

# Информационные ресурсы сети Интернет



Google™

Яндекс↑

@mail.ru

Rambler®

webalta

gogo

**Поисковая  
система** -  
программно-  
аппаратный комплекс,  
предоставляющий  
возможность поиска  
информации в сети  
Интернет.



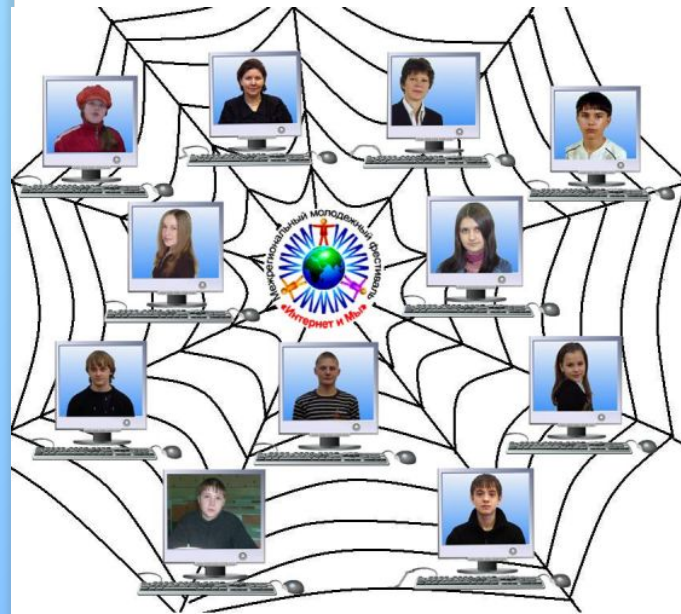
# Информационные ресурсы сети Интернет



**Файловый архив** -  
сервер,  
обеспечивающий  
обмен файлами по  
протоколу FTP  
([freesoft.ru](http://freesoft.ru),  
[download.ru](http://download.ru)).



