

РАЗНОВИДНОСТИ ПОИСКОВЫХ СИСТЕМ

ВЫПОЛНИЛ: ВЕРШИНИН МАКСИМ,
В-11
РУКОВОДИТЕЛЬ: АДАМОВА
ЛЮДМИЛА

ЦЕЛЬ: НАЙТИ ИНФОРМАЦИЮ О ПОИСКОВЫХ СИСТЕМАХ, ВЫДЕЛИТЬ НЕСКОЛЬКО ИЗ НИХ И РАЗОБРАТЬ ИХ БОЛЕЕ ДЕТАЛЬНО.



ЧТО ТАКОЕ ПОИСКОВАЯ СИСТЕМА?

- Поисковая система — это сложная программная разработка, онлайн-интерфейс которой создан для поиска информации в интернете. Главным качеством подобных сервисов является возможность формирования результатов поиска, которые в максимальной степени соответствуют запросам пользователя.

ПОИСКОВАЯ СИСТЕМА

СКАНИРОВАНИЕ

С помощью поисковых роботов выполняется автоматический мониторинг появления в Сети новых сайтов и страниц, а также изменений на существующих ресурсах.

ИНДЕКСАЦИЯ

Алгоритмы определяют тематику, ключевые слова, качество и другие параметры. После обработки полученные сведения отправляются на хранение в базы данных, которые таким образом обновляются.

РАНЖИРОВАНИЕ

Определяется место конкретных страниц сайта в выдаче по всем возможным релевантным запросам. Сегодня при ранжировании во внимание берутся сотни факторов, определяющих тематику, качество и полезность ресурса.

