


доклад поиск информации в интернет



Загрузок: 2867 Скорость: 1.43 Мб/с

СКАЧАТЬ

Рейтинг: ★★★★★
Автор: Clopper

Безопасно! Вирусов нет

В ❤️ 196 Нравится 100 Твитнуть +1 50 95

161 комментариев 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

Введение Интернет – это информационное пространство, в котором можно отыскать ответ практически на любой интересующий пользователя вопрос. Это огромная глобальная сеть, в которую как информационные ручейки стекаются потоки более мелких сетей. Любой пользователь, располагающий ПК и соответствующими программами, сможет подключиться к сети, используя её возможности для самых разных целей – проведения досуга, обучения, чтения научных работ, отправки электронной почты и т.д. По различным данным ...

ВВЕДЕНИЕ 1 СРЕДСТВА ПОИСКА
1.1 Средства поиска файлов 1.2 Средства WWW – World Wide Web (Всемирная сеть) 2 **ОСНОВНЫЕ ПРИЕМЫ ПОИСКА ИНФОРМАЦИИ В ИНТЕРНЕТЕ** 2.1 Основные требования к поиску 2.2 Методика поиска информации в Интернете 2.3 Развитие информационного ресурса 2.4 Требования к инструментам поиска 2.5 Структура поисковых сервисов 2.6 Глобальные поисковые машины 2.7 Планирование поиска **ЗАКЛЮЧЕНИЕ СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ**

ВВЕДЕНИЕ Сеть Интернет похожа на огромную мировую ... Технологии поиска информации в Интернет в каталоге лучших рефератов сети, всего более 300 000 работ Продолжается информационный бум - растут количество и объемы серверов в WWW, увеличиваются мощности локальных сетей. Каждый день Вам приходится иметь дело с горами текстов на русском языке. Это и новости, и подшивки газет в электронном виде, и электронная почта, и новые документы, и письма. Очень важно уметь быстро искать и находить в этом море действительно нужную информацию. Рано или поздно, каждый пользователь Всемирной паутины сталкивается с проблемой поиска информации. Будь то реферат, курсовая работа либо документация к новой стиральной машине, поиск этой информации может занять у вас от пяти минут до нескольких часов – все зависит от умения искать и находить нужные данные в Интернете. Рано или поздно, каждый пользователь Всемирной паутины сталкивается с проблемой поиска информации. Поиск информации в интернет Общие сведения. В настоящее время Интернет объединяет сотни миллионов серверов, на которых размещены миллиарды различных сайтов и отдельных файлов, содержащих различного рода информации. Это гигантское хранилище информации. Существуют различные приемы поиска информации в Интернет. Поиск по известному адресу. Необходимые адреса берутся из справочников. Зная адрес, достаточно ввести его в адресную строку Браузера.

Образование в Украине » Рефераты » Русский реферат по информатике и компьютерным наукам
Реферат по рубрике: Архитектура, строительство Астрономия, авиация Безопасность жизнедеятельности Биология, ботаника, анатомия Бухгалтерский учет и аудит Ветеринарная медицина Военное дело Всемирная история География, геология и геодезия Делопроизводство, архивоведение Деньги и кредит Дизайн Другое Естествознание Журналистика, полиграфия Зарубежная литература Изобразительное искусство... Предлагается идея организации мирового каталога научнотехнической информации. Указывается прототип такого каталога. Автор ищет организацию, заинтересованную в выполнении такого проекта. Следующий текст охраняется авторским правом и поэтому не должен копироваться и/или распространяться без разрешения автора. Вместе с тем автор стремится к сотрудничеству с заинтересованными лицами. Текст научной работы на тему "О поиске научно-технической информации в Интернете". Поиск информации: основные понятия, виды и формы организации Поиск информации или информационный поиск представляет один из основных информационных процессов. Человечество издревле занималось им. Цели, возможности и характер поиска всегда зависели от наличия, информации, её важности и доступности, а также средств организации поиска. В 2002-м году компания Dynamic Internet Technologies (DIT) создала прокси-сеть под названием Dynaweb, позволяющую получать доступ ко многим сайтам и приложениям, заблокированным властями ряда стран. Приложение Freegate открывает пользователям доступ к этой постоянно меняющейся сети. Работа приложения Freegate осуществляется благодаря постоянным изменениям в сети частных прокси-серверов, что позволяет пользователям в таких странах как Китай, Вьетнам ...