



Тема урока:

**«Язык разметки
гипертекста HTML»**



Кривенцов Л.А.



HTML

Hyper Text Markup Language – язык гипертекстовой разметки.

Описательный язык разметки HTML имеет свои команды, которые называются **тегами**.

! Теги не чувствительны к регистру !



ТЕГ

Тег - элемент HTML, представляющий из себя текст, заключенный в угловые скобки <>. Тег является активным элементом, изменяющим представление следующей за ним информации.

Обычно используются два тега - открывающий и закрывающий.

Тег может иметь некоторое количество атрибутов.



АТТРИБУТ

Атрибут – это компонент тега, содержащий указания о том, как браузер должен воспринять и обработать тег.

Синтаксис тега с атрибутом:

`<тег атрибут="значение">`



ГИПЕРТЕКСТ

Гипертекст (hypertext) – текст, содержащий ссылки на другие веб-страницы, серверы или ресурсы с возможностями выполнения переходов.



Открываем документ Задание.txt

<HTML>

<HEAD>

<TITLE> Название Web-страницы </TITLE>

</HEAD>

<BODY атрибуты>

Меня зовут _____. Мне __ лет.

Это моя первая Web-страница.

Тут я могу писать любой текст.

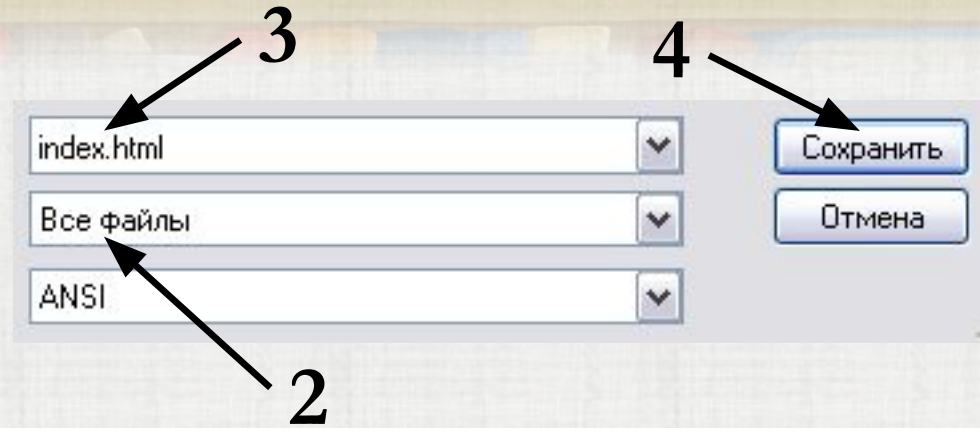
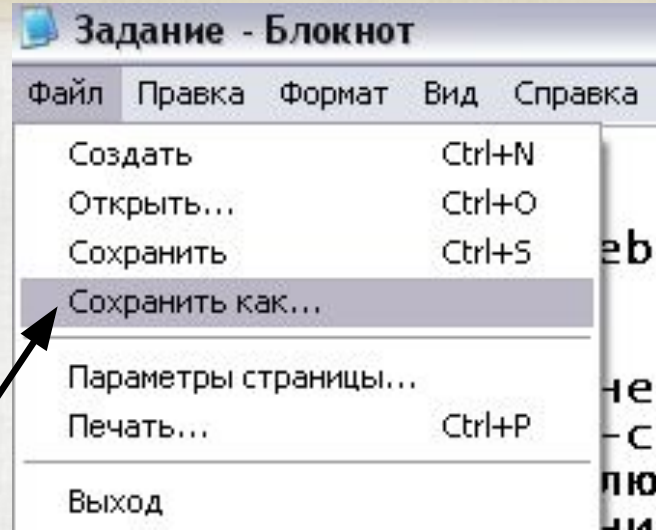
Я размещу эту страницу в Интернете.

