

`<html>`

Ссылки и цвет ссылок

Ссылки

- Знакомимся тег `<a>` (от anchor- якорь), в него можно заключить текст или рисунок, которые станут ссылкой на те или иные документы
- Атрибут тега `<a>` `href` задаёт имя и путь к документу на который указывает ссылка

Ссылки

- Всё вместе пишется так:
`Здесь мои фотки!!`
- Как Вы наверное поняли primer.html это имя нашего второго html документа, а надпись "Здесь мои фотки!!" это кусочек текста из файла index.html

Ссылки

- Путь ссылки к открываемому документу прописывается так:

```
<a href="stranica/primer.html">Здесь мои фотки!!</a>
```

- Такая запись подразумевает, что в директории, где расположен наш первый html документ есть папка stranica в которой расположен файл primer.html

Ссылки

`Здесь мои фотки!!`

- А это значит, что файл primer.html размещен на уровень выше от документа

`Здесь мои фотки!!`

- Документ расположен на сайте www.site.ru



Пример

Ниже приведен пример сразу двух документов в которых прописаны ссылки указывающие друг на друга.

Пример

Файл index.html:

```
<html>  
  <head> <title>Делаем ссылкой кусочек текста</title> </head>  
  <body>  
    <div align="center">  
      <br>  
      <b>Скажи мне, милый ребёнок: в каком ухе у меня  
      жужжит?</b>  
      <br> В <a href="primer.html">правом</a>  
      или <a href="primer.html">левом</a>?  
    </div>  
  </body>  
</html>
```

Пример

<html>

Файл primer.html:

```
<html>
```

```
  <head> <title> Перешли по ссылке сюда </title>
```

```
  </head>
```

```
  <body>
```

```
    <div align="center">
```

```
      <br>
```

```
      А вот и неугадал! У меня жужжит в обоих ушах
```

```
      <div align="center">
```

```
        <a href=" index.html">Ну я  
        такнеиграю...</a>
```

```
      </div>
```

```
    </div>
```

```
  </body>
```


Ссылки: атрибуты

target - Имя окна или фрейма, куда браузер будет загружать

документ. Принимает значения

- `_blank`(открывает ссылку в новой вкладке)

```
<a href=https://www.google.kz target="_blank"> ... </a>
```

- `_self`(по умолчанию открывает ссылку в текущей вкладке)

```
<a href=https://www.google.kz target="_self"> ... </a>
```

Ссылки: цвета

- Для изменения цвета ссылок удобнее использовать CSS
- Чтобы установить цвет для всех ссылок на веб-странице применяются следующие псевдоклассы, которые добавляются к селектору `a`
 - **visited** — Стиль для посещенной ссылки.
 - **active** — Стиль для активной ссылки. Активной ссылка становится при нажатии на нее.
 - **hover** — Стиль для ссылки при наведении на нее мышью.

Ссылки: цвета

Пример

- В примере показано, как изменить цвет ссылок на веб-странице с помощью стилей
- Для этого воспользуемся стилевым свойством `color`, оно задает цвет определенного текста, в данном случае, ссылок

Ссылки: цвета

Пример



<html>

```
<html>
```

```
<head>
```

```
</head>
```

```
<!--background-color - цвет фона -->
```

```
<body style="background-color: black; ">
```

```
<!--color - цвет ССЫЛОК -->
```

```
<p><a href="content.html" style="color: red; ">Содержание  
сайта</a></p>
```

```
</body>
```

```
</html>
```

Домашнее задание

Ссылка на страницу

The logo consists of the text '<html>' in white, bold, sans-serif font, centered on a solid orange rectangular background.

Создайте три файла с именами 1.html, 2.html и 3.html, в каждом из них должен быть заголовок вида «Страница 1» и ссылка с текстом «Перейти». Причем ссылки должны быть замкнуты по схеме кольца, т.е. ссылка с документа 1.html должна вести на 2.html, с файла 2.html на 3.html, а файл 3.html опять ссылается на 1.html.

Домашнее задание

Разноцветные ссылки

<html>

Создайте разноцветные ссылки как на картинке

