

Используемая литература

1. Ядрова Г.В. Некоторые вопросы автоматизации научных библиотек / Г.В. Ядрова // Научные и технические библиотеки. – М., 2004. – №12. – С. 32-36
2. Негуляев Е. А., Охезина Е. А. Создание и сбор полнотекстовых электронных ресурсов в университетской библиотеке // Электронные библиотеки. – 2003. – Т. 6. – Вып. 5 // URL: <http://www.elbib.ru/index.phtml?page=elbib/rus/journal/2003/part5/NO>
3. Боброва Е. И. Электронные ресурсы вузовских библиотек // URL: <http://library.art.kemerovonet.ru/text1.html>
4. Новий довідник для вступника до ВНЗ. – К., Гранд-Лицей, 2004. – 368 с.
5. Радченко Н.Н. Традиционные и электронные средства коммуникации как аспект управления персоналом // Культура народов Причерноморья. - Симферополь: Межвузовский центр «Крым». - 2005. – №60. –Т. 1.– С.36-38.
6. Дудченко С.В. Эффективность библиотечного сайта / С.В. Дудченко // Культура народов Причерноморья. - Симферополь: Межвузовский центр «Крым». - 2003. - №40.- С.11-20
7. Ядрова Г.В. Сотрудничество и координация как инструмент создания электронных образовательных ресурсов и новый путь распространения программы «ИРБИС» / Г.В.Ядрова // Культура народов Причерноморья. – Симферополь: Межвузовский центр “Крым”. - 2004. – №48. - Т.2. - С. 10-14

Дудченко С.В.

ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА - НОВЫЙ ТИП ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА СПРАВОЧНО-ПОИСКОВОГО ХАРАКТЕРА

Справочная информация, кому она нужна? Нелепый вопрос, ответ на который кажется вполне очевидным. Например, студентам и преподавателям в любом высшем учебном заведении (т.к. данная тема рассматривается на примере научной вузовской библиотеки). А где же сосредоточена справочная информация? Конечно же, в словарях, справочниках, в так называемых первичных источниках справочной информации. А существуют еще и так называемые вторичные источники справочной информации, такие как, библиография трудов, использованных при написании той или иной книги, алфавитные указатели, которые обычно присутствуют практически во всех монографиях, сноски и ссылки непосредственно по тексту книги. Но как, например, найти информацию, которую автор посчитал очевидной и не сделал никакой ссылки? Этим вопросом мучился, наверное, каждый, кто пытался быстро найти информацию по тому или иному вопросу, в книге страниц на двести и более, при полном отсутствии вторичных источников справочной информации. Перелистывать такое количество страниц, при этом производя поиск необходимой информации, занятие, по меньшей мере, неблагоприятное. К тому же в настоящее время при высокоразвитом издательском деле в продажу поступают справочные пособия довольно сомнительного содержания, причем ориентированные именно на студента и преподавателя высших учебных заведений. Так, в одном из краеведческих справочников в разделе, посвященном И.В. Курчатову, было допущено 4 неточности (именно ошибки, а не опечатки), и это буквально на 16 строчках (Приложение 1). А Интернет? При современном развитии информационных технологий каждый мало-мальски грамотный человек пытается выставить некоторую, зачастую не проверенную информацию на свой персональный сайт. И как результат, читатель (в данном случае пользователь Интернета) получает результат с точностью до наоборот (Приложение 2).

Как же в работе научной вузовской библиотеки избежать такого рода проблем? Для библиотеки - более тщательно подходить к подбору заказываемой литературы, для читателя (пользователя) - более аккуратно работать в Интернете, т.е. пользователь должен обладать первоначальной информацией о сайте, к которому он обращается с запросом, и предъявлять определенные требования к полученным сведениям. Например: если информация по запросу получена без всяких ссылок на источник с сайта, не имеющего точного целевого назначения, которое легко определяется из названия и структуры сайта, то использовать ее в научных и учебных целях нельзя.

Но как же все-таки можно найти информацию в уже проверенном, «авторитетном» издании?

Попытаюсь на примере раздела «Словари и справочники» «Электронной библиотеки ИРБИС» показать один из вариантов поиска различного рода информации.

Чем же словарь, справочник, энциклопедия отличаются [1] от «обычной» книги? Да прежде всего тем, что информация, представленная в справочном издании, систематизирована по некоторому принципу, напри-

мер, по алфавиту. Проведем аналогию с электронными ресурсами. Чем база данных, отличается от информации, пусть даже представленной в виде таблицы? А тем, что все данные (либо часть данных) в базе данных проиндексированы, упрощенно говоря, подготовлены для ускорения поиска по тем или иным параметрам введенной в поля базы данных информации. Чем не систематизация информации в традиционном «бумажном» справочном издании?

