

Аннотация дисциплины

«Информационные технологии в профессиональной деятельности»

Дисциплина «Информационные технологии в профессиональной деятельности» включена в группу дисциплин базовой части профессионального цикла.

Цель изучения дисциплины «Информационные технологии в профессиональной деятельности» – повышение профессиональной подготовленности специалистов в области физической культуры и спорта на основе использования в процессе обучения современных информационных технологий, технических и программных средств.

При изучении дисциплины перед магистрантом стоят следующие *задачи* ее освоения:

1. Рассмотреть возможности электронных учебных изданий.
2. Освоить современные технологии создания электронных изданий.
3. Получить представления о регистрации электронных изданий.

В результате освоения дисциплины обучающиеся должны **знать**: современные информационные технологии для решения научно- исследовательских и производственно-технологических задач профессиональной деятельности;

уметь: осваивать электронные ресурсы и проектировать их развитие; внедрять инновационные приемы в процесс изучения культуры и социокультурного проектирования; интегрировать современные информационные технологии в профессиональную деятельность; выстраивать и реализовывать перспективные линии профессионального саморазвития с учетом инновационных тенденций в современном образовании;

владеть: способами анализа и критической оценки различных теорий, концепций, подходов к построению системы непрерывного образования; способами пополнения профессиональных знаний на основе использования оригинальных источников, в том числе электронных и на иностранном языке; технологиями проведения опытно-экспериментальной работы, участия в инновационных процессах.

Учебно-методический комплекс дисциплины предназначен для магистрантов очного обучения по направлению 44.04.01 Педагогическое образование (академическая магистратура) с направленностью/профилем программы «Физкультурно-оздоровительная и спортивная работа», как программный материал к курсу «Информационные технологии в профессиональной деятельности».