

Размещение изображений в среде WikiWiki



Вставка без изменения размеров



- Чтобы вставить загруженное изображение в статью, достаточно указать ссылку на него: **[[Изображение: Файл]].**

- Если вы хотите дать только ссылку на изображение, не воспроизводя его на странице, то поставьте двоеточие перед словом «Изображение»:

[[:Изображение:Файл]].

- Щелчок на такую надпись загружает страницу самого изображения.

Пояснительная подпись



- Чтобы сделать поясняющую подпись, используется атрибут «**frame**»:
[[Изображение:Wiki.png|frame|Пояснительная подпись]]
Он включает изображение в рамку и смещает изображение вправо.

- Другим вариантом для подписи к изображению является использование таблицы с class-атрибутом «rimage»

```
{| class=rimage  
|[[Изображение:Wiki.png]]  
|-  
|"Подпись под изображением."  
|}
```



Подпись под
изображением.

Этот атрибут создаёт рамку вокруг изображения, прижимает всю таблицу вправо, но, кроме того, ещё и центрирует подпись.

Уменьшение размеров

- Атрибуты «**thumb**» или «**thumbnail**», вставленные между именем файла и пояснительной подписью, уменьшают ширину изображения (в зависимости от настроек пользователя — от 120px до 300px; высота изменяется пропорционально), прижимают его вправо и помещают в рамку:
- **[[Изображение:Wiki.png | thumb | Пояснительная подпись]]**
- Кроме того, справа от пояснительной подписи появляется специальный значок: щёлкнув по нему, можно перейти на страницу изображения и посмотреть его в натуральную величину. Текст располагается слева от значка.

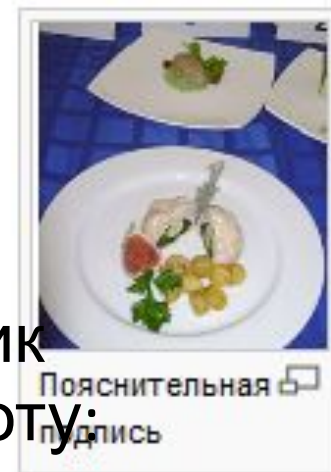


Для получения изображения заданной ширины (высота изменяется пропорционально), запишите её в пикселах (**в формате ЧИСЛОpx**). Этот атрибут можно использовать как отдельно, так и совместно с атрибутом «thumb»:

[[Изображение:Wiki.png | 100px | Альтернативный текст для изображений]] Или

[[Изображение:Wiki.png | thumb | 100px | Пояснительная подпись]]

- Можно вписать изображение в прямоугольник заданного размера, указав его ширину и высоту;



[[Изображение:Wiki.png | thumb | 200x100px | Пояснительная подпись]]

Расположение на странице

Смещение вправо

- Пример: **[[Wiki.png | 100px | right |]]**
- Текст, следующий за таким изображением, обтекает его слева. Не забудьте поставить вертикальную чёрточку «|» после слова «right»: это нужно для того, чтобы оно не воспринималось как альтернативный текст для изображения.
- Пример:
[[Изображение:Wiki.png | 100px | right | Пояснительная подпись]]

Расположение на странице

Смещение влево

- Пример:

[[Изображение:Wiki.png | 100px | thumb | left | Пояснительная подпись]]

- Текст, следующий за таким изображением, обтекает его справа.

Окончание обтекания

- Для пометки окончания обтекающего изображение текста используйте специальный HTML-код:

<br clear="both" />

- Текст, расположенный после этого кода, будет начинаться с новой строки — и будет располагаться ниже нижнего края любого из изображений, расположенных прежде этого кода в статье.

Расположение по центру

- Для расположения изображения в центре страницы следует использовать атрибут «center».

Пример:

[[Изображение:Wiki.png | 100px | thumb | center | Пояснительная подпись]]

Текст, следующий за таким изображением, не обтекает его ни с одной из сторон, а начинается ниже нижнего края изображения.

Дополнительные возможности

Галереи

Для вставки нескольких изображений в статью (например, изображений картин в статье о художнике), применяется специальный служебный **тег** `<gallery>`, который группирует изображения в галерею (по 4 изображения в каждом ряду).

В простейшем случае используется следующий синтаксис.

<gallery>

Изображение:wiki.png

Изображение:wiki.png | Подпись

Изображение:wiki.png | Подпись с [[Заглавная страница | ссылкой]]

</gallery>



Подпись

Подпись с ссылкой

Пример более изощрённого синтаксиса

`<gallery caption='Можно добавлять заголовки'>`

Также можно вставлять текст

Изображение:Wiki.png|Тарелка

Изображение:Wiki.png|и снова она

Изображение:Wiki.png

`</gallery>`

Можно добавлять заголовки

Также можно вставлять
текст



Опять тарелка



и снова тарелка