Для начала определим типы электронных справочных документов, созданных по методике «Электронной библиотеки ИРБИС». Это:

1. Электронный словарь

Электронный словарь - простейший вариант поисковой системы - представляет собой как раз один из вариантов базы данных по тому или иному тематическому направлению. Таких тематических направлений в разделе «Словари и справочники» на текущий момент 12. Существует мнение о том, что база данных должна быть едина и не делиться на тематические направления. Но практика обслуживания читателей доказывает обратное: чтобы пользоваться базой данных без тематического разделения, пользователь должен быть особенно внимателен при вводе данных и выборе тематического раздела базы данных, чего он зачастую и не делает. В результате своей невнимательности он получает наряду с необходимой информацией и массу «информационного мусора». Использование различных по тематическим направлениям баз данных [2] уменьшает долю этого «информационного мусора» до минимума.

Как ищется информация в «бумажном» словаре? Очень просто, читатель знает слово (термин) и ищет его по алфавиту, на этом и заканчивается поиск как в орфографическом, так и толковом словаре. Если для орфографического словаря это достаточно, то для толкового нет. Ведь в толковом словаре существует еще и расшифровка термина поиск по которой практически не возможен для читателя «бумажного» словаря.

Для электронного словаря это не проблема. На Рис.1 представлен один из вариантов интерфейса электронного словаря по определенному тематическому направлению.

СЛОВАРЬ ИСТОРИЧЕСКИХ ИМЕН, НАЗВАНИЙ И СПЕЦИАЛЬНЫХ ТЕРМИНОВ

Словарь исторических терминов содержит краткое объяснение греческих, латинских, арабских и других слов, имеющих значение в античной и средневековой истории, данные по некоторым этноисторическим терминам и понятиям.

Для поиска в словаре введите первые буквы в поле "Термин" (для того, чтобы происходило выделение вводить не менее 3 букв поискового термина)

Количество документов на странице

Термин:

в :

логика :

окончания слов : не учитывать / учитывать

Рис.1

Уже сам внешний вид словаря говорит о том, что читатель может производить поиск не только по термину, но и по любому слову из расшифровки термина. Это уже само по себе полезно при контекстном поиске информации, сопутствующей или смежной по тематике запроса. Манипулируя логическими условиями (и, или, фраза целиком), читатель может либо расширить, либо сузить параметры поиска.

Из вышеизложенного вполне очевидно, что база данных должна набираться в определенной программе с возможностью создания поиска и предоставления результатов поиска в определенном виде. В данном конкретном случае для создания электронных ресурсов использована библиотечная информационная система «ИРБИС», но использована не по своему прямому назначению, то есть для создания электронного каталога. Ведь в конце концов электронный каталог - это всего лишь поисковая система для поиска введенной в него информации. Изменяя форму ввода и вывода но не изменяя систему поиска, имеем инструмент для создания не только словарей и справочников, но и электронных книг.

2. Электронная книга.

Электронная книга, электронный документ и т.п., в последнее время приходится часто слышать подобные термины, но что понимается под данными терминами? Чаще всего это просто оцифрованные книги, в лучшем случае распознанные в какой-нибудь программе распознавания текстов. Конечно, в случае распоз-

нанного текста можно поспорить о том, что книга электронная и что поиск по тексту можно произвести при помощи средств хотя бы того же WinWord-a, но электронная книга - это, прежде всего, база данных.

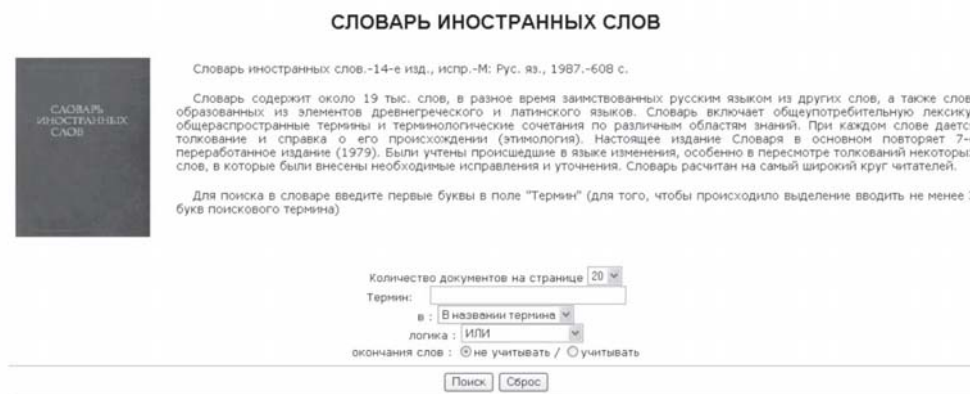


Рис. 2

Словарь иностранных слов - книга, реально существующая (Рис. 2), была оцифрована и введена в базу. Единственно, что не было сделано, так не был организован поиск по страницам, но для словаря это не главное, ведь никто не производит поиск в традиционном «бумажном» словаре по номеру страницы. В данном случае электронный словарь (хоть и существующий в «бумажном» виде) крайне неудачный пример электронной книги.

