

Практическая работа № 3 Размещение графики на Web-странице, цвета

Цель:

- Научиться вставлять на Web-страницу графические объекты;
- Использовать цвета при оформлении страницы и элементов, расположенных на ней.

Форматы графических файлов, применяемых в Web-программировании: JPEG, JPG, GIF, PNG.

Тег графического изображения и атрибуты для оформления графических изображений

Тег	Комментарий	Атрибуты
	Вставка на страницу графического изображения	
	Указывает адрес файла, где находится изображение	
	Вставляет название рисунка, которое появляется при отключенной в браузере загрузке изображения.	ALT
	Устанавливает рамку и ее толщину вокруг рисунка, где n – толщина рамки в пикселях.	Border="n"
	Определяют ширину и высоту изображения в пикселях или процентах.	Width и Height
	Устанавливают отступы текста от картинки по горизонтали и вертикали в пикселях.	Hspace и Vspace
	Задаёт выравнивание рисунка в тексте (center, left, right, top).	Align
	Вставляет изображение фоном страницы.	Background

Тег горизонтальной линии и атрибуты для оформления горизонтальной линии

Тег	Комментарий	Атрибуты
<HR>	Вставка на страницу горизонтальной линии	
	Устанавливает способ закрашки линии	Noshade
	Устанавливает длину линии в пикселях или процентах.	Width
	Задаёт цвет линии	Color
	Задаёт выравнивание линии по отношению к окну браузера, может принимать значение center, left, right, top.	Align
	Указывает толщину линии в пикселях	Size

 **Пример:**

1. Поместите в папку «Моя первая Web-страница» фотографии (картинки).
2. Откройте Web-документ 1.html с помощью Блокнота.
3. Вставьте фото в Web-документ. Например:

4. Выполните просмотр в браузере.
5. Внесем изменения в тексте html-кода для вставленного рисунка. Например:

6. Посмотрим результат в браузере.
7. Изменим фон страницы. Например:
<Body bgcolor=violet>
8. Создадим надпись к рисунку. Например:

9. Установим перед началом текста горизонтальную линию синего цвета. Например:
<HR noshade width = "80%" color="blue" align="left" size="4">

**Задание.**

1. Поместите в папку «Политех» рисунки с изображением института и фото.
2. Вставьте 4 – 5 рисунков в Web-документ 2.htm.
3. Задайте выравнивание рисунков в тексте по центру.
4. Изменим фон страницы – аквамарин (aqua).
5. Подпишите все вставленные рисунки в Web-документе.
6. Выполните просмотр в браузере.