

УДК 796
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ
ПРОВЕДЕНИИ ЗАНЯТИЙ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ В ВУЗЕ

Ю.В. СКАЧИНСКАЯ
Научный руководитель Е.А. КОПЫЛОВА
ГУ ВПО «БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

В дело воспитания и обучения физической культуре большой вклад вносят высшие учебные заведения, где в основу преподавания должны быть положены четкие методы, способы, использованы новейшие средства, которые в совокупности выстраиваются в хорошо организованную и налаженную методику обучения и воспитания студентов.

Цель работы: изучить отношение студентов к применению инновационных технологий на занятиях физической культурой в ВУЗе.

Исследование проводилось методом анкетирования, в котором приняли участие 100 студентов старших курсов Белорусско-Российского университета. Респондентам предлагалось ответить на ряд вопросов, связанных с использованием компьютерных технологий, современных тренажеров, информационных средств при проведении учебного процесса.

Для усовершенствования учебного процесса можно провести компьютеризацию всего теоретического материала по дисциплине "Физическая культура", в который войдут теоретические и методические материалы, статические иллюстрации, компьютерные программы, видеосюжеты и видеосюжеты. Компьютерными технологиями можно решить проблему удобного хранения результатов педагогической диагностики с оценкой введенных показателей, с возможностью сравнения отдельных показателей в динамике или между разными студентами.

Технология компьютерного обучения рассматривает обучение с учетом конечных результатов деятельности студентов, придавая ему характер устойчивого, целенаправленного и эффективного процесса познания.

Информационные средства (компьютерные, аудио- и видеопрограммы, печатные материалы), порядок и особенности их использования, наличие обратной связи, позволяющей корректировать учебную программу, объединяются общим термином информационные технологии.

Результаты исследования показали, что применение современных компьютерных технологий, новой техники, новых методик преподавания делает процесс обучения более эффективным, доступным.

Компьютерные технологии как часть информационных технологий формируют принципиально отличный стиль работы, который оказывается более психологически приемлемым, комфортным, мобиливающим творческие возможности и интеллектуальный потенциал человека.