

СОДЕРЖАНИЕ**ВИРТУАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

ДЕМКИН В.П., ГОРЧАКОВ Л.В.

- Удаленный лабораторный практикум как электронный образовательный ресурс.....4

ТИМОФЕЕВ А.В.

- Мультиагентные системы передачи и обработки информации для grid-сред ...16

МАКАРОВ С.И., ДЕМИДОВА Е.А., РЯДНОВ Д.Н.

- Программные решения для обеспечения Отраслевого центра мониторинга и сертификации компьютерной грамотности и ИКТ-компетентности21

ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

РЫЧАГОВА Т.В.

- НП «Телешкола»: опыт профильного Интернет-обучения школьников (в рамках реализации проекта ИСО).....32

РОЖИНА Л.В.

- Иркутский виртуальный университет: анализ результатов опроса слушателей 39

ЛУЗГИНА В.Б.

- Использование видеотелефонии для организации видеоконференций в дистанционном обучении47

МЕТОДИКА И ОПЫТ

ГРИГОРЬЕВА А.И., ТИШКОВ А.В., КОРЕСТАЛЕВ А.Г., КУЗЬМИНА Е.А.

- Внедрение автоматизированной информационной системы в специализированном научно-исследовательском институте56

МИЛОВАНОВ Д.С., ШАМИН П.Ю.

- Использование множественных маршрутов для повышения надежности доставки медленного трафика в сети с переменной топологией65

ШАЯХМЕТОВА В.Р.

- Из опыта организации методической работы в форме виртуального методического объединения учителей.....79

ПРИКЛАДНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ЯКУШКИН П.А., ЯКУШКИНА А.А., ИВАНОВ Д.В., ТУЗОВА О.А., СЕМЕНОВ А.А.

- О результатах оценки состояния информатизации образовательных учреждений в регионах проекта ИСО83

Дайджест зарубежных изданий

-93

НОВОСТИ ИТ-КОМПАНИЙ

- Наука, образование, технологии и ИТ-бизнес 114

КОНФЕРЕНЦИИ И ВЫСТАВКИ

- Итоги и решения.....127

- Анонсы мероприятий 131