# **Форматирование текста** на Web-странице

#### Форматирование текста

Пока страница не слишком привлекательна: мелкий шрифт и черный текст на белом фоне. Но с помощью тэгов можно украсить текст.

- **1. Заголовки:** тэги от **<H1>** (самый крупный) до **<H6>** (самый мелкий). **<H1> Всё о компьютере </H1>**
- **2. Шрифт** (**FONT**). Некоторые тэги имеют **атрибуты** имена свойств, могут принимать определенные значения.

```
FONT face="Arial" – гарнитура шрифта
size=4 – размер
color="red" – цвет
```

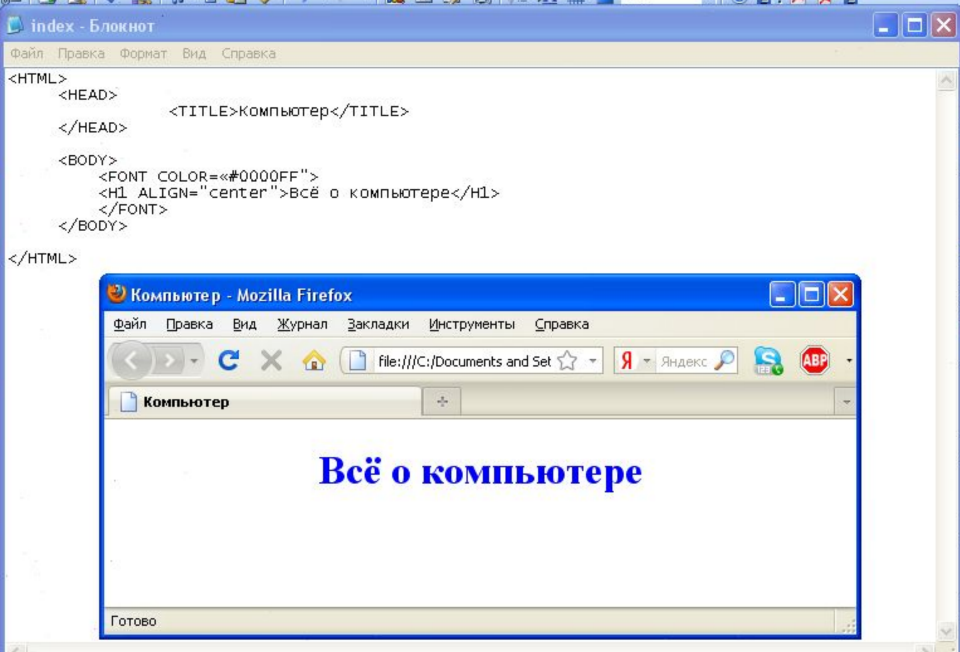
3. Выравнивание (ALIGN). Текст обычно выравнивается по левому краю страницы, однако принято заголовок размещать по центру.

```
ALIGN ="left", <FONT COLOR="blue"
ALIGN="right", <H1 ALIGN="center"> Всё о компьютере </H1>
ALIGN="center" </FONT>
```

#### Цвет шрифта

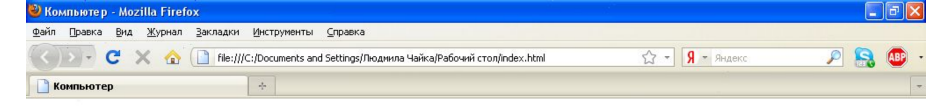
- Значение атрибута COLOR можно задать 2-мя способами:
- а) названием цвета (например, "red", "green", "blue" и так далее),
- б) его шестнадцатеричным значением в RGB-формате "#RRGGBB", где две первые шестнадцатеричные цифры задают интенсивность красного (red), две следующие интенсивность зеленого (green) и две последние интенсивность синего (blue) цветов.
- Минимальная интенсивность цвета задается шестнадцатеричным числом 00, а максимальная FF. Синий цвет = "#0000FF".
- Таким образом, задать синий цвет заголовка можно тэгом FONT с атрибутом COLOR:

```
<FONT COLOR=«#0000FF"> <H1 ALIGN="center">Всё о компьютере</H1> </FONT>
```



#### Форматирование текста

- 4. Горизонтальная линия отделит заголовок от остального содержания страницы с помощью одиночного тэга <HR>.
- 5. Абзацы: <P></P>. При просмотре в браузере абзацы отделяются друг от друга интервалами. Для каждого абзаца можно задать определенный тип выравнивания.



#### Всё о компьютере

На этом сайте вы сможете получить различную информацию о компьютере, его программном обеспечении и ценах на компьютерные комплектующие.

Терминологический словарь познакомит вас с компьютерными терминами, а также вы сможете заполнить анкету.