«Открыватели земли крымской» (Рис. 3) - книга преподавателя ТНУ, ученого, краеведа В.Г. Ены, представляет собой уже несколько иной, более расширенный вариант электронной книги. В этой электронной книге, поиск можно осуществлять не только по любому слову (фразе) из текста, по содержанию (специально для любителей чтения непосредственно с экрана компьютера) с возможностью последовательного вывода на экран всего текста книги, но и по номеру страницы.

Очень часто читателю важна не только «первичная информация» непосредственно по тексту книги, но и так называемая «вторичная информация» - информация о том, на какой странице находится «первичная информация». Это особенно важно для читателей, которые, выполняя научную работу, ссылаются на текст печатного издания. Поиск по номеру страницы предоставлен именно для этих читателей. Конечно, существуют издания, которые существуют только в электронном виде, но из-за «нестабильности» Интернета (сегодня сайт есть - завтра нет, да и не все пользователи-читатели разбираются, с каких сайтов информация достоверна, с каких нет) они пока не пользуются доверием.

3. Электронные справочники.

Электронный словарь, как уже говорилось выше, имеет простейший вариант поисковой системы - всего два поля поиска: термин и расшифровка термина. Чего нельзя сказать об электронных справочниках. Как и в предыдущих пунктах, проведем аналогию с печатными изданиями. Словарь и справочник относятся к одному и тому же виду изданий - к справочной литературе. Но в отличие от словаря справочник может не иметь четкой структуры. Многие авторы справочной литературы сознательно адаптируют текст для читателя таким образом, чтобы он был интересен и излагался стилем близким к текстам художественной литературы, но даже в этом случае в конце текста справочник имеет указатель терминов с ссылкой на страницы, где этот термин упоминается, список использованной при составлении справочника литературы и т.п. Электронный справочник по этому принципу практически не отличается от обычного. Рассмотрим два электронных справочника «Редкие животные Крыма» и «Заповедные растения Крыма» (Рис. 4, 5).

Справочник «Редкие животные Крыма», бумажный вариант которого имеет четко определенную, «жесткую» структуру, справочник «Заповедные растения Крыма» четкой структуры не имеет. И в том и другом случае «ключевые термины» были разнесены по отдельным полям, и по ним организован поиск. Т.е. были созданы своеобразные указатели, которые отсутствовали в «бумажных» оригиналах справочников. Но эти «указатели» относятся к разряду сервиса, т.е. приятная дополнительная возможность поиска информации, без которой можно обойтись, используя логические выражения (и, или, фраза целиком) при поиске «по любому слову» из текста.



Ена Василий Георгиевич
ОТКРЫВАТЕЛИ ЗЕМЛИ КРЫМСКОЙ
Очерки об исследователях природы Крыма

91 (С 29)
 Е-61

Ена В.Г. Открыватели земли крымской: Очерки об исследователях природы Крыма/ В.Г. Ена; Ред. А.С. Щеглова; Худ. Н.Г. Чайка. – Симферополь: Крым, 1969. – 134 с.: фото.

2-8-4
 29-69М

Эта книга знакомит читателя с наиболее интересными страницами богатейшей истории исследований природы Крыма. Ее автор – кандидат географических наук В.Г. Ена – рассказывает о первых землепроходцах полуострова, о пионере-исследователе академике В.Ф. Зуеве, основателе Никитского ботанического сада Х.Х. Стевене, авторе первой почвенной карты. Крыма, известном русском ученом В.В. Докучаеве, выдающемся советском геохимике академике В.И. Вернадском, замечательном геологе и путешественнике А.Е. Фернане, крупнейшем океанологе Ю.М. Шокальском и других ученых.

Вы прочтаете о том, как шло познание великой, вечно обновляющейся естественной истории полуострова, как создавалась географическая карта Крыма, хранящая имена славных открывателей его природных богатств.

Порция выдаваемых документов: 20

Оглавление: [Список](#)

Слова из текста:

логика: ИЛИ


окончания слов: не учитывать / учитывать

Термин:

Страница в печатном издании:

Рис. 3

Электронные книги, словари, справочники, представленные таким образом, можно объединить в одну группу электронных баз данных, каждый экземпляр книги - отдельная база. Базы данных отличаются одна от другой лишь количеством «сервисных» полей (полей, по которым производится дополнительный поиск), которые в свою очередь создаются для каждого электронного документа индивидуально.



Костин Юлий Витальевич
Дулицкий Альфред Израйлович
Мальцев Игорь Владимирович
РЕДКИЕ ЖИВОТНЫЕ КРЫМА
Справочник

28.688
 К72

Костин Ю.В., Дулицкий А.И., Мальцев И.В. Редкие животные Крыма: Справочник. - Симферополь: Таврия, 1981. - 161 с.: ил.

Старшие научные сотрудники Крымского Государственного заповедно-охотничьего хозяйства кандидат биологических наук Ю.В. Костин, А.И. Дулицкий, доцент кафедры зоологии Симферопольского государственного университета, кандидат биологических наук И.В. Мальцев предлагают любителям природы популярную книгу о редких и исчезающих видах животных Крымского полуострова. Каждый из разделов содержит сведения о распространении и численности этих видов, о мерах по их охране.