</BODY>

</HTML>



Создание web-страницы



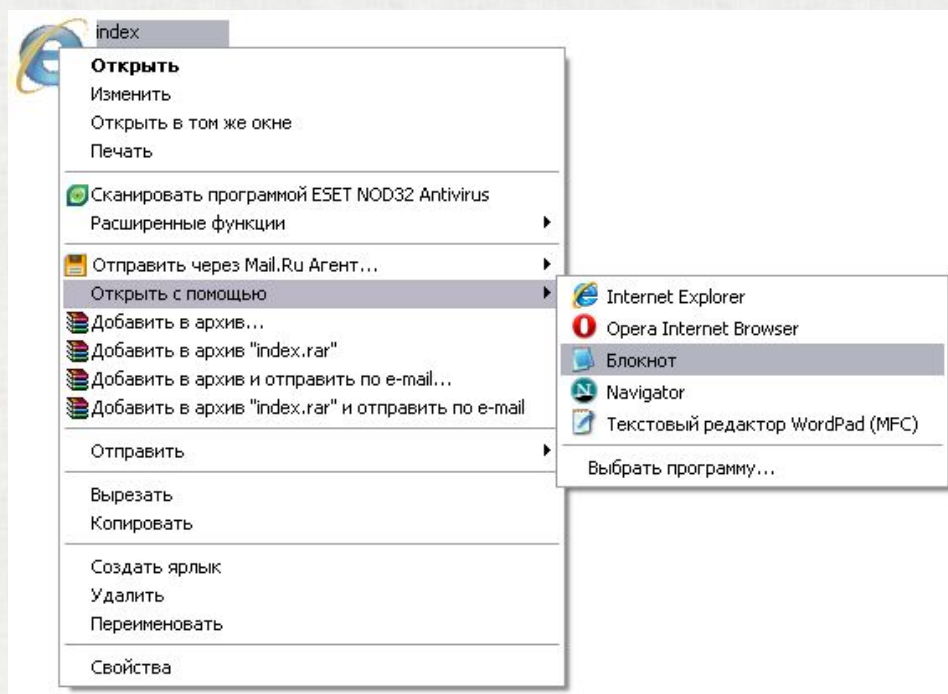
Выполнить действия 1,2,3,4



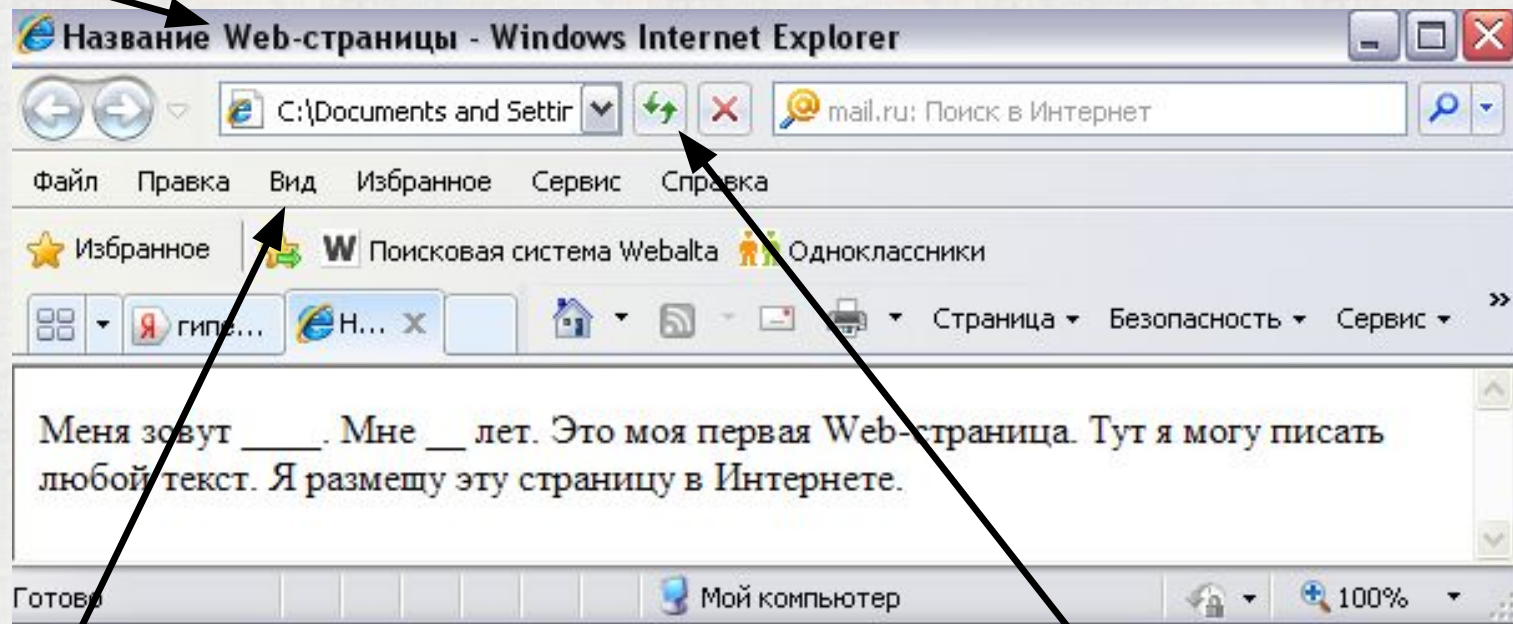
WEB-страничка готова!



