

ВСЕМИРНАЯ ПАУТИНА ИНТЕРНЕТ



ЧТО ТАКОЕ ВСЕМИРНАЯ ПАУТИНА?

- Всемирная паутина — распределенная система, предоставляющая доступ к связанным между собой документам, расположенным на различных компьютерах, подключенных к Интернету.



ИЗОБРЕТАТЕЛЬ ВСЕМИРНОЙ ПАУТИНЫ



Биография Тимоти довольно проста: родился он в 1955 году, в июне месяце, 8 числа. Родина его – Лондон. Родителями Тима были математики-программисты Конвэй Бернерс-Ли (отец) и Мэри Ли Вудс (мать). Оба родителя работали в одном университете (Манчестерском) над созданием электронной вычислительной машины, обладающей оперативной памятью – «Manchester Mark I». В 1989 году, работая в CERN, Бернерс-Ли предложил проект, известный как Всемирная паутина. В рамках проекта Бернерс-Ли написал первый в мире веб-сервер «httpd» и первый в мире гипертекстовый веб-браузер для компьютера NeXT. Главный литературный труд Бернерса-Ли — это книга «Плетя паутину: истоки и будущее Всемирной паутины.

ЧТО ТАКОЕ ИНТЕРНЕТ?

- Всемирная паутина ежегодно привлекает в свои сети миллионы новых пользователей. Среднестатистический современный человек уже с трудом представляет свое существование без Интернета. Однако далеко не все могут точно ответить на вопрос, что такое интернет – ведь для каждого из нас он играет свою роль.
- Интернет – это объединенные между собой компьютерные сети, глобальная мировая система передачи информации с помощью информационно-вычислительных ресурсов. Разработка данной системы началась в 1957 году на фоне гонки вооружений. Целью создания такой сети стало решение Министерства обороны США, опасавшегося нападения со стороны СССР. В результате была разработана сеть компьютеров, взаимосвязанных друг с другом и способных обмениваться информацией между собой.



WWW содержит информацию разного характера:

- Образовательные и познавательные ресурсы
- Энциклопедии и словари
- Информационно-поисковые службы
- Развлекательные ресурсы
- Справочная информация
- Рекламные объявления
- Электронная почта
- Передача, поиск, получение файлов
- Совершение покупок в сети

WEB-БРАУЗЕРЫ

Google

Яндекс



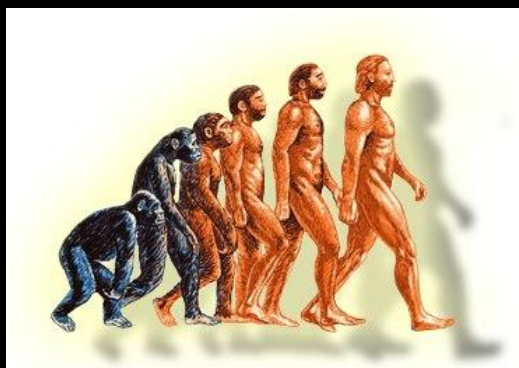
ПОИСКОВЫЕ СИСТЕМЫ

- Все системы поиска информации во Всемирной паутине располагаются на специально выделенных компьютерах с помощью каналами связи.
- Действие поисковых систем основано на постоянном, последовательном изучении всех страниц сайтов Всемирной паутины.
- Поисковики – это сервисы, предназначенные для поиска информации в мировой сети Интернет. В базе данных поисковых систем находится информация, практически, обо всех сайтах сети Интернет и эта база постоянно обновляется автоматизированными системами, следящими за появлением новых сайтов.

- Информация в вебе может отображаться как пассивно (то есть пользователь может только считывать её), так и активно — тогда пользователь может добавлять информацию и редактировать её. К способам активного отображения информации во Всемирной паутине относятся:
 - гостевые книги
 - Форумы
 - Чаты
 - Блоги
 - wiki-проекты
 - системы управления контентом
-

АНАЛИЗИРУЯ МОТИВЫ, КОТОРЫЕ ЗАСТАВЛЯЮТ ЛЮДЕЙ ПОСВЯЩАТЬ ОЩУТИМУЮ ЧАСТЬ СВОЕГО ВРЕМЕНИ ПРЕБЫВАНИЮ НА ПРОСТОРАХ СЕТИ, МОЖНО СДЕЛАТЬ ВЫВОД, ЧТО ДЛЯ БОЛЬШИНСТВА ИЗ НАС ИНТЕРНЕТ - ЭТО:

- общение
- Развлечение
- самообразование
- творчество, саморазвитие, личностный рост
- место совершения покупок, сделок
- средство заработка



***Спасибо за
Внимание!!***

ПРЕЗЕНТАЦИЮ ДЕЛАЛИ: УЧЕНИЦЫ 9 КЛАССА
ЮЖАЛОВА ПОЛИНА И МОНАХОВА АЛЕКСАНДРА