Книга иллюстрирована цветными рисунками.

Рецензент доктор биологических наук, профессор С.Л. ДЕЛЯМУРЕ

Порция выдаваемых документов: 20

Содержание книги: [Список](#)

Название животного:

Слова из текста:

логика: ИЛИ

окончания слов: не учитывать / учитывать

Термин:

Страница в печатном издании:

Рис. 4

Любая научная или учебная литература, представленная в таком виде, становится справочной. В созданных таким образом электронных справочниках намного возрастает эффективность поиска информации по сравнению с обычным справочником (Табл. 1).

Табл. 1

Вид документа Элементы поиска	Книга	Словарь	Справочник	Словарь- справочник	Электронная книга
Алфавит	–	+	–	+	+
Указателю (предметный, именной, алфавитный)	–	–	+	+	+
Содержание	+	+	+	+	+
Контекст, любое слово (фраза)	–	–	–	–	+

В данной таблице колонка с видом документа «Книга» весьма условна: книга предназначена для последовательного чтения страница за страницей, хотя у каждого из нас иногда возникали проблемы с поиском того места в книге, на котором закончили чтение в последний раз (особенно когда не сделали закладку или не запомнили страницу).

Основной поиск в словарях - это поиск по алфавиту, информация в любом словаре располагается в алфавитном порядке. Поскольку все знают алфавит, другой вид поиска просто не нужен. Но в случае, когда словарь довольно большого объема, иногда добавляется поиск по содержанию, которое зачастую представляет собой тот же самый алфавит с указанием номеров страниц.

В справочниках поиск по алфавиту практически не ведется, так как справочники по своей структуре отличаются от словарей. Основным поиском для справочника является поиск по указателям, которые обычно расположены в конце справочника перед содержанием.

Словари-справочники (понятие весьма условное [1]) объединяют в себе свойства как словарей, так и справочников. Но контекстный поиск все равно не ведется.

Контекстный поиск по словарю по-прежнему осуществляет человек, последовательно перелистывая страницы, запоминая текст и номера страниц. Идеальный вариант - выучить наизусть весь текст книги и запомнить постраничную раскладку. Но это невозможно, а если бы и было возможным, то человек сам превратился бы в живую книгу, но только для самого себя.

В случае электронной книги поиск ведется по любому элементу традиционного поиска, а также и по контексту. Причем поиск по контексту является основным, так как, манипулируя логическими условиями, можно найти практически любую необходимую информацию, все остальные виды поисков являются, как уже было сказано, сервисными, т.е. предоставленными для удобства читателя (пользователя) [3].

Выводы:

* Следует различать электронный документ и электронную копию печатного документа (главное отличие - наличие сервисного и контекстного поиска по всему тексту документа). Электронный документ - это, прежде всего база данных. Электронная копия печатного документа - это лишь визуальное отображение печатного документа (пример - цифровое фото).

* Любая электронная книга учебного или научного содержания является своего рода справочником, т.к. появляется возможность производить поиск по любому слову из текста книги, а при использовании логических условий (и, или, не, фраза целиком) и по любому словосочетанию или фразе.

* Основным в электронной книге является контекстный поиск по любому слову из текста книги, все остальные предоставляемые виды поисков являются сервисными и создаются для каждой книги индивидуально, в зависимости от структуры книги.

* Эффективность поиска информации по электронной книге в первую очередь зависит от правильного формирования условия поиска, логических условий и правильного сочетания основного (контекстного) и сервисных поисков.

Создание и использование электронных книг справочного, учебного и научного содержания может существенно пополнить фонды информационного (справочно-библиографического) отдела любой библиотеки и значительно ускорить поиск запрашиваемой читателем информации. В случае «Электронной библиотеки ИР-

БИС», поисковая система сама выполняет функции библиографа по выполнению справки. Читателю необходимо лишь правильно сформулировать запрос.

Приложение 1.

КУРЧАТОВ Игорь Васильевич (1903–66) — выдающ. сов. физик, первый организатор и руководитель работ по атомной науке и технике в СССР, акад. АН СССР (1943), трижды Герой Соц. Труда (1949, 1951, 1954), лауреат Гос. премий СССР (1942, 1949, 1951, 1954) и Ленинск. премии (1957). Род. в Симферополе в 1920 окончил Симф. гимназию, в 1923 досрочно физ.-мат. фак-т Гаврического ун-та. Затем на научн. работе. Исследовал сегнетоэлектрики. Обнаружил ядерную изометрию. Под рук. К. в 1939 сооружен перв. сов. циклотрон, в 1940 открыто спонтанное деление ядер урана. С 1943 К. — основатель и перв. директор Инст-та атомной энергии. Под руков. К. созданы перв. в Европе ядерный реактор (1946), перв. в СССР атомная бомба (1949), перв. в мире термоядерн. бомба (1953) и атомн. электростанция (1954).

Когонашвили К. Краткий словарь Истории Крыма / К. Когонашвили - Симферополь, Бизнес-Информ. - 1995. - 336 с.

