



Поисковые системы Интернета

Что такое поисковая система?

- **Поиско́вая систе́ма** — веб-сайт, предоставляющий возможность поиска информации в Интернете. Большинство поисковых систем ищут информацию на сайтах Всемирной паутины, но существуют также системы, способные искать файлы на ftp-серверах, товары в интернет-магазинах, а также информацию в группах новостей Usenet.

Принцип работы

Как правило, основной частью поисковой системы является **поисковая машина** - комплекс программ, обеспечивающий функциональность поисковой системы. Основными критериями качества работы поисковой машины являются:

- релевантность (степень соответствия запроса и найденного, то есть уместность результата),
- полнота базы,
- учёт морфологии языка.

Индексация информации осуществляется специальными **поисковыми роботами**.

Правила эффективного поиска в Интернете (1)

- Проверяйте орфографию в написании слова.
- Используйте синонимы, если список найденных страниц слишком мал.
- Ищите больше, чем по одному слову. Максимально сужайте предмет поиска.
- Не начинайте обычные слова с прописной буквы, кроме имён собственных.
- Используйте ссылку «найти похожие документы», если один из найденных документов наиболее близок к искомому.
- Чтобы исключить документы, где встречается определённое слово, поставьте перед ним знак минус. И наоборот, если это слово наиболее важно — знак плюс.

Продолжение....

Правила эффективного поиска в Интернете (2)

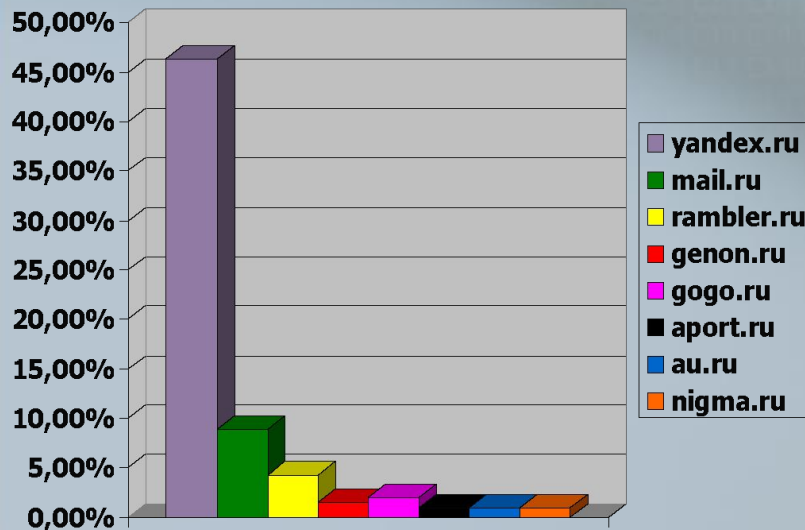
- При необходимости используйте язык запросов, чтобы сделать запрос более точным.
- Можно запрашивать конкретную форму слова при поиске (исключив другие словоформы), поставив перед ним знак «!»
- Установка в Панели ссылок специальной кнопки позволит начать поиск «в одно касание», без копирования запроса в строку поиска.
- Обратите внимание, что контекст документа уже может содержать ответ, т.е. не потребуется заходить в сам документ.
- Используйте настройки поиска, чтобы задать удобные параметры описания документов и структуру страницы с результатами поиска.

Популярные поисковые системы

■ Международные:

- Google
- Bing
- Yahoo!

Русскоязычные



■ Основные поисковые системы

Литвы :

- **Search** – Поиск в Интернете по ключевым словам.
- **Visa Lietuva** - Литовские институты.
- **Lithuanica Online** - Литва в Интернете.
- **Global Lithuanian Net** – Литовские Интернет-ресурсы.

Необычные поисковые системы

- Google - с его помощью иудеи могут найти информацию, признанную раввинами удовлетворяющей религиозным требованиям .
- Yauba (индийский поиск «для параноиков») — в отличие от привычных поисковиков, за пользователями не следят, а все записи о его действиях удаляются с сервера.
- TinEye - поисковая система, специализирующаяся на поиске изображений в Интернете.

Вопросы:

1. Информацию какого вида можно найти в Интернете?
2. Как правильно ввести запрос для поиска?
3. В чём отличие при вводе запроса в кавычках и без кавычек?
4. Почему не всегда удаётся получить нужную информацию?
5. Какие проблемы при поиске нужной информации возникали у вас в прошлом? Почему?



Конец