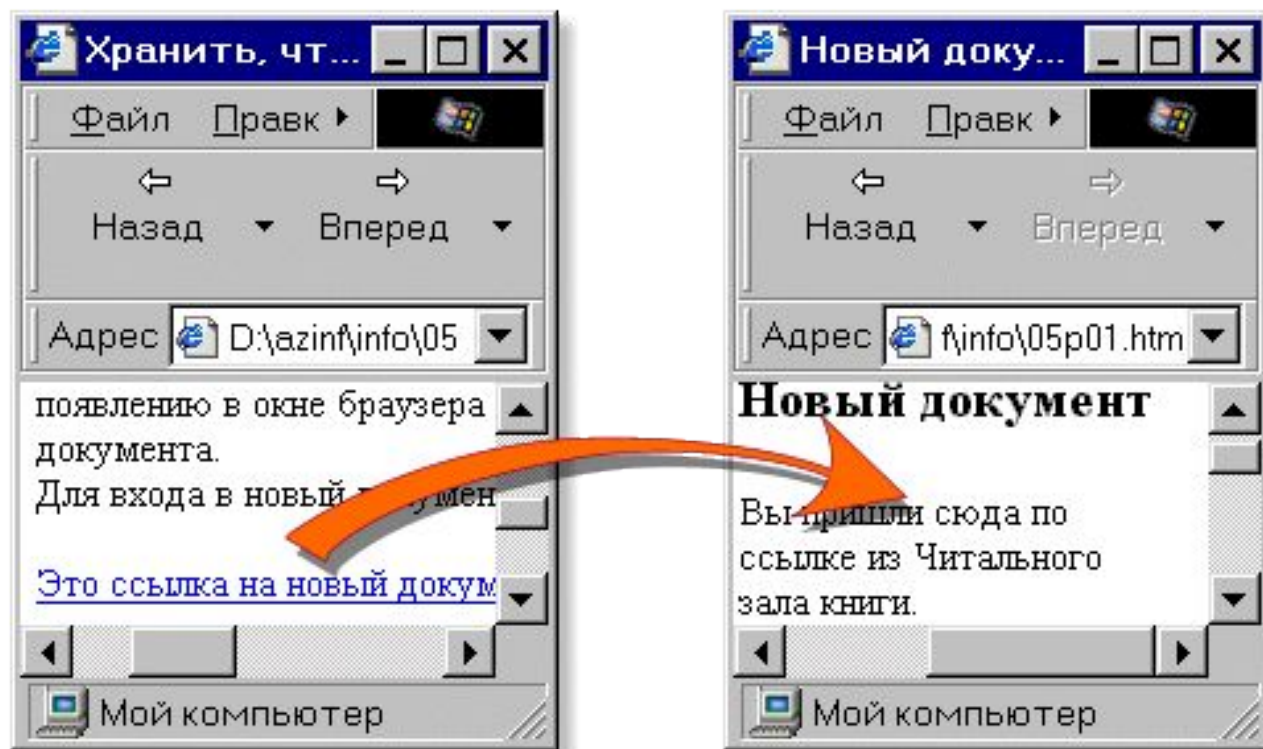
# Информационные ресурсы сети Интернет



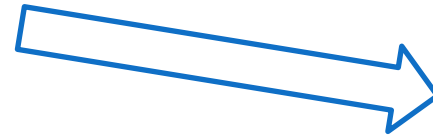
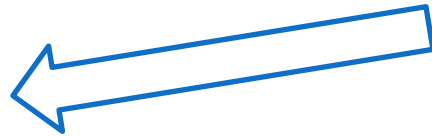
**Всемирная паутина** -  
распределенная система,  
предоставляющая доступ  
к связанным между собой  
документам,  
расположенным на  
различных компьютерах,  
подключенных к сети  
Интернет.



**Гиперссылка** реализует переход между документами, в том числе размещенными в сети Интернет.



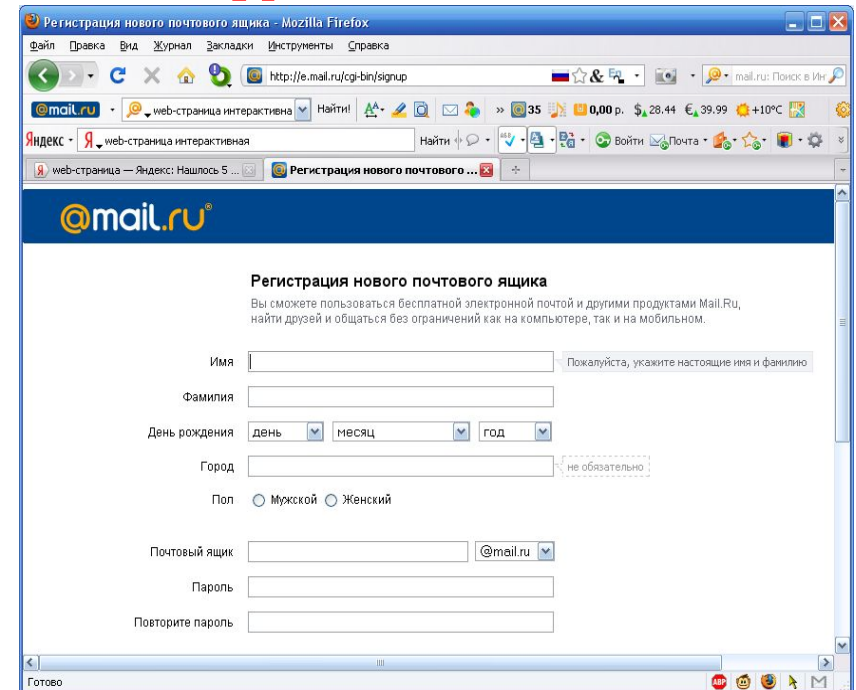
# Web-страница — документ, содержащий гиперссылки.