Из аннотации к книге: «...Издание рассчитано на преподавателей и учащихся средних школ, студентов исторических факультетов...»

Из представленных выше сведений четыре ошибочны безусловно, и одно можно списать на неточность по различным источникам.

Курчатов Игорь Васильевич:

1. Умер в 1960 году.
2. Родился в поселке Сим (Челябинская обл., Россия).
3. Окончил университет, который в 1923 году назывался Крымским университетом.
4. Открыл ядерную изомерию, а не изометрию.

(Сведения 1-4 проверены по различным источникам, один из них: Кордун Г.Г. Учащимся о выдающихся физиках / Г.Г. Кордун.- К.: Рад. школа, 1979.- 134с., ил.- Библиогр.: с.131-132).

5. Первый циклотрон по различным источникам был сооружен в период с 1936 по 1939 гг. (Например, по сведениям с сайта РНЦ «Курчатовский институт»:

«... Первый в СССР и Европе циклотрон был построен в 1936 г. в ленинградском Радиевом институте»).

Приложение 2.

Результат поиска в поисковом сервисе «RAMBLER»

Вы искали: «первый генералиссимус», найдено сайтов: 23, документов: 25

| 1..23 |

Форма вывода результатов: краткая | стандартная | детальная

1. www.redstar.ru (документов: 2)

Первый генералиссимус дорожил тылом

Первый генералиссимус дорожил тылом

А тут еще «первый генералиссимус». И вот история заговорила.

Идентификатор: 407FA5FC | Размер: 13 Kb | Рубрика: СМИ и периодика | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: Top100: 71764 >> SpyLog: 336019 >> HotLog: 86938 >> TopList: 38551 >>

http://www.redstar.ru/2003/08/01_08/2_04.html | модифицирован: 31.07.2003 | проверен: 22.11.2003

«Красная Звезда» - самая полная, достоверная и оперативная военная газета. Russian military newspaper.

РФ генерала армии Владимира ИСАКОВА ответить на ряд вопросов. Первый генералиссимус дорожил тылом С Константином Георгиевичем Шеиным мы знакомы более десятка

Идентификатор: 4065C901 | Размер: 19 Kb | Рубрика: СМИ и периодика | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: Top100: 71764 >> SpyLog: 336019 >> HotLog: 86938 >> TopList: 38551 >>

http://www.redstar.ru/2003/08/01_08/index.shtml | модифицирован: 23.11.2003 | проверен: 23.11.2003

2. Летопись.

... потешные полки, кораблики... АЛЕКСАНДР ВАСИЛЬЕВИЧ СУВОРОВ - первый генералиссимус Армии Российской.

Идентификатор: 10598F70 | Размер: 6 Кб | Рубрика: История | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: Top100: 59989 >>

<http://comics.ru/hist/> | модифицирован: 30.11.2003 | проверен: 30.11.2003

3. Повесть о том как Костя Пушкин стал вундеркиндом

... не имели диплома мед. института, первый генералиссимус мира Алексей Миньшиков, свободно владевший шестью языками,...

Идентификатор: 00834FD9 | Размер: 23 Кб | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: HotLog: 79544 >>

<http://pushkinvaljak.narod.ru/Povest.htm> | модифицирован: 20.08.2003 | проверен: 22.11.2003

4. Люди/Календарь Рождений/12 февраля

... государственный деятель России, полководец, сподвижник ПЕТРА I, первый генералиссимус. [68] 1726 (1.02)...

Идентификатор: 6028C621 | Размер: 14 Кб | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: HotLog: 11785 >>

<http://days.peoples.ru/0212.html> | модифицирован: 07.11.2003 | проверен: 07.11.2003

<http://www.days.peoples.ru/0212.html> | модифицирован: 12.12.2003 | проверен: 12.12.2003

<http://www.peoples.ru/date/0212.html> | модифицирован: 14.10.2003 | проверен: 14.10.2003

<http://peoples.ru/date/0212.html> | модифицирован: 14.12.2003 | проверен: 14.12.2003

5. Welcome to k407 Group: Professional Design Development

... государственный деятель России, полководец, сподвижник ПЕТРА I, первый генералиссимус. [68] 1726 (1.02)...

Идентификатор: 1073DCE4 | Размер: 13 Кб | Восстановить текст | Найти похожие

<http://k407.h10.ru/cgi-bin/s.pl?a=0&fs=0212&lng=rus> | модифицирован: 25.11.2003 | проверен: 25.11.2003

6. В этот день: Родились Авраам Линкольн и Чарльз Дарвин | Росбалт.RU

... государственный деятель России, полководец, сподвижник Петра I, первый генералиссимус, подавил восстание стрельцов 1698 года. В 1804 году...

Идентификатор: 100D84EA | Размер: 36 Кб | Рубрика: СМИ и периодика | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: Top100: 205231 >>> HotLog: 41374 >>> TopList: 273760 >>>

<http://www.rosbalt.ru/2003/02/12/85037.html> | модифицирован: 12.12.2003 | проверен: 12.12.2003

7. Центральная газета Республики Марий Эл «Марийская правда» номер от 30.08.2003 г.

