

# Делаем свой сайт

Тема: «Моя семья»

- В программе блокнот создадим 1-ю страничку, не забудем сохранить её под именем index.html
- Для просмотра страницы надо закрыть файл и открыть его в браузере
- Для редактирования файла его открывают в блокноте

# Вот текст простейшей Web-страницы на языке HTML

```
<html>
  <head>
    <title>Моя семья</title>
  </head>
  <body>
    Здравствуйте, это моя первая страница.
    Меня зовут.....
    <br>
  </body>
</html>
```

На страничке надо рассказать немного о себе

# Добавим строку заголовка, расположенную по центру

```
<html>
  <head>
    <title>Моя семья</title>
  </head>
  <body>
    <div align="center">
      <H3>Обо мне</H3>
      Здравствуйте, это моя первая страница.
    </div>
    <br>
    Меня зовут.....
    <br>
  </body>
</html>
```

# Цвета

## НАЗВАНИЯ ЦВЕТОВ

Цвет в языке HTML задается двумя способами: по имени и в виде шестнадцатеричного кода.

Многие цвета имеют (английские) имена и эти названия понимают браузеры. Например,

**WHITE** — **белый**

**BLACK** — **черный**

**RED** — **красный**

**GREEN** — **зеленый**

**BLUE** — **синий**

# Шестнадцатеричные коды

- Другой способ задать цвет — указать его код в формате **RGB**.
- Цвет записывается в виде трех пар шестнадцатеричных цифр, перед которыми ставится символ #. Каждая пара цифр может принимать значения в интервале от 00 до FF (или от 0 до 255 в десятичной записи). Первая пара обозначает **яркость красного (R — red)**, вторая и третья - **яркости зеленого (G — green)** и **синего (B — blue)** в этом цвете.

**Примеры цветов в шестнадцатеричном формате:**

**#FFFFFF — белый**

**#000000 — черный**

**#FF0000 — красный**

**#00FF00 — зеленый**

**#0000FF — синий**

# Раскрасим текст

```
<html>
<head>
  <title>Моя семья</title>
</head>
<body>
  <div align="center">
    <H3>Обо мне</H3>
    Здравствуйте, это моя первая страница.
  <br>
  <font color="#CC0000"> Добро пожаловать! :)
  </font>
  Меня зовут.....
  <br>
</body>
</html>
```

# Добавим новые страницы:

- Скопируйте текст предыдущей страницы и вставьте его на две новые страницы
- 2-ю страницу назовите family.html
- 3-ю hobby.html
- Поменяйте заголовки страниц и их содержание



# Тег для вставки изображения (имиджа)

Этот пример говорит о том, что изображение лежит в том же каталоге (директории, папке), в которой лежит и web- страничка:

```
<img src=my.jpg>
```

где **my.jpg** изображение, на которое идет ссылка на странице (имя может быть любое), все расположенное между кавычками - ссылка (путь к изображению).

Если изображение лежит в поддиректории (в папке, которая лежит в вашей основной папке), то ссылка на неё будет выглядеть так:

```
<img src=my/my.jpg>
```

Если картинка (или любой файл) лежит на другом сайте, то путь прописывается полностью:

```
<img src=http://www.homepage.ru/my/my.jpg>
```

Принято все изображения класть в отдельную папку и тэг **img** не требует закрывающего тэга

# Добавим на страницу изображение

```
<html>
<head>
  <title>Моя семья</title>
</head>
<body>
  <div align="center">
    <H3>Обо мне</H3>
    Здравствуйте, это моя первая страница.
  <br>
  <img src=my.gif>
  <font color="#CC0000"> Добро пожаловать! :) </font>
  Меня зовут.....
  <br>
</body>
</html>
```

# Атрибуты обтекания картинки ТЕКСТОМ

`<img src=my.gif align="left">` текст  
слева

`<img src=my.gif align="right">` текст  
справа

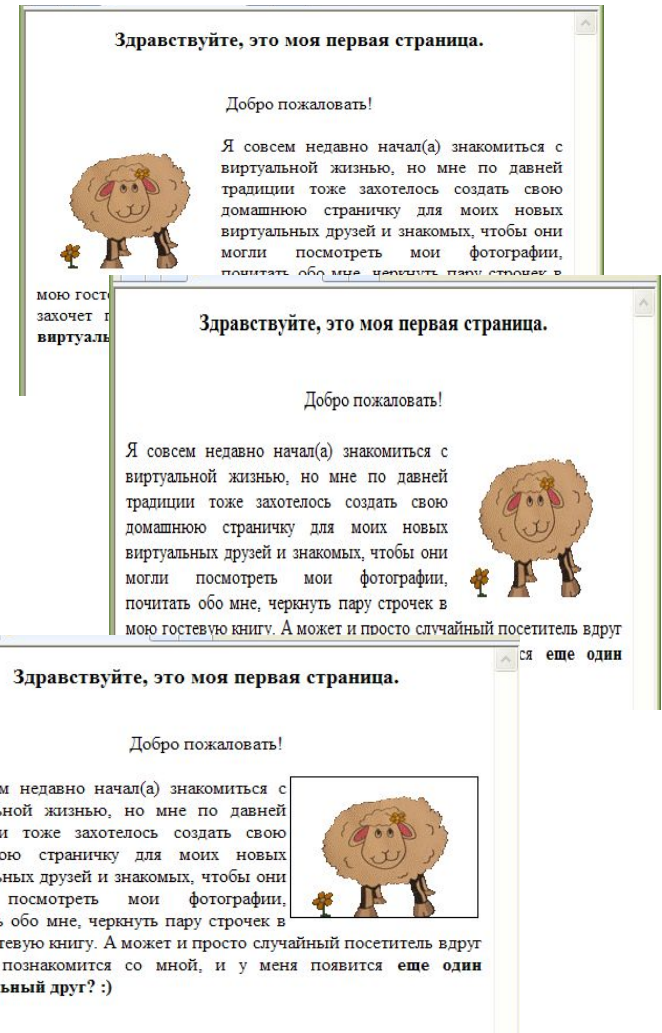
текст может располагаться внизу  
картинки (это по умолчанию) - (1),  
посередине - (2), и вверху - (3):

