

## Отзыв

на выпускную квалификационную работу

по теме: «Особенности физического развития и физической подготовленности футболистов младшего школьного возраста тренирующихся по разным образовательным программам»

Студента 5 курса Института физической культуры, спорта и здоровья им. И.С. Ярыгина обучающегося по направлению 44.03.05 Педагогическое образование Направленность (профиль) образовательной программы «Физическая культура и дополнительное образование (спортивная подготовка)»

Медведкова Артема Павловича

Выпускная квалификационная работа Медведкова Артема Павловича посвящена особенностям физического развития и физической подготовленности футболистов младшего школьного возраста. В процессе работы проявил трудолюбие, аналитические и творческие способности, самостоятельность, знания по профессиональным дисциплинам, навыкам исследовательской деятельности, умение решать практические задачи, делать выводы и предположения.

Автор провел анализ нормативно-правовых актов и научно-методической литературы по теме исследования. Изучил методологические и методические основы физической подготовленности футболистов младшего школьного возраста, тренирующихся по разным образовательным программам. На основании проведенного анализа Медведков Артем Павлович экспериментально выявил различия в эффективности применения разных образовательных программ для футболистов младшего школьного возраста.

В результате целенаправленной деятельности, разработанные рекомендации нашли свое применение во внеучебной деятельности по физической культуре в общеобразовательной школе.

В целом, Артем Павлович выполнил работу, которая отличается целенаправленностью, логической последовательностью изложения материала, доказательностью выводов и обоснованностью предложений, грамотностью оформления.

Тема работы актуальна, отвечает профилю будущей специальности, соответствует состоянию и перспективам развития деятельности общеобразовательной школы по физической культуре.

Научный руководитель  
к.б.н., доцент кафедры МБО ФК и БЖ



О.В. Турыгина