

ОТЗЫВ

научного руководителя на диссертационную работу

Сергазиновой Майры Аскарловны

на тему «Обучение сложнокоординационным видам ведения мяча в подготовке юных баскетболисток», представленную на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры

Современная техника нападения в баскетболе многообразна и требует постоянного совершенствования, независимо от квалификации спортсменов. В последние годы, в арсенале ведущих баскетболистов мира появились новые сложнокоординационные виды ведения мяча, позволяющие получить значительное преимущество над соперником при решении игровой задачи и повышающие зрелищность игры. Отсутствие систематизации современных видов ведения мяча в баскетболе приводит к тому, что они не представлены в программах подготовки отечественных тренеров, в программах подготовки игроков, что, как следствие, ведёт к отставанию в тактико-технической подготовленности отечественных баскетболистов. Сложившаяся ситуация безусловно определила актуальность и значимость выбранной Сергазиновой М.А. темы исследования. Необходимость разработки содержания методики обучения сложнокоординационным видам ведения мяча в баскетболе и определила направленность и методологию диссертации.

Новизна работы определяется отсутствием подобных исследований, касающихся обучения новым разновидностям ведения мяча в баскетболе. Предложенный подход к систематизации представления о современном выполнении технического приёма и конструированию содержания методики

обучения новым разновидностям его выполнения может быть применен во всех игровых видах спорта.

Анализируя личный вклад аспирантки, нужно отметить, что интерес к решению рассматриваемой научной проблемы во многом определен богатым спортивным опытом, который во многом повлиял на формирование глубоких практических знаний в избранном виде спорта и опытом работы тренером по баскетболу в течение трёх лет, который способствовал хорошей ориентации в предмете исследования.

Результатом анализа собственной практической деятельности и научных исследований стали публикации, посвященные диссертационной проблематике, успешное вступление на научных конференциях различного уровня, внедрение авторских инноваций в практику спортивной подготовки юных баскетболисток.

Характеризуют Майру Аскарловну такие личностные качества, как самостоятельность, творческое мышление, высокая работоспособность, настойчивость и упорство в достижении поставленной цели. Диссертационное исследование, выполненное Сергазиновой М.А., имеет не только прикладное значение, но и сыграло большую роль в научно-профессиональном росте.

В процессе выполнения научной работы она продемонстрировала умение самостоятельно выполнить теоретические исследования и проводить широкий круг экспериментальных работ, касающихся решения научной проблемы исследования. Высокий профессиональный уровень позволил Майре Аскарловне использовать в исследованиях современные подходы к решению задач исследования и математические методы для обработки полученных результатов.

В связи с этим, диссертационная работа Сергазиновой Майры Аскарловны на тему «Повышение эффективности обучения сложнокоординационным видам ведения мяча в подготовке юных баскетболисток» является завершённой самостоятельной работой, в которой

содержится решение актуальной задачи обучения сложнокоординационным видам ведения мяча баскетболисток на этапе начальной подготовки в баскетболе.

Научный руководитель,
канд. пед. наук, доцент

Л.Н. Минина

Сведения о научном руководителе:

Минина Любовь Николаевна, кандидат педагогических наук, доцент, профессор кафедры теории и методики спортивных игр, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург»,; 190121, г. Санкт-Петербург, ул. Декабристов, д.35;
Тел. +7 (812) 714-17-51;
E-mail: kaf_sportigry@lesgافت.spb.ru



ПОДПИСЬ Мининей Л.Н.

УДОСТОВЕРЯЮ
ЗАВЕДУЮЩАЯ ОТДЕЛА
ИФК

ИФК СПб

26.10.2020