

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

совета по защите диссертаций Д 23.01.01 при учреждении образования «Белорусский государственный университет физической культуры» по диссертации Мэн Цзе на тему «Формирование двигательных умений у детей старшего дошкольного возраста на основе использования элементов спортивных игр», представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук

Специальность и отрасль науки, по которой присуждается ученая степень

Специальность 13.00.04 – теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры; отрасль – педагогические науки.

Научный вклад соискателя в решение научной задачи с оценкой его значимости:

Теоретически обоснована сущность элементов спортивных игр (баскетбола, футбола, хоккея, тенниса, бадминтона, городков) и целесообразность их применения в образовательном процессе по физической культуре детей старшего дошкольного возраста с позиций формирования двигательных умений; разработаны концептуальные основания, базирующиеся на ценностно-целевых ориентирах, определяющие компоненты (целевой, деятельностный, результативный) и методологические подходы (системный, личностно-ориентированный и деятельностный) к использованию элементов спортивных игр на занятиях по физической культуре; выявлены закономерности направленного развития двигательных умений у данного контингента детей, объективно устанавливающие отношения между умениями, двигательными умениями и двигательными функциями.

Формулировка конкретных научных результатов (с указанием их новизны и практической значимости), за которые соискателю может быть присуждена ученая степень:

за выявление комплекса основных педагогических условий, обеспечивающих организацию образовательного процесса, направленного на формирование у детей старшего дошкольного возраста двигательных умений на основе использования элементов спортивных игр (нормирование и распределение физической нагрузки; создание предпосылок для освоения детьми разносторонней техники из каждого вида спортивных игр; усиление концентрации внимания детей к использованию личных пространственных границ в условиях игровых действий и др.);

за создание и экспериментальную апробацию методики, которая, основываясь на организационно-методических принципах (конструктивного взаимодействия, фасцинации, синкретичности, творческой направленности), заключается в направленном использовании элементов спортивных игр (баскетбола, футбола, хоккея, тенниса, бадминтона, городков) для формирования у детей старшего дошкольного возраста двигательных умений, и представлена тремя этапами: начальным (4 недели по 3 занятия в неделю, всего 12 занятий по 25-30 минут каждое); обучающим (суммарно 4 месяца, всего 48 занятий), включающим специальные упражнения и задания, направленные на овладение двигательными умениями и завершающим (1 месяц, всего 12 занятий по 30 минут каждое), подтверждающим проявление детьми комплекса знаний и умений в различных игровых ситуациях и разнообразных способов двигательной деятельности. Внедрение методики позволило получить в экспериментальной группе достоверные различия результатов тестирования двигательных умений при выполнении элементов всех видов спортивных игр ($p < 0,05$);

за создание методического обеспечения, способствующего повышению эффективности образовательного процесса и включающего: научно-методические материалы (3); электронные презентации (6); комплекс подвижных игр и упражнений; конспекты занятий по физической культуре.

Рекомендации по использованию результатов исследования. Результаты исследования внедрены в образовательный процесс ГУО «Детский сад № 40 г. Пинска», ГУО «Детский сад № 8 г. Барановичи», ГУО «Зеленочская базовая школа». Материалы исследования могут быть использованы в практике образовательно-воспитательной деятельности педагогических работников учреждений дошкольного образования, при реализации образовательных программ среднего специального, высшего образования, а также дополнительного образования взрослых.

Председатель совета по защите диссертаций

Т.А. Лопатик

Ученый секретарь совета по защите диссертаций
30.10.2024

О.А. Гусарова

