

Тема работы
Веб-представительство дома детского творчества “Юность”
Технологии проектирования и реализации виртуальных музеев архитектуры
Компьютерная музыкальная азбука
Электронный образовательный ресурс “Термодинамика”
Компьютерное моделирование законов Кеплера
Мультимедийная онлайн-система обучения финскому языку
Проектирование и разработка электронного образовательного ресурса “Онлайн графические редакторы”
Электронный атлас “Культура эскимосов”
Проектирование и технологии создания интернет-магазина
Интерактивный обучающий ресурс по “HTML5 canvas”
Электронный образовательный ресурс для изучения корейского языка
Информационно-поисковая система “Детские оздоровительные лагеря”
Электронный образовательный ресурс по программированию микроконтроллеров на примере AVR
Аудит безопасности web-ресурсов
Инфографика как инструмент обучения студентов проектированию и разработке веб-решений
Онлайн-редактор для разработки 3d приложений на основе WebGL
Электронный образовательный ресурс “Поиск информации в Интернет”

Темы магистерских диссертаций

Тема работы
Методика использования “Электронной учительской” в профессиональной деятельности школьной администрации и учителей
Внедрение современных информационных технологий в учебный процесс по подготовке, переподготовке и повышению квалификации работников банка
Корпоративная подготовка учителей на основе технологий электронного обучения
Стандарты электронного обучения как основа интеграции электронных образовательных ресурсов (на примере SCORM)