

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ, НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ И ВНЕДРЕНИЕ НОВЫХ НАУЧНО ОБОСНОВАННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРОЦЕСС ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ДИСТАНЦИОННЫМ ОБУЧЕНИЕМ МУНИЦИПАЛЬНЫХ СЛУЖАЩИХ

Минрегион России подготовил и разослал в субъекты федерации предварительные варианты методических рекомендаций по формированию условий для устойчивого социально-экономического развития муниципальных образований, а также эффективной реализации их конституционных полномочий.¹

Подготовка рекомендаций для органов местного самоуправления была начата в 2006 г. во исполнение мероприятий Федеральной целевой программы государственной поддержки развития муниципальных образований и создания условий для реализации конституционных полномочий местного самоуправления.

По условиям ФЦП в текущем году предполагается апробация указанных методических рекомендаций в ряде регионов Российской Федерации в целях их корректировки и адаптации. В 2008 году планируется широкое распространение доработанных материалов в субъектах РФ.

Предварительные варианты рекомендаций предлагаются всем заинтересованным лицам для рассмотрения и возможного использования в текущей деятельности органов местного самоуправления.

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 15.12.1999 г. №1394 «О Федеральной целевой программе го-

сударственной поддержки развития муниципальных образований и создания условий для реализации конституционных полномочий местного самоуправления» (с изменениями, внесенными постановлением Правительства РФ от 08.12.2005 г. №744) государственным заказчиком ФЦП является Министерство регионального развития Российской Федерации.

Предложения и замечания, направленные на совершенствование подготовленных методических рекомендаций, просим представлять по e-mail:

omsu@mail.ru;

Elena.Kodina@minregion.ru.

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

ACTIN – Австралийская территориальная информационная сеть (Australian Capital Territory Information Network).

ADETA – канадская программа Canadian Association for Distance Education.

AICC – стандарт для программного обеспечения, разработанный международным комитетом по компьютерному обучению в авиации Airline Industry Computer Based Training Committee.

Ask ERIC – мощная поисковая Интернет-система центра ERIC, специально созданная для учителей, библиотекарей и администраторов.

ARCS – модель обучения, предложенная Дж. Келлером в 1997 г. (Attention – Relevance – Confidence – Satisfaction (внимание, значимость, уверенность, удовлетворенность)) и основанная на разбиении учебного курса на небольшие недельные модули.

ASP – интерактивная Интернет-технология и формат веб-страниц.

CAI – исследование обучения с помощью компьютера (Computer Assisted Instruction).

CKP – Программа Common Knowledge Pittsburgh (США) – совместный проект школ Питтсбурга и университета, а также Суперкомпьютерного центра Питтсбурга (the Pittsburgh Supercomputing Center), нацеленная на внедрение в школы города нового подхода к обучению на основе широкого использования компьютерных сетей, всей инфраструктуры Интернета

для поддержки учебной программы, активной познавательной деятельности учащихся, конструктивистского подхода.

CMS – системы управления контентом (Content Management Systems).

DNS – (Domain Name System) серверная программа, обеспечивающая поиск доменных имен и IP-адресов узлов сети в зоне ответственности сервера и устанавливающая между ними соответствие.

EASK – Европейская Ассоциация Знаний и Навыков (European Association of Skills and Knowledge).

ECDL/ICDL – европейские / международные компьютерные права (European/International Computer Drive License).

EENet – виртуальное объединение The European Experts Network for Educational Technology.

eBCA – e-Business Communication Association.

¹ Публикуемый в рубрике «Методика» журнала «Муниципальная служба» текст является одним из разделов методических рекомендаций (прим. ред.).

Источник: www.minregion.ru.