



Лауреаты конкурса ИТ-проектов 2004

| Номинант | Проект | Описание |
|---|--|--|
| Региональный филиал ОАО «Сибирьтелеком» «Алтайтелеком» | Мультисервисная сеть РФ ОАО «Сибирьтелеком» «Алтайтелеком» | Организация многофункционального центра обработки вызовов (МЦОВ) в городе Барнауле на базе оборудования Call-центра. |
| ОАО «Барнаульский ликеро-водочный завод» | Система автоматизации предприятия (совместно с фирмой «Мигусофт», г. Барнаул) | Фирмой «Мигусофт» (Барнаул) разработана и внедрена комплексная система автоматизации предприятия, автоматизирующая деятельность всех подразделений завода. Система работает в локальной сети, где задействовано более 80 рабочих станций. |
| КГУЗ Алтайский краевой медицинский информационно- аналитический центр (АКМИАЦ) | Автоматизированная информационная система «Временная нетрудоспособность» | Автоматизированная система «16-ВН», позволяет осуществлять ежеквартальное формирование электронных баз данных законченных случаев временной нетрудоспособности непосредственно в ЛПУ в соответствии с соответствующей формой государственной статистической отчетности. |
| ЗАО «ИнфоКом-БИТ» | Система управления территориально разобщенным предприятием | На базе КИС NS2000 построена система управления территориально разобщенными предприятиями различных сфер деятельности. В рамках системы организован регулярный обмен данными между сетями в режиме off-line. Сбор данных в головном офисе сделал возможным централизованное ведение бухгалтерии, управление товарными запасами и анализ результатов деятельности холдинга в целом. Реализована система электронного заказа товаров покупателями, исключая ручную ввод отпускных документов отделами сбыта. |
| РЕОИС Алтайский краевой ресурсный центр и Алтайская краевая универсальная научная библиотека | Интернет-портал Алтайской корпоративной библиотечной системы (АКБИС), на котором располагаются объединенный электронный каталог (ЭК) ведущих библиотек города и полнотекстовые базы данных «Ползуновский альманах» и «Вестник АлтГТУ» | ЭК снабжен двумя системами: - одна ориентирована на реализацию традиционной работы с каталогом, привычная для большинства пользователей и учитывающая потребности читателей; - другая основана на протоколе Z39.50, менее удобном с точки зрения пользователя, но гарантирующем дальнейшее развитие системы в сторону расширения корпорации и интеграции в мировое библиотечное сообщество. Обе системы снабжены дополнительными возможностями по сохранению результатов поиска и составления библиографических требований. |

| | | |
|---|--|---|
| <p>Алтайский государственный медицинский университет МЗ РФ, кафедра общей хирургии</p> | <p>Мультимедийный учебные пособия, содержащие рисунки, фотографии и видеосюжеты местных и общих изменений в организме, сканированные рентгенограммы, компьютерные томограммы</p> | <p>Мультимедийные учебные пособия созданы для более углубленного изучения общей хирургии. Используются на занятиях в компьютерном классе клиники, где каждый из студентов знакомится с информацией с индивидуального монитора.</p> |
| <p>Алтайский краевой институт повышения квалификации работников образования</p> | <p>Мультимедийный комплекс по истории культуры г. Барнаул «ЛЮБИМЫЙ ГОРОД»</p> | <p>Цель проекта: создание серии компакт дисков «Любимый город» по истории культуры Барнаула. Миссия проекта: способствовать возрождению культуры города, раскрытию значимости историко-культурных процессов Барнаула в контексте общероссийской и мировой культуры.</p> |
| <p>Барнаулский государственный педагогический колледж</p> | <p>Мультимедийный терминологический словарь-справочник для информатиков Object Pascal</p> | <p>Опытно-экспериментальная работа Федеральной экспериментальной площадки (ФЭП) по теме «Управление развитием УНПК «ДОУ – гимназия – педагогический колледж – ВУЗы» объединяет исследовательскую работу в ДОУ № 156 и №160 г. Барнаула, Барнаулского педагогического колледжа и Алтайских ВУЗов (Барнаулского и Бийского педагогических университетов, АГИИК, АГУ). Все структурные образования учебно-научно-педагогического колледжа представляют мониторинговые исследования, выполненные с помощью информационных технологий.</p> |