

ГУМАНИТАРНАЯ СФЕРА КАК ИНФОРМАЦИОННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

Сахаева С.И.

Казанский государственный университет культуры и искусств,
420059, Россия, г. Казань, ул. Оренбургский тракт, 3,
E-mail: sahsof@mail.ru

На сегодняшний день перечень информационных технологий, применяющихся в различных отраслях гуманитарной сферы, растет и вопрос об эффективности их использования достаточно актуален. Поэтому при выборе основных аспектов информационных технологий, преподаватель должен руководствоваться практическим диалогом со специалистами, работающими в конкретной области гуманитарной сферы и ориентироваться на задачи, востребованные соответствующей отраслью. Так, при подготовке специалистов в музейной сфере, надо акцентироваться не только на музейные информационные технологии типа АИС - Музей, КАМИС, музейная система – Ника-Музей, но и учитывать, что специалистам этого профиля необходимы также и основные технологии работы с электронными публикациями (работа с изображением, Интернет - технологии, технологии записи информации на CD-ROM и др.). При изучении информационных технологий работы в архиве и библиотеке, нужно рассматривать вопрос об эффективности использования применения программ ИРБИС и РУСЛАН, Mark SQL и др. для конкретных задач, так как освещение этих аспектов в курсе информационных технологий является немаловажной задачей для специалистов этого профиля. В связи с тем, что сейчас почти каждая библиотека имеет не один компьютер в обслуживании, необходимы специалисты не только владеющими вышеперечисленными программами библиотечной сферы, но и имеющие специальные знания по работе с системными программами. Поэтому подготовка специалистов, свободно владеющих основными программами по обслуживанию жестких дисков и файловыми менеджерами, а так же тонкими настройками операционных систем достаточно востребована. Работа в компьютерных классах с «горячими клавишами» и другими тонкостями Total Commander, программами по работе с жесткими дисками – Norton PartitionMagic 8.0, Acronis PartitionExpert 2003, Norton Ghost 2003, Acronis True Image; настройка и оптимизация реестра, работа с Windows Server 2003 с помощью «виртуальных машин» на информационно-библиотечном факультете повышает квалификацию специалистов библиотечной сферы. В связи с тем, что каждая специальность гуманитарной сферы нуждается, кроме базовых информационных технологий, в своих специальных информационных технологиях, перечень которых непрерывно растет в связи с постоянной информатизацией общества, перед преподавателями информационных технологий стоит нелегкая задача учитывать эту специфику, ведь без этого невозможно подготовить настоящих профессионалов гуманитарной сферы.