

Изображения



Урок 6

Изображения

Изображения на web-странице играют как декоративную, так и информативную роль.

```
<img src= '...' >
```

изображение

Атрибут

Действие

src

Путь к файлу с изображением

align

Выравнивание рисунка по краю

alt

Альтернативный текст
изображения

border

Толщина рамки

height

Высота изображения

width

Ширина изображения

hspace

Горизонтальный отступ от
окружения

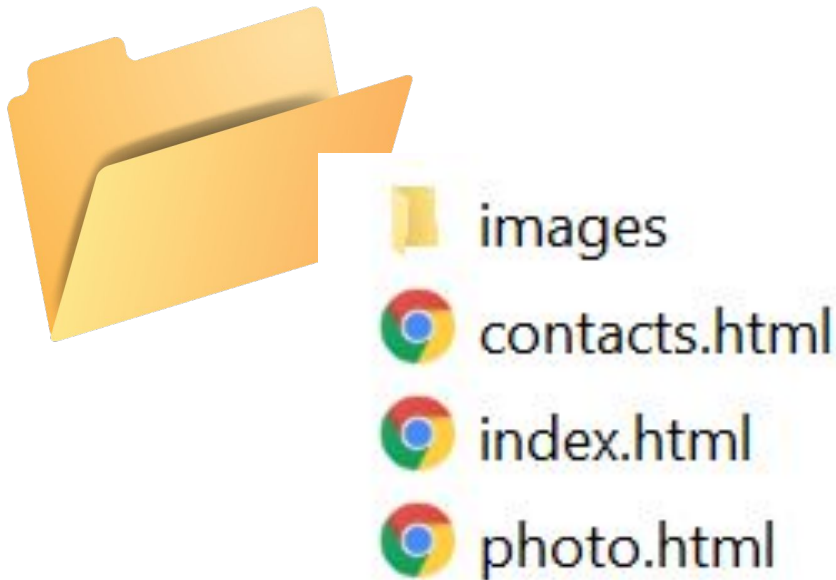
Практическая работа



Урок 6

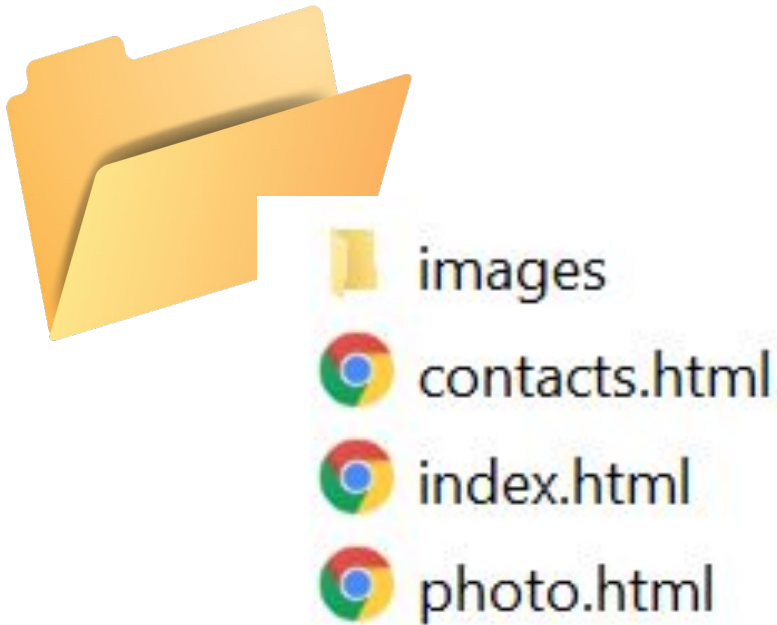
Практическая работа

В папке **2_lesson** на рабочем столе (названа своей фамилией) **открываем** через SublimeText файл **photo.html**:



Практическая работа

В папке **images** добавим изображения:



Практическая работа

Работаем со страницей photo.html

Необходимо добавить изображения.

```
<body>
  <h1>Изображения</h1>
  <li><a href="index.html">На главную</a>
  <li><a href="photo.html">Изображения</a>
  <li><a href="contacts.html">Контакты</a>
</body>
</html>
```

Изображения

- [На главную](#)
- [Изображения](#)
- [Контакты](#)

Практическая работа

Работаем со страницей photo.html

```
<body>
  <h1>Изображения</h1>
  <li><a href="index.html">На главную</a>
  <li><a href="photo.html">Изображения</a>
  <li><a href="contacts.html">Контакты</a><br>
    
</body>
</html>
```

Посмотреть результат в браузере.

Практическая работа

Добавим атрибут **width=100%**

```
<body>
  <h1>Изображения</h1>
  <li><a href="index.html">На главную</a>
  <li><a href="photo.html">Изображения</a>
  <li><a href="contacts.html">Контакты</a><br>
    
</body>
</html>
```

Посмотреть результат в браузере.

Что изменилось?

Практическая работа

Добавим атрибут **width=100%**

```
<body>
  <h1>Изображения</h1>
  <li><a href="index.html">На главную</a>
  <li><a href="photo.html">Изображения</a>
  <li><a href="contacts.html">Контакты</a><br>
  
</body>
</html>
```

Посмотреть результат в браузере.

Что изменилось?

Изменить значение на **width=33%**

Практическая работа

Если необходимо выровнять изображения по высоте, то применяем атрибут

width=500px

Посмотреть результат в браузере.

Что изменилось?

Практическая работа

Создадим заготовку для слайдера, добавив еще несколько изображений.

```
  
  
  

```

Практическая работа

Создадим рамки для изображений border=4

```
  
  
  

```

Создадим подписи к изображениям

```
<figure align=left>
```

```

```

```
<figcaption>Один из трюков в Паркуре</figcaption>
```

```
</figure>
```

```
<figure align=left>
  
  <figcaption>Один из трюков в Паркуре</figcaption>
</figure>
<figure align=left>
  
  <figcaption>Один из трюков в Паркуре</figcaption>
</figure>
<figure align=left>
  
  <figcaption>Один из трюков в Паркуре</figcaption>
</figure>
<figure align=left>
  
  <figcaption>Один из трюков в Паркуре</figcaption>
</figure>
```


Самостоятельная работа

Самостоятельно создать гиперссылки изображений: щелчком по картинке осуществляется переход на новую страницу с большим изображением.

Должны быть созданы

дополнительно несколько новых

страниц.

Видео



Урок 5

Вставка видео

1. Видео хранится на собственном сервере:

```
<video width="500" controls>
```

```
  <source src="media/practice.mp4">
```

```
</video>
```

Вставка видео

2. Видео хранится на видеохостинге:

```
<iframe width="560" height="316"  
src=https://www.youtube.com/watch?  
v=k0066u4mY6w frameborder="0"  
allow="autoplay" allowfullscreen>  
</iframe>
```