

Рецензия
на научно-квалификационную работу
«Совершенствование техники ведения мяча в баскетболе обучающихся
старших классов городских школ Китайской Народной Республики»
аспиранта федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Красноярский государственный педагогический университет
им. В.П. Астафьева»
Цзинь Хаожань

Цзинь Хаожань проходил обучение по направлению подготовки 49.06.01 Физическая культура и спорт, направленность (профиль) образовательной программы Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры. В период обучения выполнял работу на тему «Совершенствование техники ведения мяча в баскетболе обучающихся старших классов городских школ Китайской Народной Республики».

В настоящее время баскетбол как вид спорта очень популярен в Китайской Народной Республике. Занимаются им почти 350 млн. человек. Благодаря простоте, эмоциональной атмосфере игры, высокой двигательной активности, развитию коллективизма баскетбол культивируют в государственных ведомствах на всех уровнях, воинских частях, на промышленных предприятиях, в массовых организациях. Баскетбол внедрён по всей стране в образовательный процесс школ как обязательный предмет. В то же время ситуация с качеством обучения баскетболу в общеобразовательных школах КНР ещё далека от желаемого.

Рецензируемая работа состоит из введения, трёх глав, заключения, библиографического списка, приложения. В первой главе аспирант описывает появление и становление баскетбола в системе образования Китайской Народной Республики, его значение, основы и особенности многоуровневого обучения в образовательном процессе школы.

Во второй главе представлены организация и методы исследования, используемые автором при подготовке работы.

В третьей главе представлены собственные исследования аспиранта по теме исследований. Хочется отметить серьёзный подход при проведении исследований. Например, в анкетировании участвовало почти 1000 человек (обучающихся и преподавателей), а в педагогическом эксперименте – 60 обучающихся старших классов. Полученные данные обработаны с помощью компьютерной программы для статистической обработки данных SPSS (v. 23.0).

Из положительных итогов работы хочется отметить использование в учебном процессе по физической культуре в старших классах дифференцированный подход к преподаванию учебного материала в зависимости от исходного уровня обучающихся, распределённых на основе их исходных показателей технической подготовленности в группы трёх уровней – низкого, среднего и высокого. Также в работе представлен большой объём теоретического материала (содержание 40 уроков по физической культуре) и результатов экспериментальной работы, подкреплённых большим количеством рисунков и таблиц.

Из недостатков хочется отметить несколько однобокое представление материала по итогам анализа литературы, а также стиль изложения первой главы и не всегда корректное название контрольных упражнений, хотя частично это оправдывается тем, что русский язык для аспиранта неродной. Тема достаточно обширна и не совсем корректно показывает содержание работы.

В целом аспирант поставленные задачи выполнил. Оформление научно-квалификационной работы соответствует требованиям к оформлению кандидатской диссертации.

Заключение и предлагаемая оценка работы. Уровень универсальных, общепрофессиональных, профессиональных компетенций аспиранта, показанных при выполнении научно-квалификационной работы и вытекающий из анализа представленной научно-квалификационной работы, вполне достаточный. Качество подготовки аспиранта можно считать достаточным для удовлетворения требований Федерального государственного образовательного стандарта. Представленная работа отвечает требованиям, предъявляемым к научно-квалификационной работе (диссертации) и заслуживает высокой оценки, а автор заслуживает присвоения квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь» по направлению подготовки 49.06.01 Физическая культура и спорт.

Рецензент
д.п.н., профессор
зав. кафедрой теоретических основ
физического воспитания
КГПУ им. В.П. Астафьева



Сидоров Л.К.

09 июня 2023 г.