была построена в советское время. Чеченцы научили турок воевать Первый генералиссимус Турции Шевкет-паша - чеченец.

Идентификатор: 601323B3 | Размер: 14 Кб | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: Top100: 286451 >>> SpyLog: 326432 >>> TopList: 267406 >>>

<http://www.russianprovince.ru/mp/030830/mp3013.html> | модифицирован: 02.09.2003 | проверен: 25.11.2003

<http://russianprovince.ru/mp/030830/mp3013.html> | модифицирован: 02.09.2003 | проверен: 11.12.2003

8. Тип: реферат « Название: Рождение русского флота в эпоху петра I « Предмет: Прочие

... близкий друг царя , А.С. Шейн -первый генералиссимус , Ф.М.

Идентификатор: 40CBV99A | Размер: 25 Кб | Рубрика: Образование | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: Top100: 441172 >>> TopList: 482853 >>>

<http://doklad.ru/monika/doklad/view/zip-5805-3.html> | модифицирован: 29.11.2003 | проверен: 29.11.2003

9. Прямая трансляция передачи ДИАЛОГ С ВЛАСТЬЮ на сайте НВК

... государственный деятель России, полководец, сподвижник ПЕТРА I, первый генералиссимус, подавил восстание стрельцов 1698 года. 1993 Александр Иванович...

Идентификатор: 400BDEAE | Размер: 102 Кб | Восстановить текст | Найти похожие

<http://www.nbcsakha.ru/archive/03-02-12.htm> | модифицирован: 13.02.2003 | проверен: 12.12.2003

10. Летопись.

... потешные полки, кораблики... АЛЕКСАНДР ВАСИЛЬЕВИЧ СУВОРОВ - первый генералиссимус Армии Российской.

Идентификатор: 4028AD52 | Размер: 6 Kb | Рубрика: История | Восстановить текст | Найти похожие
Статистика: Top100: 59989 >>

<http://comics.kulichki.net/hist/index.htm> | модифицирован: 16.11.2003 | проверен: 16.11.2003

<http://www.comics.kulichki.net/hist/index.htm> | модифицирован: 03.12.2003 | проверен: 03.12.2003

<http://www.comics.kulichki.net/hist/> | модифицирован: 09.12.2003 | проверен: 09.12.2003

<http://comics.kulichki.net/hist/> | модифицирован: 10.12.2003 | проверен: 10.12.2003

11. www.peoples.ru (документов: 3)

Люди/Буква Ш

... государственный деятель России, полководец, сподвижник ПЕТРА I, первый генералиссимус Шейке Шейнберг Стивен, режиссер, сценарист Шейндлин Александр,...

Идентификатор: 60A462C8 | Размер: 38 Kb | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: HotLog: 10787 >> TopList: 68077 >>

http://www.peoples.ru/alphabet_rus/sh.html | модифицирован: 08.11.2003 | проверен: 08.11.2003

Люди/Буква Ш

... государственный деятель России, полководец, сподвижник ПЕТРА I, первый генералиссимус Шейке Шейнберг Стивен, режиссер, сценарист Шейндлин Александр,...

Идентификатор: 60C0E67A | Размер: 38 Kb | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: HotLog: 10787 >> TopList: 68077 >>

http://peoples.ru/alphabet_rus/sh.html | модифицирован: 15.10.2003 | проверен: 15.10.2003

Люди/Календарь Рождений/12 февраля

... государственный деятель России, полководец, сподвижник ПЕТРА I, первый генералиссимус. [68] 1726 (1.02)...

Идентификатор: 6028C621 | Размер: 14 Kb | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: HotLog: 11785 >>

<http://www.peoples.ru/date/0212.html> | модифицирован: 14.10.2003 | проверен: 14.10.2003

<http://peoples.ru/date/0212.html> | модифицирован: 14.12.2003 | проверен: 14.12.2003

<http://days.peoples.ru/0212.html> | модифицирован: 07.11.2003 | проверен: 07.11.2003

<http://www.days.peoples.ru/0212.html> | модифицирован: 12.12.2003 | проверен: 12.12.2003

12. «Рунный кастет» Василицк

... Фил'я, Гранд Коп Ордена Бешеного Пса, Первый Генералиссимус Великого Короля-Императора Гурона... - Мне известны ваши...

Идентификатор: 502046CE | Размер: 10 Kb | Восстановить текст | Найти похожие

<http://eressea.ru/ambar/humor/paro06.shtml> | модифицирован: 30.12.2003 | проверен: 30.12.2003

13. Создание регулярного военно-морского флота

... близкий друг царя, А.С. Шеин - первый генералиссимус, Ф.М.

Идентификатор: 50BD4FD6 | Размер: 67 Kb | Восстановить текст | Найти похожие

<http://petr-velikiy.hotbox.ru/RegWMF.htm> | модифицирован: 15.12.2001 | проверен: 09.11.2003

14. Служба Рассылок Городского Кота

... государственный деятель России, полководец, сподвижник ПЕТРА I, первый генералиссимус. [68] 1726 (1.02)...