(1) - ``

(2) - ``

(3) - ``

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ  
см. ПРИЛОЖЕНИЕ 2**



# Цвет фона

Цвет фона устанавливается в уже знакомом нам тэге **<body>**:

```
<body bgcolor="#000000">
```

**000000** - код черного цвета, вы же свой документ можете раскрасить любым другим.

Кстати, если цвет в **<body>** не указывать, то по умолчанию он будет белым, хотя иногда цветом по умолчанию может являться любой другой, кроме белого, поэтому лучше всегда прописывайте цвет фона, а так же цвет основного текста в **<body>**.

Пример на следующей странице.

# Пример

```
<html>
  <head>
    <title>Моя семья </title>
  </head>
  <body text="#336699" bgcolor="#00ff00">
    Здравствуйте, это моя первая страница.
    <br>
    <font color="#CC0000"> Добро пожаловать! :)
  </font>
</body>
</html>
```

# Установка размера текста

Заголовки предназначены для выделения небольшой части текста (строки, фразы).

Но, если вы хотите выделить большой фрагмент текста, то заголовки для этого использовать нельзя. Для этого предназначен атрибут **size** тэга **<font></font>**, который устанавливает желаемый размер шрифта:

```
<font size="+4"> текст </font>
```

```
<font size="+3"> текст </font>
```

```
<font size="+2"> текст </font>
```

```
<font size="+1"> текст </font>
```

```
<font size="+0"> текст </font>
```

```
<font size="-1"> текст </font>
```

```
<font size="-2"> текст </font>
```

# Пример

```
<html>
```

```
  <head>
```

```
    <title>Моя семья </title>
```

```
  </head>
```

```
    <body text="#336699" bgcolor="#00ff00">
```

```
      <div align = "center">
```

```
<H3>Здравствуйтесь, это моя первая страница.</H3>
```

```
      <div align = "left">
```

```
<br>
```

```
      <font color="#CC0000"> Добро пожаловать!</font> :)
```

```
<br>
```

Я совсем недавно начал(а) знакомиться с виртуальной жизнью, но мне по давней традиции тоже захотелось создать свою домашнюю страничку для моих новых виртуальных друзей и знакомых. А может и просто случайный посетитель вдруг захочет познакомиться со мной, и у меня появится **<font size="+3"> еще один виртуальный друг?**

```
      :)</font>
```

```
    </body>
```

```
</html>
```



D:\Мои документы\2013-2014\9 класс\создание сайта\index1.html

Мой первый шаг    Мой первый шаг    Мой первый шаг    Мой первый шаг    Мой первый шаг    Мой первый шаг

Рекомендуемые сайты    Учебный план курса по ...    Курс Digital Literacy – ука...    SMART Exchange - Росси...    Босова 9 класс

Здравствуйте, это моя первая страница.

Добро пожаловать! :)

Я совсем недавно начал(а) знакомиться с виртуальной жизнью, но мне по давней традиции тоже захотелось создать свою домашнюю страничку знакомых, чтобы они могли посмотреть мои фотографии, почтить обо мне, черкнуть пару строчек в мою гостевую книгу. А может и просто с вами познакомиться со мной, и у меня появится **еще один виртуальный друг? :)**



# Создание ссылок на страницы

- Тэг `<a></a>` делает ссылкой заключенную в него картинку или фразу (текст).

(1) - `<a href="prf.html">мои фотографии</a>`

(2) - `<a href="photos/prf.html">мои фотографии</a>`

(3) - `<a href="http://www.homepage.ru/prf.html">мои фотографии</a>`

(1) документ лежит в той же директории (папке), что и документ, в котором мы ссылаемся на `prf.html`,

(2) документ лежит в поддиректории `/photos`,

(3) ссылка на сайт `http://www.homepage.ru`, где лежит нужный нам документ.

# Для всех ссылок в документе можно прописать цвета:

- **link** - цвет просто ссылки,
- **alink** - цвет активной ссылки (нажатой),
- **vlink** - цвет уже посещенной ссылки.

```
<body text="#336699" bgcolor="#000000"  
link="#339999" alink="#339999" vlink="#339999">
```

Как и цвет для всего текста в документе, цвета ссылок мы прописываем в `<body>`.

В нашем примере цвета для просто ссылки, активной и посещенной - одинаковые, но они могут быть разными – это на ваше усмотрение.