

ящее время предприятия данной сферы применяют стратегии диверсификации и интеграции с использованием глубоких маркетинговых исследований рынка.

Современный рынок телекоммуникационных услуг Республики Беларусь находится на стадии формирования и в качестве перспективных и приоритетных направлений его развития можно выделить следующие:

- создание современной сети междугородной и международной электро-связи за счет внедрения и развития перспективных и актуальных видов и услуг связи;

- интегрирование национальной сети связи в глобальную мировую сеть на базе использования общепринятых международных стандартов;

- более широкое использование Интернета, что обеспечивает вхождение в мировое информационное пространство.

От состояния рынка телекоммуникационных услуг зависит уровень информатизации экономики и общества, а также степень развития телекоммуникационной инфраструктуры, которая способствует росту сопряженных отраслей экономики.

А. Михайлов

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Современный период развития общества характеризуется влиянием на него информационных и компьютерных технологий, которые проникают во все сферы человеческой деятельности, обеспечивают распространение информационных потоков в обществе, образуя глобальное информационное пространство. Компьютерные технологии призваны стать не дополнительным звеном в обучении, а неотъемлемой частью целостного образовательного процесса, значительно повышающей его эффективность. Уже сегодня ни одна уважающая себя школа или университет не обходится без применения технических средств обучения и компьютерных технологий. Это во многом упрощает, экономит время, разнообразит уроки. Почти каждый имеет дома персональный компьютер, что дает еще один повод для активной информатизации образования. Тема эта сегодня весьма актуальна, так как активная компьютеризация охватывает в должной мере лишь нынешние поколения, а многие предыдущие, к которым относится большинство преподавателей, ввиду недостаточного технического прогресса не имели возможности познакомиться с модернизированными технологиями и возможностями педагогической работы с персональными компьютерами.

Информационные технологии оказывают неоценимую помощь при изучении иностранных языков с помощью средств дистанционного обучения, таких как *skype*. В течение уроков общение происходит непосредственно с носителем языка, что в разы ускоряет его изучение. *Электронные тренажеры* предназначены для отработки практических умений и навыков и особенно эффективны для обучения действиям в условиях сложных и даже чрезвычайных ситуаций при отработке противоаварийных действий. Презен-

тауши – наиболее распространенный вид представления демонстрационных материалов. Для этого используются такие программные средства, как Power Point или Open Impress, Flash.

Среди психологических особенностей людей, имеющих многолетний контакт с компьютером, выделяют упорство, настойчивость в достижении целей, независимость, склонность к творческой деятельности, предпочтение процесса работы получению результата, но в то же время контакт с компьютером имеет и негативные эффекты: интровертированность, погруженность в собственные переживания, холодность и отсутствие эмоциональности в общении, склонность к конфликтам, недостаток ответственности.

Нам Хе Рин

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ КОНЦЕПЦИИ ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА В РЕСПУБЛИКЕ КОРЕЯ

Понятие *электронное правительство* (E-government) было введено в связи с динамичным развитием информационных технологий и внедрением нового электронного документооборота в ежедневную практику в целях изменения государственного управления в ряде стран. Электронное правительство – это весьма сложный комплекс средств взаимодействия между органами управления государством, субъектами коммерческой деятельности и гражданами, который направлен на реализацию ряда целей. Во-первых, современные концепции электронного правительства направлены преимущественно на рост эффективности государственного управления, повышение качества оказания государственных услуг. Во-вторых, любое государство, реализуя такие программы, преследует свои собственные цели, вызванные характером существующих традиций, методик государственного управления, геополитическими и внутривластными причинами, а также факторами культурного содержания.

Идея формирования электронного правительства принадлежала правительственным кругам Республики Корея, т.е. инициатива по реализации проекта шла сверху. В реализации этой идеи страна прошла ряд последовательных этапов. Развитие концепции электронного правительства Южной Кореи было направлено на повышение уровня технологической оснащенности всех сфер общественной жизни. За счет этого произошли расширение всеобщего доступа к информационным технологиям, рост всех видов электронной коммерции, развитие которой благоприятно сказалось на состоянии экономики в целом. Немаловажным результатом внедрения электронного правительства, повлиявшим на рост экономики, стало сокращение государственных расходов на предоставление общественных услуг. При этом сократились размеры временных и транзакционных издержек, связанных с обменом информацией, а также снизились удельные расходы на предоставление единицы подобной услуги.

С 2013 г. в Корее реализуется стратегия «умного правительства» (электронное правительство 4.0), нацеленная на переход к максимальному исполь-