## Гиперссылки на Web-страницах

- Гиперссылки позволяют загружать в браузер другие веб-страницы, связанные с предыдущей.
- Гиперссылка состоит из <u>2 частей</u>: **адрес** и **указатель ссылки**.
- Гиперссылка задается универсальным тегом <**A**> с атрибутом **HREF** (он указывает, в каком файле хранится нужная веб-страница):

<A HREF=«адрес»> Указатель ссылки</А>

#### Виды гиперссылок

- 1) внутренняя:
- <A HREF=«filename.html»> Указатель ссылки</А>
- 2) внешняя:
- <A HREF=«http://www.server.ru/site/filename.html»> Указатель ссылки</A>

#### Указатели гиперссылок

Указатель – видимая часть гиперссылки: <a href="mailto:tekct">текст</a> или картинка

#### Адресная часть гиперссылок

• Перейти на другие веб-страницы:

```
<A HREF=«filename.html»> Указатель ссылки</А>
```

• Открыть картинку в браузере:

```
<A HREF=«picture.jpg»> Картинка</A>
```

• Прослушать звук (запуск встроенного в браузер проигрывателя):

```
<A HREF=«sound.wav»> Звук</A>
```

• Сохранить файл (запуск встроенного в браузер менеджера загрузки файлов):

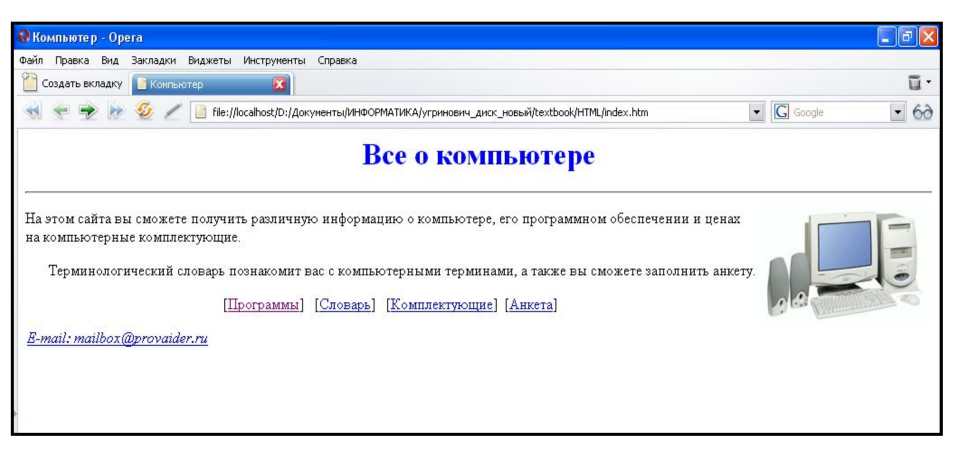
```
<A HREF=«arhiv.rar»> Скачать файл</A>
```

### Гиперссылка на электронную почту

• Гиперссылка этого типа заключается в особый контейнер <address></address>

```
<ADDRESS>
<A HREF="mailto:username@server.ru">Haш e-mail</A>
</ADDRESS>
```

### Вид готовой страницы сайта



#### Код страницы сайта в блокноте

```
<HTML>
    <HEAD> <TITLE>Компьютер</TITLE></HEAD>
<BODY>
<H1 ALIGN="center">
    <FONT COLOR="#0000FF"> Все о компьютере </FONT>
</H1>
<HR>
<IMG SRC="computer.jpg" ALT="Компьютер" ALIGN="right">
<P ALIGN="left">На этом сайта вы сможете получить различную информацию о компьютере, его программном
    обеспечении и ценах на компьютерные комплектующие.</Р>
<P ALIGN="right">Терминологический словарь познакомит вас с компьютерными терминами, а также вы сможете
    заполнить анкету.</Р>
<P ALIGN="center">
[<A HREF="software.htm">Программы</A>] &nbsp
[<A HREF="glossary.htm">Словарь</A>] &nbsp
[<A HREF="hardware.htm">Комплектующие</A>]&nbsp
[<A HREF="anketa.htm">AHKETa</A>]
</P>
<ADDRESS>
      <A HREF="mailto:mailbox@provaider.ru">E-mail: mailbox@provaider.ru
</ADDRESS>
</BODY>
</HTML>
```

#### Вопросы

- Каким образом веб-страницы объединяются в веб-сайты?
- Что такое тэги? тэговый контейнер? Записать главный контейнер веб-страницы.
- Какой тег и его атрибуты используются для вставки гиперссылок?
- Перечислить 5 тегов форматирования страницы.
- Что такое атрибут тега?
- Какие существуют способы задания цвета на веб-странице?
- Какие теги используются для ввода заголовка? Форматирования шрифта? Ввода абзаца?
- Какой тег и его атрибуты используются для вставки изображений?