

**Физическое форматирование html-документа** – это процесс форматирования html-кода при помощи набора соответствующих элементов разметки, которые используются в основном для определения внешнего вида своего содержимого при отображении его браузером.

*Описание тегов, которые в предыдущих версиях HTML можно было смело отнести к тегам физического форматирования:*

- `<b>` (от англ. *bold* – *жирный*) – элемент разметки 'b', сформированный данным тегом, отображает свое содержимое **полужирным шрифтом**; в HTML 5 он обозначает стилистическое усиление своего содержимого, например, ключевых слов, которые выделяются в типографике полужирным начертанием;

- `<i>` (от англ. *italic* – *курсивный*) – элемент разметки 'i', сформированный данным тегом, отображает свое содержимое *курсивом*; в HTML 5 он обозначает дополнительное выделение своего содержимого, например, иностранных слов, технических терминов, вставок рукописного текста, короче того, что выделяется курсивом в типографике;

- `<u>` (от англ. *unarticulated* – *невнятный*) – содержимое элемента разметки 'u', сформированного данным тегом, отображается подчеркнутым;

- `<s>` (от англ. *strike out* – *зачеркнутый*) – содержимое элемента разметки 's', сформированного данным тегом, отображается зачеркнутым;

- `<sub>` (от англ. *subscript* – *нижний индекс*) – элемент разметки 'sub', сформированный данным тегом, отображает свое содержимое в виде нижнего индекса;

- `<sup>` (от англ. *superscript* – *верхний индекс*) – элемент разметки 'sup', сформированный данным тегом, отображает свое содержимое в виде верхнего индекса.

Все перечисленные элементы формируются соответствующими парными тегами и отображаются браузерами как строчные элементы.

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4   <meta charset="utf-8">
5   <title>Элементы физической разметки</title>
6 </head>
7 <body>
8   <b>Я &ndash; просто жирный текст.</b> <br>
9   <i>Я &ndash; курсивный.</i> <br>
10  <u>Я &ndash; подчеркнутый.</u> <br>
11  <s>Я &ndash; зачеркнутый.</s> <br>
12  А вот это выражение похоже на странную формулу:<br>
13  a<sup>верхний индекс</sup> + b<sub>нижний индекс</sub>.<br><br>
14  Для изменения внешнего вида используйте не нас, а стили CSS!
15 </body>
16 </html>
```

Результат:

**Я – просто жирный текст.**

*Я – курсивный.*

Я – подчеркнутый.

~~Я – зачеркнутый.~~

А вот это выражение похоже на странную формулу:

a<sup>верхний индекс</sup> + b<sub>нижний индекс</sub>.

Для изменения внешнего вида используйте не нас, а стили CSS!

**Тег <font> и его атрибуты:**

Тег <font> представляет собой контейнер для изменения характеристик шрифта, таких как размер, цвет и гарнитура.

**Синтаксис**

<font>Текст</font>

**Атрибуты**

**color**

Устанавливает цвет текста.

**face**

Определяет гарнитуру шрифта.

**size**

Задаёт размер шрифта в условных единицах.

**Пример:**

```
1 <!DOCTYPE HTML>
2 <html>
3 <head>
4 <meta charset=utf-8">
5 <title>Тег FONT</title>
6 </head>
7 <body>
8 <p><font size="5" color="red" face="Arial">
9 П</font>ервая буква этого
10 предложения написана шрифтом Arial,
11 выделена красным цветом и увеличена в размерах.</p>
12 </body>
13 </html>
```

**Результат:**

Первая буква этого предложения написана шрифтом Arial, выделена красным цветом и увеличена в размерах.

*Домашнее задание*

На основе шаблона index.html, создайте веб-страницу по образцу(Пример.png). Текст куплета и припева песни должны быть оформлены разными цветами. Результат выслать в mystat