Идентификатор: 6099F732 | Размер: 31 Kb | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: HotLog: 20773 >>

<http://subscribe.ru/archive/rest.story.occasion/200002/11085414.html> | модифицирован: 18.11.2003 | проверен: 18.11.2003

15. -Выборы-01- Кандидаты

« - и можно считать, что в Беларуси появился первый генералиссимус. К счастью, А.Г. не Фидель...

Идентификатор: 6054BA1F | Размер: 6 Kb | Восстановить текст | Найти похожие

http://www.baj.unibel.by/Vibori21/Kandidati/04_09kand2.htm | модифицирован: 04.09.2001 | проверен: 05.12.2003

16. www.belgazeta.by (документов: 2)

Белорусская газета - онлайн-версия информационно-аналитического еженедельника. Представлена информация по темам: нов...

« - и можно считать, что в Беларуси появился первый генералиссимус. К счастью, А.Г. не Фидель...

Идентификатор: 2003A20D | Размер: 22 Kb | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: Top100: 265335 >> SpyLog: 56861 >> HotLog: 42180 >> TopList: 25281 >>

<http://www.belgazeta.by/articl.shtml?num=20010903.34&pub=060330100> | модифицирован: 19.12.2003 | проверен: 19.12.2003

Белорусская газета - онлайн-версия информационно-аналитического еженедельника. Представлена информация по темам: нов...

« - и можно считать, что в Беларуси появился первый генералиссимус. К счастью, А.Г. не Фидель...

Идентификатор: 203977B8 | Размер: 31 Kb | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: Top100: 265335 >> SpyLog: 56861 >> HotLog: 42180 >> TopList: 25281 >>

<http://belgazeta.by/articl.shtml?num=20010903.34&pub=060330100> | модифицирован: 13.12.2003 | проверен: 13.12.2003

17. «Рунный кастет» Василиск

Фил'я, Гранд Коп Ордена Бешеного Пса, Первый Генералиссимус Великого Короля-Императора Гурона... - Мне известны ваши...

Идентификатор: 2000EEF1 | Размер: 10 Kb | Восстановить текст | Найти похожие

<http://moorcock.narod.ru/Create/castet.htm> | модифицирован: 19.08.2003 | проверен: 16.12.2003

18. GAIR WORLD Датский Уголок

... государственный деятель России, полководец, сподвижник ПЕТРА I, первый генералиссимус, подавил восстание стрельцов 1698 года. 1726 (1...

Идентификатор: 20599D07 | Размер: 35 Kb | Восстановить текст | Найти похожие

<http://gair.narod.ru/info/datas/dat0212.html> | модифицирован: 24.06.2003 | проверен: 04.12.2003

19. 12 ФЕВРАЛЯ

... государственный деятель России, полководец, сподвижник ПЕТРА I, первый генералиссимус, подавил восстание стрельцов 1698 года. [68;...

Идентификатор: 20704253 | Размер: 69 Kb | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: SpyLog: 3726 >>

<http://rubtsov.penza.com.ru/calendar/0212.htm> | модифицирован: 05.11.2002 | проверен: 30.11.2003

20. Форум на Бразилиаде - Архив

... государственный деятель России, полководец, сподвижник ПЕТРА I, первый генералиссимус, подавил восстание стрельцов 1698 года.

Идентификатор: 406880DB | Размер: 195 Kb | Восстановить текст | Найти похожие

<http://braziliada.rbcmail.ru/pozdravlenia/494.htm> | модифицирован: 02.09.2003 | проверен: 09.12.2003

21. Просмотр реферата по истории: Рождение Русского флота в эпоху Петра I

... близкий друг царя , А.С. Шеин -первый генералиссимус , Ф.М.

Идентификатор: 50577B24 | Размер: 18 Kb | Рубрика: Образование | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: Top100: 507975 >> TopList: 614210 >>

<http://cityref.ru/vhistory/500/240-0672.htm> | модифицирован: 26.11.2003 | проверен: 26.11.2003

22. Circassian Independent Information Web Source

... болезни вскоре заменил боярин Шеин, оставшийся в памяти как первый генералиссимус. Скончался князь Михаил Алегукович в 1721 году,...

Идентификатор: 207B529D | Размер: 35 Kb | Восстановить текст | Найти похожие

<http://zihia.narod.ru/cherkass.htm> | модифицирован: 13.10.2003 | проверен: 25.11.2003

23. Your Opinion

Первый генералиссимус в России — Суворов?

Идентификатор: 3015980E | Размер: 101 Kb | Рубрика: Развлечения | Восстановить текст | Найти похожие

Статистика: Top100: 1376 >> TopList: 7 >>

<http://gb.anekdot.ru/vm.html?count=0&file=v990606.txt> | модифицирован: 03.12.2003 | проверен: 03.12.2003

По представленному поиску первых генералиссимусов как минимум три: А.С. Шеин, А.Д. Меньшиков и А.В. Суворов. Кто же из них первый и какой сайт выбрать читателю?