**Мультимедийная**

**Интерактивна**

**я**



**Браузер**  
Web-страниц.

– программа для просмотра



**Mozilla Firefox**



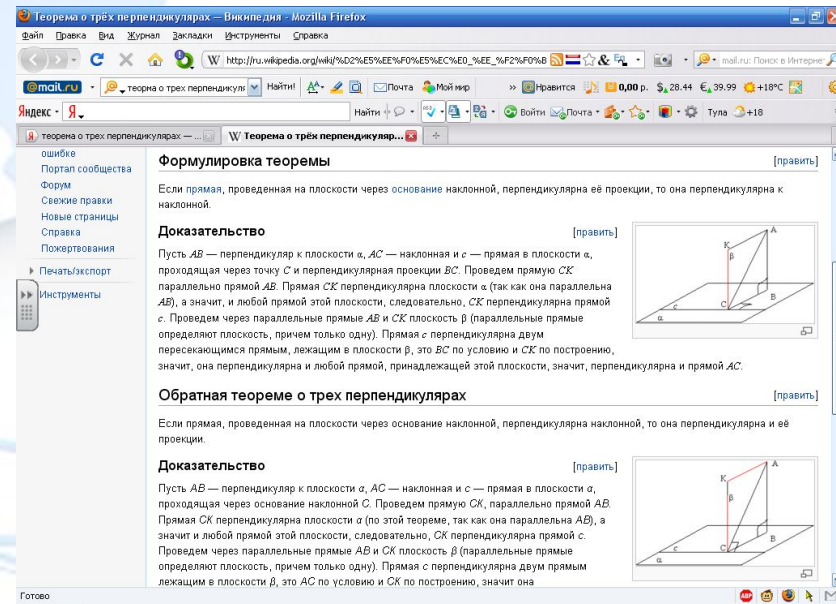
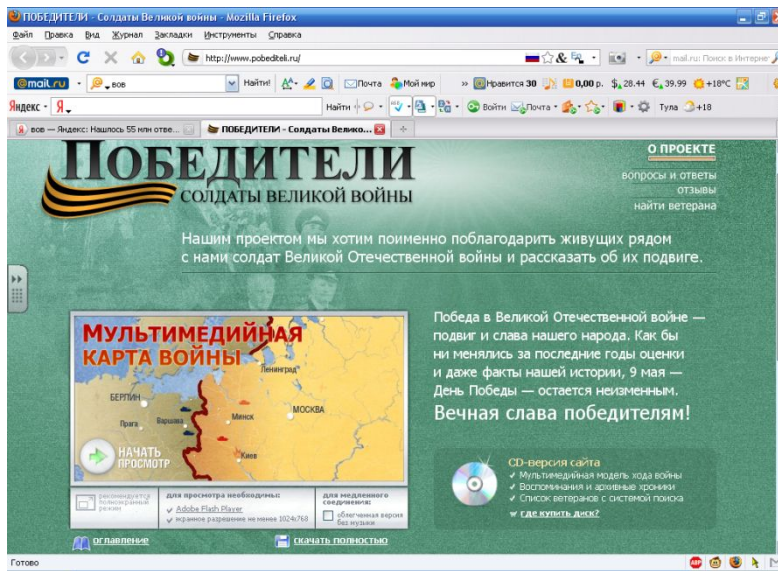
**Internet Explorer**



