подготовку в исследуемых дисциплинах. Получены современные данные о проблеме специальной физической подготовки спортсменов с поражением опорно-двигательного аппарата в дисциплинах бег на 100 метров на фрейм ранне. Теория и методика спорта дополнена научно обоснованными положениями о содержании, направленности и способах специальной физической подготовки спортсменов с поражением опорно-двигательного аппарата в дисциплинах бег на 100 метров на фрейм ранне. Дополнена и конкретизирована сущность понятия «специальная физическая подготовка спортсменов с поражением опорно-двигательного аппарата в дисциплинах бег на 100 метров на фрейм ранне».

Практическая значимость исследования обусловлена его прикладной направленностью и состоит в том, что содержащиеся в нём теоретические положения и рекомендации создают реальные возможности для создания методики специальной физической подготовки спортсменов с поражением опорно-двигательного аппарата в дисциплинах бег на 100 метров на фрейм ранне. Предложены тренерам, специалистам пути совершенствования компонентов системы спортивной подготовки в дисциплинах легкой атлетики спорта лиц с поражением опорно-двигательного аппарата.

Характеристика диссертации, полнота изложения материалов исследования в работах, опубликованных автором. Диссертация имеет классическую структуру и состоит из введения, четырех глав, заключения, практических рекомендаций, списка литературы и приложений. Также в работе представлен «Список условных сокращений».

Общий объем диссертационной работы составляет 166 страниц с включением 18 таблиц и иллюстрирована тремя рисунками. Библиографический список состоит из 149 наименований (34 на иностранном языке). Выводы в целом, отвечают на поставленные в диссертационном исследовании задачи и отражают основные результаты, полученные соискателем в ходе работы. Выдвинутая автором гипотеза получила в работе свое логическое подтверждение. Содержание автореферата диссертационной работы и имеющиеся публикации автора отражают основную суть научно-теоретических и методико-практических результатов, полученных в ходе исследования. Результаты исследования внедрены в учебно-тренировочный процесс МБУ СШ по адаптивным видам спорта г. Челябинск; в учебно-тренировочный процесс ГБУ СШОР №1 Центрального района Санкт-Петербурга.

Несмотря на перечисленные достоинства диссертационной работы, считаем необходимым обратить внимание на замечания и дискуссионные моменты:

1. В ходе формирующего педагогического эксперимента и в процессе развития взрывной силы, скоростно-силовых качеств, скоростной выносливости, а также аэробных возможностей испытуемых, автор использует специальные упражнения на фрейм ранне, без предварительного развития общей физической подготовленности обучающихся и применения другого инвентаря или спортивного оборудования.

2. Для статистической обработки данных и определения достоверности различий выборок используется критерий Стьюдента. Количество испытуемых, которые принимали участие в педагогическом эксперименте 7 человек. Из этого следует, что выборка испытуемых для определения статистической достоверности различий может быть маленькой, а результаты не достоверны.

3. В главе 3 представлены результаты развития физических качеств испытуемых в большом количества, однако из-за специфичности занятий в

спорте инвалидов хочется видеть результаты изменений в состоянии здоровья, что действительно важно для обучающихся.

Конкретные рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы. Полученные автором в ходе проведенного диссертационного исследования результаты и разработанные рекомендации могут быть реализованы: в практической деятельности тренеров, работающих со спортсменами, имеющими нарушения в состоянии здоровья в легкой атлетике; в системе подготовки тренеров по легкой атлетике в спорте инвалидов в профильных высших учебных заведениях Российской Федерации, а также на курсах профессиональной переподготовки и повышения квалификации.

Заключение. Представленное исследование является законченной самостоятельной научно-квалифицированной работой, в которой на основе сформулированной методологии, современных и концептуальных подходах содержится решение актуальной в современных условиях задачи совершенствования системы подготовки спортсменов в легкой атлетике, имеющих нарушения в состоянии здоровья. Представленная диссертация имеет важное теоретическое, методическое и прикладное значение.

Диссертационная работа Дмитриева Игоря Викторовича «Специальная физическая подготовка в дисциплинах фрейд раннинг спорта лиц с поражением опорно-двигательного аппарата», по своей актуальности, теоретической и практической значимости, научной новизне, достоверности полученных данных отвечает требованиям пунктов 9, 10, 11, 13, 14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 года № 842, предъявляемых к кандидатским диссертациям.

Содержание автореферата и опубликованных автором работы отражают содержание диссертационного исследования. Работа полностью соответствует профилю Диссертационного Совета 38.2.005.02, а ее автор Дмитриев Игорь Викторович заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата

педагогических наук по специальности 5.8.6. Оздоровительная и адаптивная физическая культура.

Официальный оппонент:

кандидат педагогических наук, доцент, доцент кафедры физического воспитания и спортивно-массовой работы Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена»



Иванов Андрей Васильевич

20 февраля 2024 г.

Подпись Иванова А.В. удостоверяю.
Начальник отдела кадров РГПУ им. А.И. Герцена

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена», Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Адрес: 191186, г. Санкт-Петербург, набережная реки Мойки, дом 48

Телефон: +7 (812) 571-60-88

Электронная почта: mail@ Herzen.spb.ru

РГПУ им. А.И. ГЕРЦЕНА

подпись А.В. Иванова

удостоверяю «20» 02 2024 г.

Отдел кадров управления по работе с кадрами
и организационно-контрольному обеспечению



Ведущий документовед
отдела кадров

Ю.В. Пасечник