Литература:

1. Библиотечное дело: Терминологический словарь/ Российская государственная библиотека. - М., 1997. - 168 с.
2. Нещерет М.Ю. Тенденции развития справочно-библиографического обслуживания в условиях компьютеризации. (На примере Российской государственной библиотеки) // Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек. 5-я Юбилейная Международная конференция и выставка LIVKOM - 2001, 12-16 ноября: Тезисы конф. - Звенигород, 2001. - С. 85- 89.

3. Полл Р., Бокхорст П. те. Пользовательская удовлетворенность удаленными видами услуг // Полл Р., Бокхорст П. те. Измерение качества работы. Международное руководство по измерению эффективности университетских и других научных библиотек: Пер. с англ. Н.В. Соколовой / Под ред. О.Ю. Устинова. - М.: Логос, 2001. - С.119-121.
4. Терминологический словарь по библиотечному делу и смежным отраслям знания. / Сост. З.Г. Высоцкая (отв. ред.), В.А. Врубель, А.Б. Маслов, Л.К. Розеншильд; РАН. Б-ка по естественным наукам. - М., 1995. - 268 с.

Жуйкова М.М.

ІНФОРМАЦІЙНО-БІБЛІОГРАФІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ АВТОМАТИЗОВАНИХ ІНФОРМАЦІЙНО- БІБЛІОТЕЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У РІВНЕНСЬКІЙ ДЕРЖАВНІЙ ОБЛАСНІЙ БІБЛІОТЕЦІ

Інформаційно-бібліографічне обслуговування є одним з головних напрямів діяльності регіонального інформаційного центру Рівненської державної обласної бібліотеки. Його основна мета – представити читачам у зручній для них формі всю інформацію, яка міститься в документах і може сприяти більш продуктивному вирішенню завдань, що стоять перед читачами.

Сьогодні інформаційно-бібліографічне обслуговування здійснюється не тільки за допомогою традиційних каталогів і картотек, але і за допомогою інформаційно-правової системи “Ліга: Закон”, Інтернету, електронних каталогів, які відкривають коло нових, раніше недоступних бібліографу можливостей.

Зокрема, у 2001 році Рівненська державна обласна бібліотека придбала інформаційно-правову систему “Ліга: Закон”, яка є унікальним інформаційним ресурсом. Вона містить весь спектр нормативно-правових і відомчих документів: документи Верховної Ради України, Кабінету Міністрів України, Президента України, а також міністерств, комітетів, комісій, відомств, організацій і підприємств.

Крім того, “Ліга: Закон” включає документи довідкового характеру в базах даних “Консультації”, “Моніторинг законодавства”, “Довідники”, “Типові договори та форми”, “Терміни”. На сьогодні “Ліга: Закон” нараховує понад 100 тис. документів.

Повнотекстові документи системи “Ліга: Закон” завірені Міністерством юстиції при включенні до Єдиного державного реєстру нормативно-правових актів. Актуалізація бази здійснюється щотижнево. Необхідну інформацію можна записати на дискету, видрукувати. Щомісяця до системи “Ліга: Закон” звертаються приблизно 60 чоловік, в основному студенти, науковці та пенсіонери.

У 2001 році за підтримки Посольства США в Україні при регіональному інформаційному центрі було відкрито Інтернет-центр. Його мета: забезпечити інформаційні потреби читачів за допомогою нових цифрових технологій та надати доступ до безмежних ресурсів Інтернет з метою підвищення їх навчального, наукового та професійного рівня.

За період 2001 – 2004 рр. в Інтернет-центрі удосконалювалася робота з користувачами, урізноманітнювалися заходи, проведені для різних груп читачів, розширювалася база технічного забезпечення. За два роки у відділ звертались 1824 користувачі. 112 користувачів пройшли індивідуальне навчання. Помітно зріс інтерес і протягом 2004 року, коли Інтернет-центр відвідало 3458 користувачів.

Запити, з якими користувачі звертаються до мережі Інтернет, найрізноманітніші. Найбільше звертались з метою отримання інформації на допомогу навчальному процесу студенти, учні шкіл, вчителі і викладачі навчальних закладів. Послуга “безкоштовного Інтернету” надає їм можливість переглянути електронний каталог дисертацій та авторефератів дисертацій, який створений у Національній бібліотеці України імені В.І. Вернадського.

Відповідно до проекту пріоритетною в діяльності Інтернет-центру є така категорія користувачів, як інваліди. За допомогою консультантів вони набувають навиків роботи в мережі Інтернет, здійснюють пошук необхідної інформації. Інтернет розширює межі спілкування для людей з особливими потребами, що має для них велике значення. Необхідну інформацію з мережі Інтернет черпають не лише діти, але і їх батьки (про нові методи лікування та ін.).

З метою кращого задоволення запитів з аналогічних питань та надання нового виду інформаційних послуг, пов’язаних з використанням електронних ресурсів в глобальній мережі, готується так звана “вебліографія” —