**Opera**

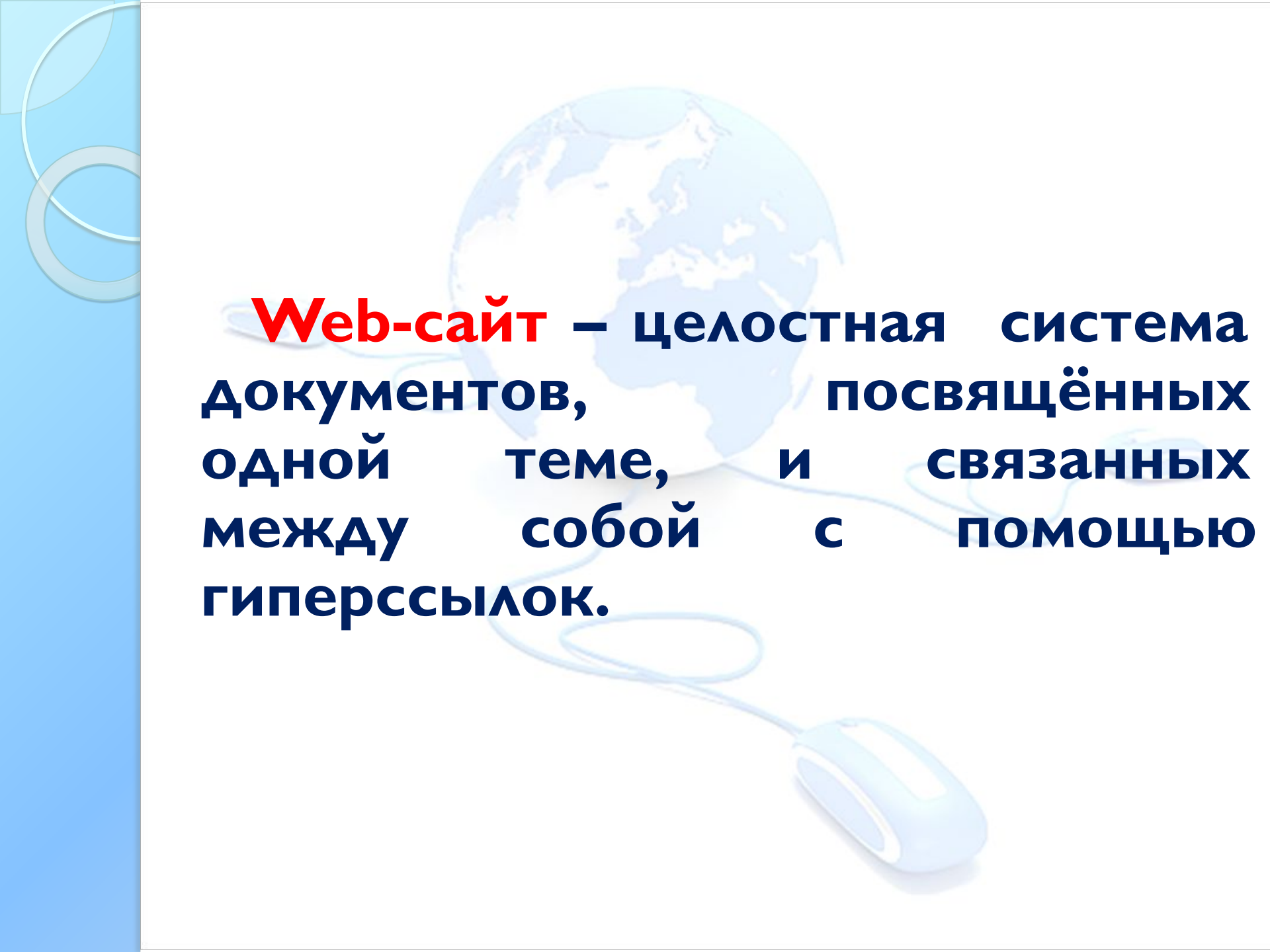


**Методы и средства  
создания и  
сопровождения  
сайта**



# Web-сайт





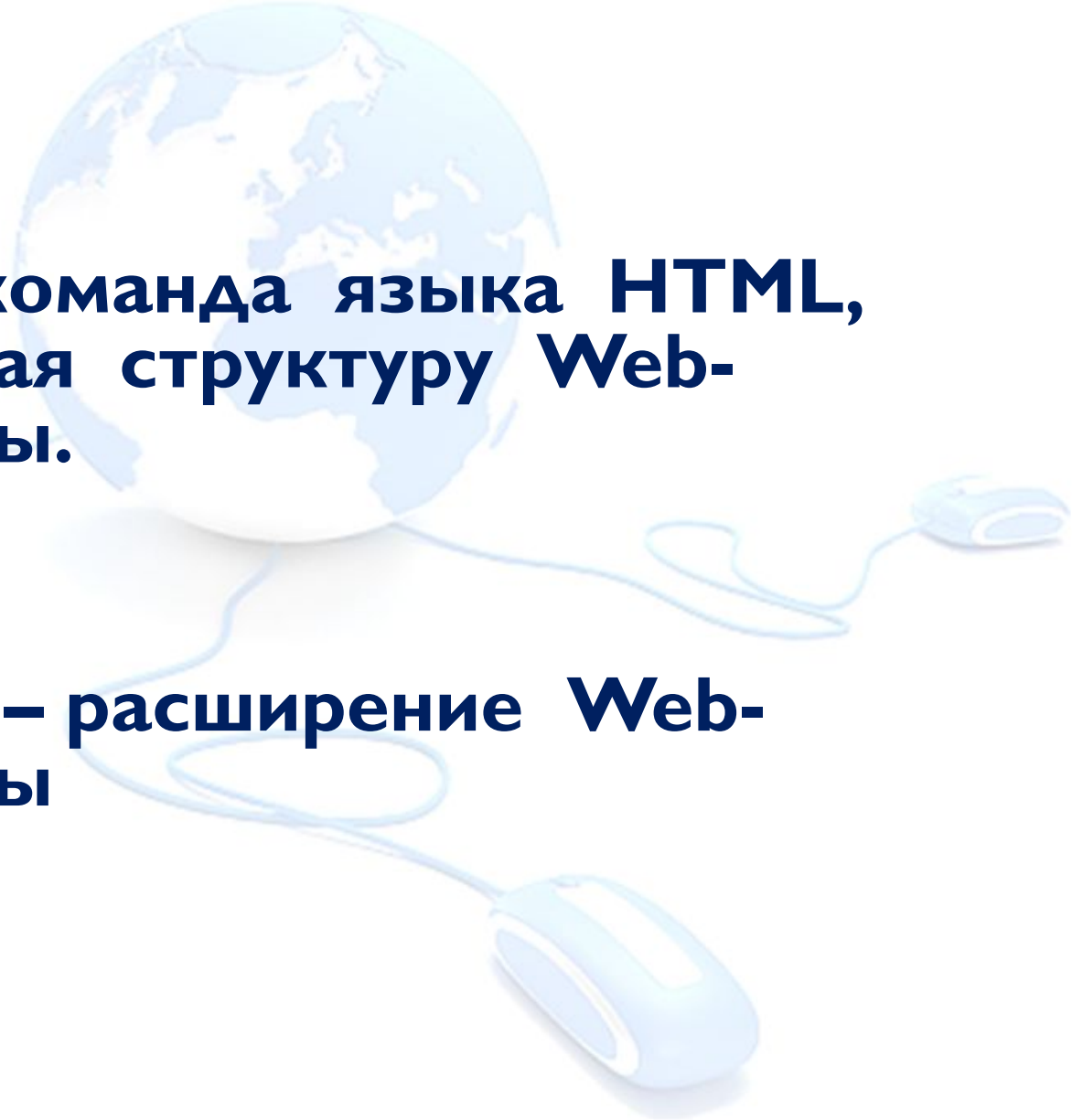
**Web-сайт** – целостная система документов, посвящённых одной теме, и связанных между собой с помощью гиперссылок.



**HTML** (*HyperText Markup Language*)  
– язык гипертекстовой разметки  
для создания Web-страниц.

## Язык **HTML** позволяет:

- формировать текст в абзацы и задавать отступы;
- выполнять форматирование текста;
- добавлять различные объекты мультимедиа;
- создавать гиперссылки на другие Web-страницы.



