

# Вопросы для повторения

1. Что означает WWW?
2. Что такое гиперссылка?
3. Из каких частей состоит гиперссылка?
4. Гипертекст – это...
5. С помощью какого языка создается Web-страница?
6. Какие существуют Web-страницы?
7. URL что означают эти буквы?
8. <http://schools.keldysh.ru/info2000/index.htm>  
Расшифруйте запись.

# Файловые архивы

*Учитель физики и информатики Дзагалова Т.  
И.*

*МОУ «Февральская СОШ №2»*

● 2010г.

# Серверы файловых архивов

В Интернете хранятся сотни миллионов файлов различных типов. Эти файлы расположены на специальных серверах Интернета – на серверах файловых архивах.

Доступ к таким файлам возможен по протоколу НТТР (Hyper Text Transfer Protocol) и по специальному протоколу передачи данных FTP (File Transfer Protocol)

Для загрузки с сервера файлового архива необходимо указать URL-адрес этого файла.

Например: URL-адрес файла `cute4232.exe` с сервера [ftp.cuteftp.com](ftp://ftp.cuteftp.com) компании Global Scart.

<ftp://ftp.cuteftp.com/pub/cuteftp/>

Где [ftp://](#) - протокол доступа,

[ftp.cuteftp.com](#) - доменное имя сервера файлового архива,

[/pub/cuteftp/cute4232.exe](#) - путь к файлу и имя файла

# Загружать файл на локальный компьютер можно с помощью:

- Браузеров – которые включают в себя менеджеры загрузки файлов (Download Manager)
- Специализированных менеджеров загрузки файлов (,Go!Zilla,ReGet)

# Служба передачи файлов – FTP

## FTP – сервер:

На сервере хранится набор файлов самого разного назначения:

- программы,
- графические,
- звуковые файлы
- ...

## FTP - клиент

Клиент соединяется по протоколу FTP с сервером и после этого может работать с файлами на сервере как в своей папке:

- просматривать,
- сортировать,
- копировать

# Протокол HTTP

- HTTP: Hyper text transfer protocol – протокол передачи гипертекста  
гипертекст – текст со ссылками на другие тексты. обычно html
- Используется при передаче веб-страниц
- Обычно использует порт 80
- Чтобы показать, что нужна веб-страничка, пишем **http://vkontakte.ru**