## Лабораторная работа по теме

## “Поиск / подбор материала”

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Описание команды | Поисковые системы | | | Итог выполнения |
| Структура в поисковой системе Bing | Структура в поисковой системе Google | Структура в поисковой системе Yandex |
| Поиск по файлам определенного расширения. | filetype:pdf/mp3/zip/… поисковая фраза | Поисковая фраза filetype:pdf/mp3/zip/…/ | - | Вывод файлов, поиск названия которых происходит по поисковой фразе и расширения которых указываются с помощью поискового оператора |
| Представление краткой информации о сайте | Info:http(s)//… | Google сообщил об отключении поискового оператора info. Причиной такого решения стал тот факт, что эта команда мало используется, а получить эти данные можно с помощью инструмента проверки URL в Search Console. | - | Представляет некоторую информацию, имеющуюся в Bing, о веб-странице, например о связанных страницах сайта, внешних страницах, посвященных веб-странице, и связанных результатах. |
| Поиск по интернет страницам определенного расширения | ext:html/htm/…/ | ext:html/htm/…/ | - | Возвращает только веб-страницы с указанным расширением файла |
| Поиск страниц с ссылками на файл | contains:.pdf/mp3/… поисковая фраза | - | - | Находит веб-страницы по поисковой фразе, которые содержат ссылки на файлы определенного типа (например, PDF, MP3). Эта функция уникальна для Bing. |
| Поиск по страницам, размещенным по заданному адресу (URL). | - | inurl:полный url Поисковая фраза | Поисковая фраза url:полный url | Будут найдены страницы по поисковой фразе, содержащие и размещенные по заданному адресу. |
| Поиск по всем поддоменам и страницам указанного сайта. | site:URL сайта поисковая фраза | Поисковая фраза site:URL сайта | Поисковая фраза site:URL сайта | Будут найдены документы, содержащие поисковую фразу, размещенные на поддоменах и страницах указанного сайта. |
| Поиск кешированной версии сайта | - | cache:название\_сайта | - | Показывает версию веб-страницы из кеша Google. |
| Поиск по тегу заголовка | intitle:(поисковая фраза) | intitle:(поисковая фраза) | title:(поисковая фраза) | Находит страницы, содержащие поисковую фразу как часть индексированного тега заголовка. |
| Поиск по цитате | ”Поисковый запрос “ | ”Поисковый запрос “ | ”Поисковый запрос “ | Поиск страниц, содержащих слова поискового запроса в заданной последовательности и форме. |
| Поиск по цитате с пропущенным словом (словами). Один оператор \* соответствует одному пропущенному слову.  Используется только в составе оператора “”.  В Яндексе одна звездочка - одно слово. В Google звездочка заменяет любое количество слов. | - | “Запрос1 \* запрос2” | “запрос 1 \* \* \* запрос2” | Будут найдены документы, содержащие данную цитату, включая пропущенные слова. |
| Поиск документов, в которых присутствует любое слово из запроса.  Допустимо использовать несколько операторов | или OR в одном запросе.  Оператор отделяется пробелами. | Запрос1 OR запрос2 | запрос1 | запрос2 | | запрос1 | запрос2 | Будут найдены документы, в которых присутствует хотя бы одно из слов запроса: «запрос1», «запрос2» |
| Поиск документов, в которых отсутствует заданное слово. Исключается только слово, перед которым стоит оператор. При этом исключаемое слово должно размещаться в конце поискового запроса.  Допустимо использовать несколько операторов - в одном запросе.  Использование оператора - перед цифрой будет считаться запросом на поиск отрицательного числа. Чтобы оператор сработал, возьмите слово, начинающееся с цифры, в кавычки. | Запрос1 -запрос2 | Запрос1 -запрос2 | Запрос1 -запрос2 | Будут найдены документы, в которых присутствует слово «запрос1», но нет слова «запрос2» |
| Поиск по страницам, размещенным на данном хосте.  Идентичен оператору [url:](https://yandex.ru/support/search/query-language/search-operators.html#search-operators__op7) с заданным именем хоста. | - | - | Поисковый запрос host:имя хоста в формате www.домен второго уровня.домен верхнего уровня | Будут найдены документы, содержащие поисковый запрос и размещенные на указанном хосте |
| Поиск по страницам, размещенным на данном хосте.  Идентичен оператору host:, но имя хоста записывается в обратном порядке: сначала домен верхнего уровня, затем домен второго уровня и т. д.  Для поиска по всем поддоменам заданного домена в конце URL поставьте символ \*. |  |  | Поисковый запрос rhost:имя хоста в формате домен верхнего уровня.домен второго уровня.www  Поисковый запрос rhost:имя хоста в формате домен верхнего уровня.домен второго уровня.\* | Будут найдены документы, содержащие поисковый запрос и размещенные на указанном домене  Будут найдены документы, содержащие поисковый запрос и размещенные на всех поддоменах указанного домена |