**Тэг** – команда языка HTML,  
задающая структуру Web-  
страницы.

**\*.html** – расширение Web-  
страницы

# Виды тэгов

**Парные**

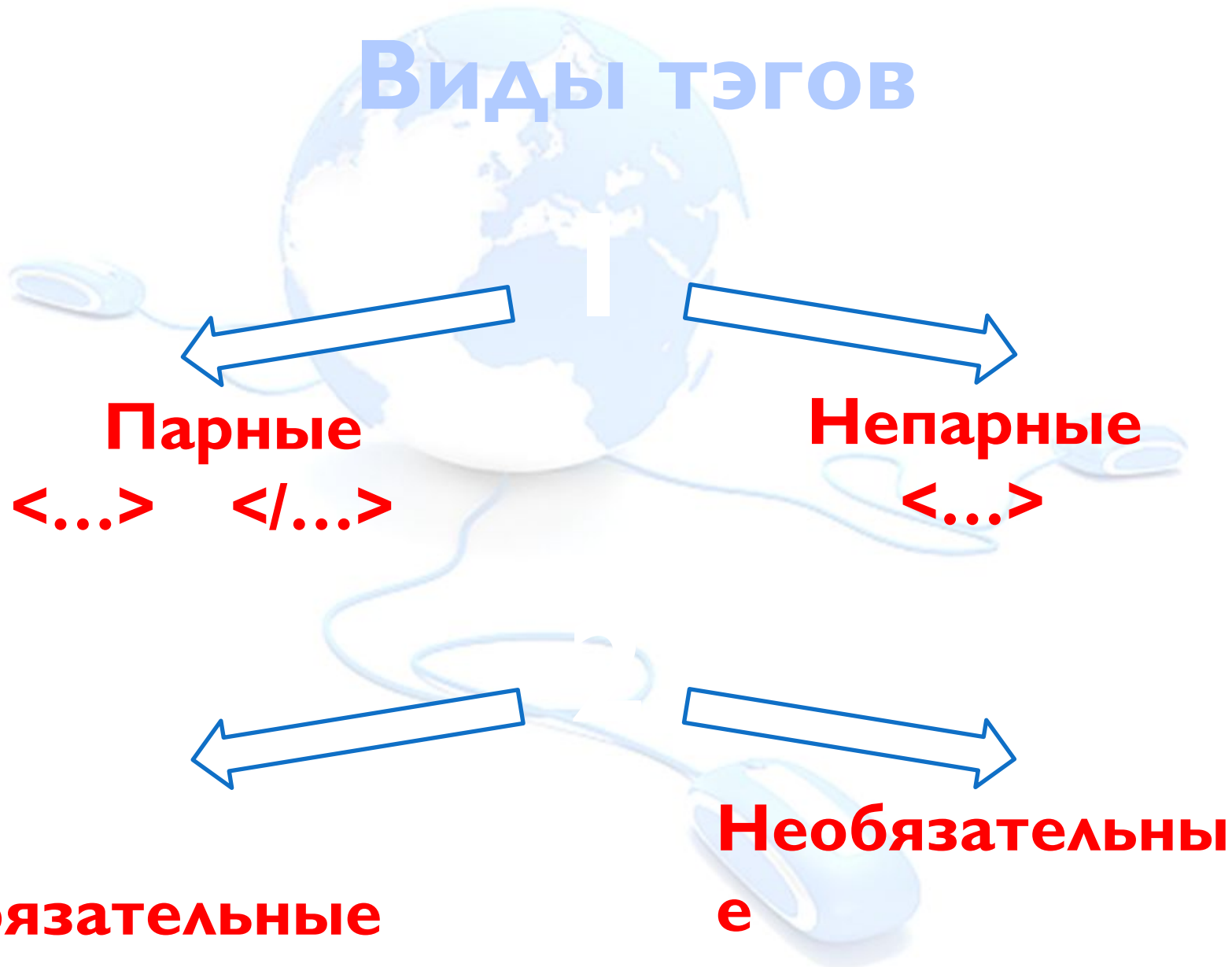
**<...> </...>**

**Непарные**

**<...>**

**Обязательные**

**Необязательные**



# Структура Web-страницы

