


## заклучение по информационной технологии



Загрузок: 2867    Скорость: 1.43 Мб/с

**СКАЧАТЬ**

Рейтинг: ★★★★★  
Автор: Clopper

Безопасно! Вирусов нет

В ❤️ 196    Нравится 100    Твитнуть    +1    50    95

161 комментарий В



**Саша**  
Благодарочка за все!  
1 минуту назад



**Ангелина**  
Побольше бы таких сайтов.  
1 минуту назад



**Гриша**  
Первый раз тут, скорость загрузки радует, наличие файлов тоже!  
1 минуту назад



**Марина**  
Всем советую, качает быстро.  
1 минуту назад



**Леша**  
не поверил глазам, есть все. спасибо!  
1 минуту назад



**Оксана**  
Глупости говорят, что незаменимых не бывает, без этого сайта я бы пропала.  
1 минуту назад

! Сформулируйте цели своего дальнейшего освоения информационных и коммуникационных технологий в образовании

Сущность современных информационных и коммуникационных технологий состоит в их универсальности и многофункциональности, но при больших возможностях данные технологии представляют собой лишь средства, потенциально позволяющие сделать более эффективной деятельность человека. Аннотация Реферат составлен на 20 страницах. Содержит: Введение, 3 раздела, Заключение, список литературы . Ключевые понятия: База данных, база моделей, виды отчетов, интерпретатор, интерфейс пользователя, обработка данных, инструментарий, технология управления , ... Целью данного реферата была попытка рассмотрения современных информационных технологий, использующихся в различных аспектах современной науки, образования, бизнеса. Невозможно представить современный бизнес, использующий ручные вычисления и бумажное хранение информации. Современные предприятия, функционирующие в условиях сетевой экономики и глобализации бизнеса, работают с большими объемами производственной, коммерческой, управляющей информации, требующими специальными автоматизированных систем (АИС). Содержание Введение 1. Составляющие и классификация информационных технологий 2. Роль и место информационных технологий экономике 3. Электронная коммерция Заключение Список литературы Введение Современное материальное производство и другие сферы деятельности все больше нуждаются в информационном обслуживании, buy priligy online переработке огромного количества информации. В заключении отметим основные итоги работы: Производство информационных телекоммуникационных технологий может стать "локомотивом" экономического роста в том смысле, что они более не играют дополнительную, вспомогательную роль по отношению к промышленности; ИТТ позволяют увеличить "обменный потенциал" услуг, который в прошлом был весьма ограничен и таким образом расширить их рынок, что в свое время произошло с продукцией обрабатывающей промышленности. Переход к рыночным отношениям в экономике и научно-технический прогресс чрезвычайно ускорили темпы внедрения во все сферы социально-экономической жизни российского общества последних достижений в области информатизации. Термин «информатизация» впервые появился при создании локальных многотерминальных информационно-вычислительных систем и сетей массового обслуживания. Аннотация: В статье анализируется процесс внедрения информационных технологий в сферу образования, а также влияние компьютеризации на качество обучения. Автор делает вывод, что за последние несколько лет компьютеризация образования значительно повлияла на скорость и качество обучения, а также на заинтересованность учащихся в образовательном процессе. В сфере образования обнаруживается тенденция к увеличению роли программных средств и продуктов для повышения качества обучения. В современном развитии страны система высшего образования оказывает непосредственное влияние на производительность национальной экономики, это предопределяет уровень жизни в стране и потенциал страны, чтобы стать полноправным членом мирового экономического сообщества. Новые информационные технологии играют ключевую роль в проведении инновационных процессов образовательных систем. Внедрение инновационных технологий в образование реализуется при поддержке государства. В заключение хочется высказать некоторые мысли о будущих (возможных) путях и тенденциях развития информационных технологий, перспективах информационного общества. Обыденное сознание, поддерживаемое некоторыми средствами массовой информации, рассуждая на эту тему, склонно к двум крайностям. С одной стороны, это чрезмерно оптимистичные ожидания (порой близкие к эйфории) по поводу бурного прогресса науки, информатизации общества ...