Удалить



Структура и управление



меню Вид → Просмотр HTML-кода

Обновление web-страницы



Цвета и атрибуты

Изменим цвет фона нашей странички.
Для этого в тег `<BODY>` добавим атрибут
`bgcolor`:

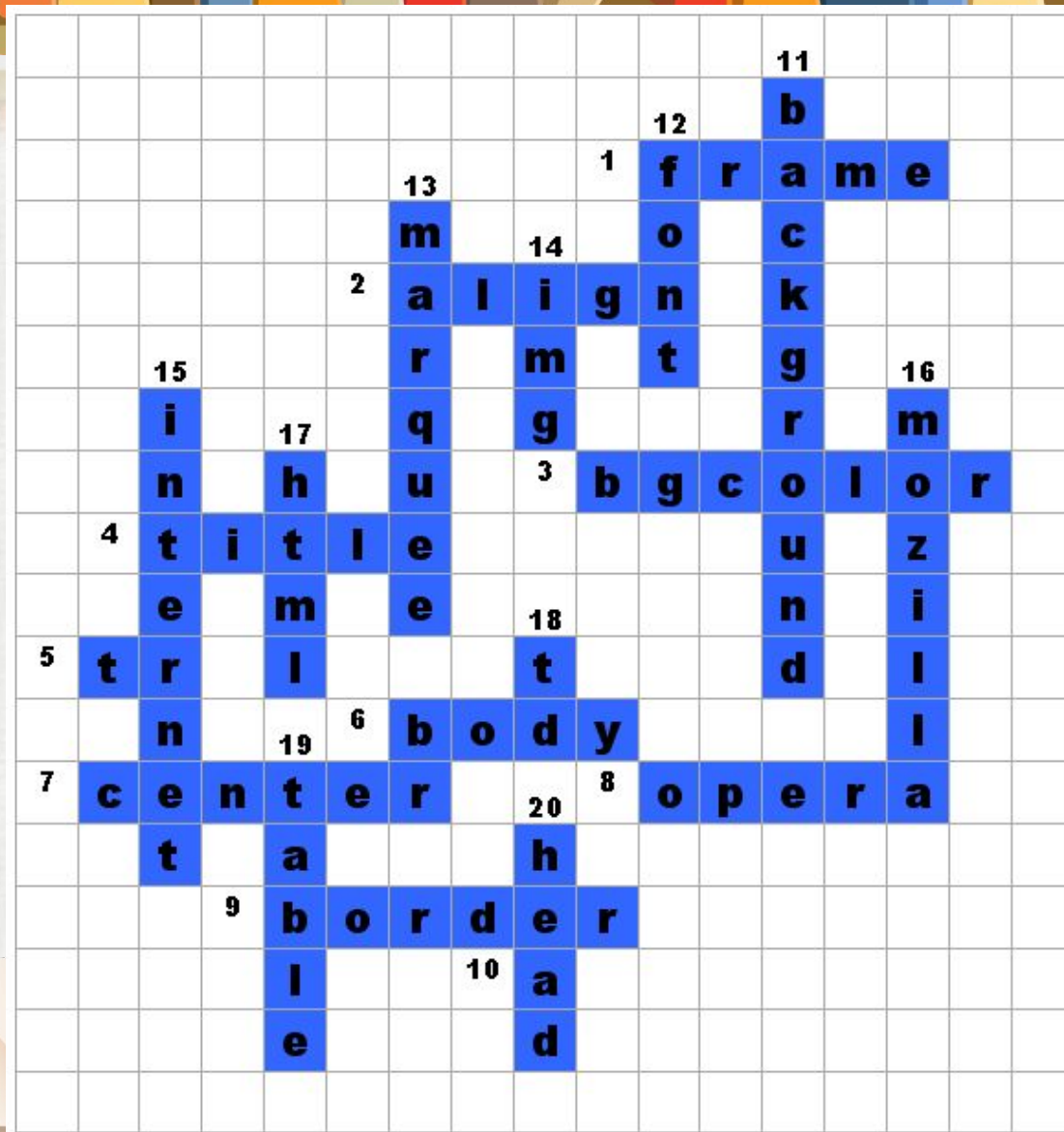
```
<BODY bgcolor=#ffddff>
```

Цвет текста:

```
<BODY bgcolor=#ffddff text=#880088>
```



Проверка кроссворда



Домашнее задание

- **выучить конспект;**
- **создать собственную страничку с помощью html-языка на свободную тему.**

