

Коммуникационные технологии



Что мы знаем о языке HTML ?

- HTML - язык разметки гипертекста
- ТЕГ - элемент HTML, представляющий из себя текст, заключенный в угловые скобки <>
- ГИПЕРТЕКСТ – текст, содержащий ссылки на другие Web –страницы
- БЛОКНОТ – программа для создания Web – страниц

Структура HTML- документа

<HTML>

Заголовок
документа

<Head>

<title>текст</title>

Тело
документа

</Head>

<body>

Название
документа

</body>

Код
документа

</HTML>



Привет! Это моя первая страничка! В лесу родилась елочка. В лесу она росла. Зимой и летом стройная, зеленая была. Метель ей пела песенку: «Спи, елочка, бай-бай». Мороз снежком укутывал: «Смотри, не замерзай!»



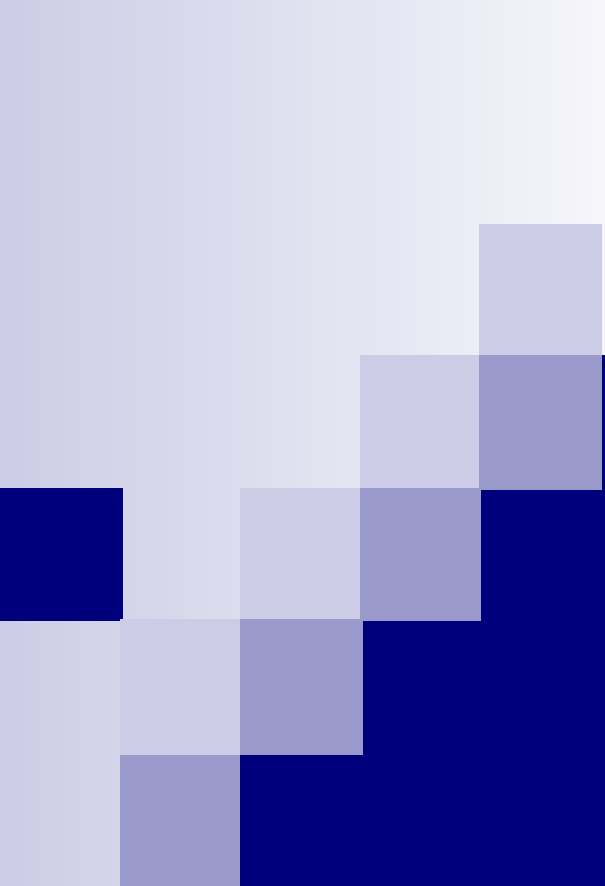
Привет! Это моя первая страничка!

*В лесу родилась елочка.
В лесу она росла.*

*Зимой и летом стройная,
зеленая была.*

*Метель ей пела песенку:
«Спи, елочка, бай-бай».*

*Мороз снежком укутывал:
«Смотри, не замерзай!»*



Форматирование текста на Web-странице

Форматирование текста на Web-странице

Заголовки. Размер шрифтов заголовков

задается парами тегов: `<H1>текст</H1>`... `<H6>текст</H6>` - Заголовки

`<H1> текст</H1>` **Заголовок 1 Очень большой**

`<H2> текст</H2>` **Заголовок 2 Чуть поменьше**

`<H3> текст</H3>` **Заголовок 3 Ещё меньше**

`<H4> текст</H4>` **Заголовок 4 Маленький**

`<H5> текст</H5>` **Заголовок 5 Очень маленький**

`<H6> текст </H6>` **Заголовок 6 Мизерный**

Атрибут

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

Синтаксис тега с атрибутом:

<тэг атрибут="значение">

Форматирование текста на Web-странице

Шрифт. Параметры форматирования шрифта задаются с помощью формата `` и `` и его атрибутов:

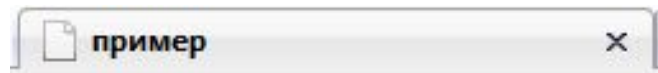
SIZE – определяет размер шрифта;

FACE – определяет гарнитуру шрифта;

COLOR – определяет цвет шрифта.

Пример:

```
<font size=7 color=green face="arial"> Привет! </font>
```



Привет!

Форматирование текста на Web-странице

Выравнивание текста. Задается с помощью атрибута **ALIGN**.

ALIGN выравнивание текста.

■ **ALIGN = left** - выравнивание по левому краю:

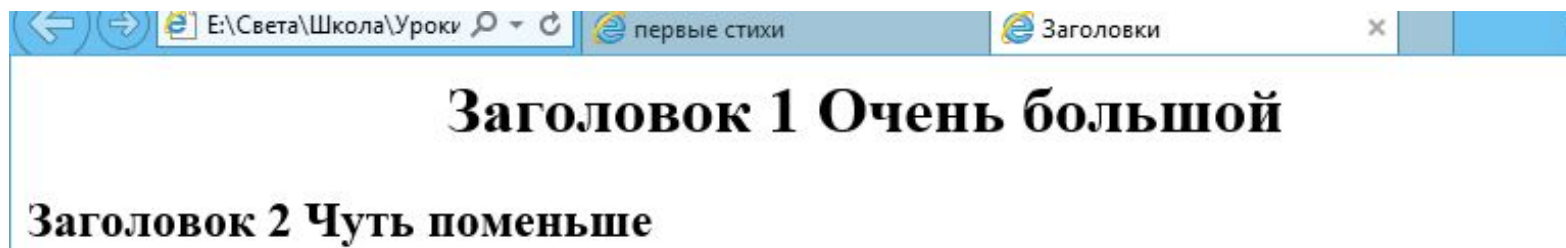
■ **ALIGN = right** - выравнивание по правому краю:

ALIGN = right - по правому краю:

■ **ALIGN = center** Выравнивание по центру

ALIGN = center - по центру

Пример: `<H1 ALIGN = "center">текст</H1>`



Форматирование текста на Web-странице

Абзацы. Разделение текста на абзацы происходит с помощью контейнера `<p>` `</p>`. Для каждого абзаца можно задать тип выравнивания и параметры форматирования шрифта.

*Метель ей пела песенку:
«Спи, елочка, бай-бай».*

*Мороз снежком укутывал:
«Смотри, не замерзай!»*

Форматирование текста на Web-странице

Тэг `
` - Используется для **перехода на новую строку**.

`
` - Переход на новую строку.

*Метель ей пела песенку:
«Спи, елочка, бай-бай».*

*Мороз снежком укутывал:
«Смотри, не замерзай!»*

Форматирование текста на Web-странице

- Тэг `` - создает **жирный** текст.
- Тэг `<i></i>` - создает *наклонный* текст (курсив).

Пример: `<i>` Заголовок 3 Ещё меньше `</i>`
`` Заголовок 4 Маленький ``

Заголовок 3 Ещё меньше
Заголовок 4 Маленький



`<p align=center> `
Привет! Это моя первая страничка! ``

`<p align=left> <i>`В лесу
родилась елочка. `
` В лесу она росла. ``

`<p align=right> ` Зимой
и летом стройная, `
` зеленая была. ``

`<p align=left> ` Метель
ей пела песенку: `
` «Спи, елочка, бай-бай». ``

`<p align=center> ` Мороз
снежком укутывал: `
` «Смотри, не замерзай!» `</i>`