

## Задание выполнил студент группы 2345 Романенко Кирилл

1.Создайте HTML-страницу на которой будет картинка с другого домена и ссылка.  
Пишите без тегов `<html>` и `<body>`, изучите реакцию браузера в панели веб-разработчика “Элементы” (Elements).

Создал в директории /var/www/html файл example.html

vim example.html

```
<html>

    <head>

        <title>My 1st html-code</title>

    </head>
    <body>

        <h1>Header 1</h1>

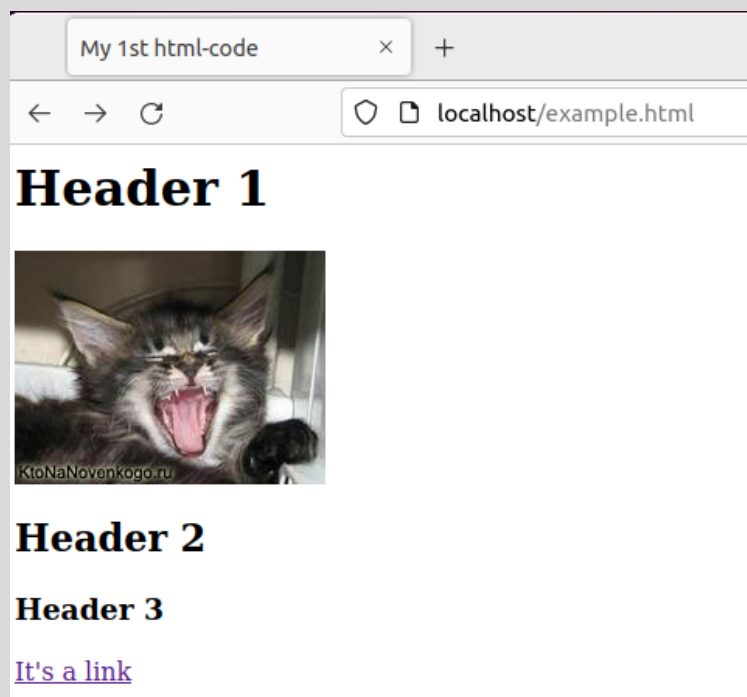
        

        <h2>Header 2</h2>
        <h3>Header 3</h3>

        <a href="https://geekbrains.ru">It's a link</a>

    </body>
</html>
```

Открыл ссылку в браузере: <http://localhost/example.html>



Отредактировал код. Удалил теги <html>, </html>, <body> и </body>

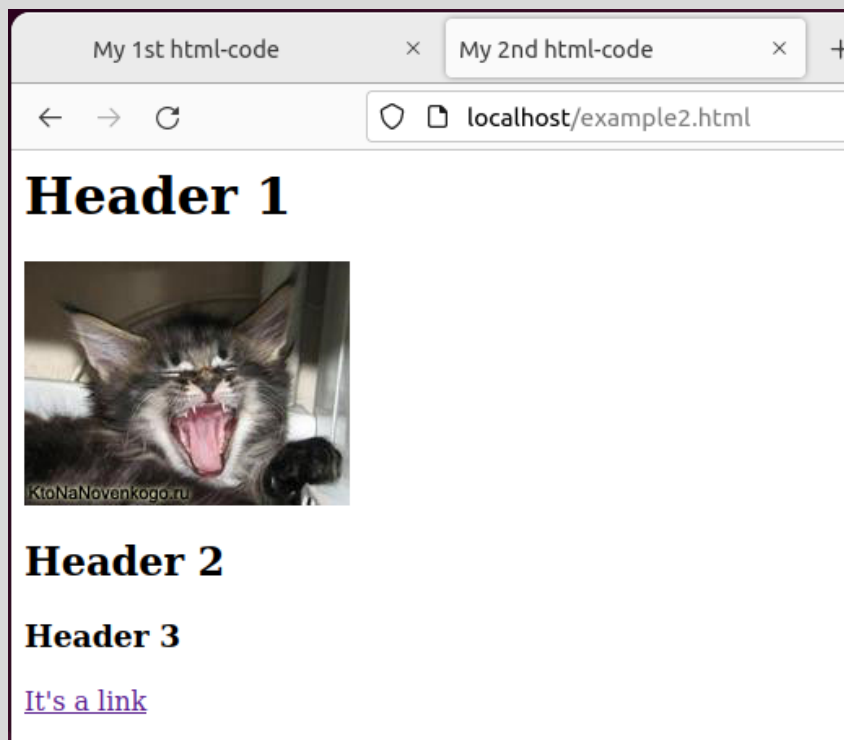
```
<head>

    <title>My 2nd html-code</title>

</head>


    <h1>Header 1</h1>
    
    <h2>Header 2</h2>
    <h3>Header 3</h3>
    <a href="https://geekbrains.ru">It's a link</a>
```

Открыл в браузере



Открыл инструменты разработчика

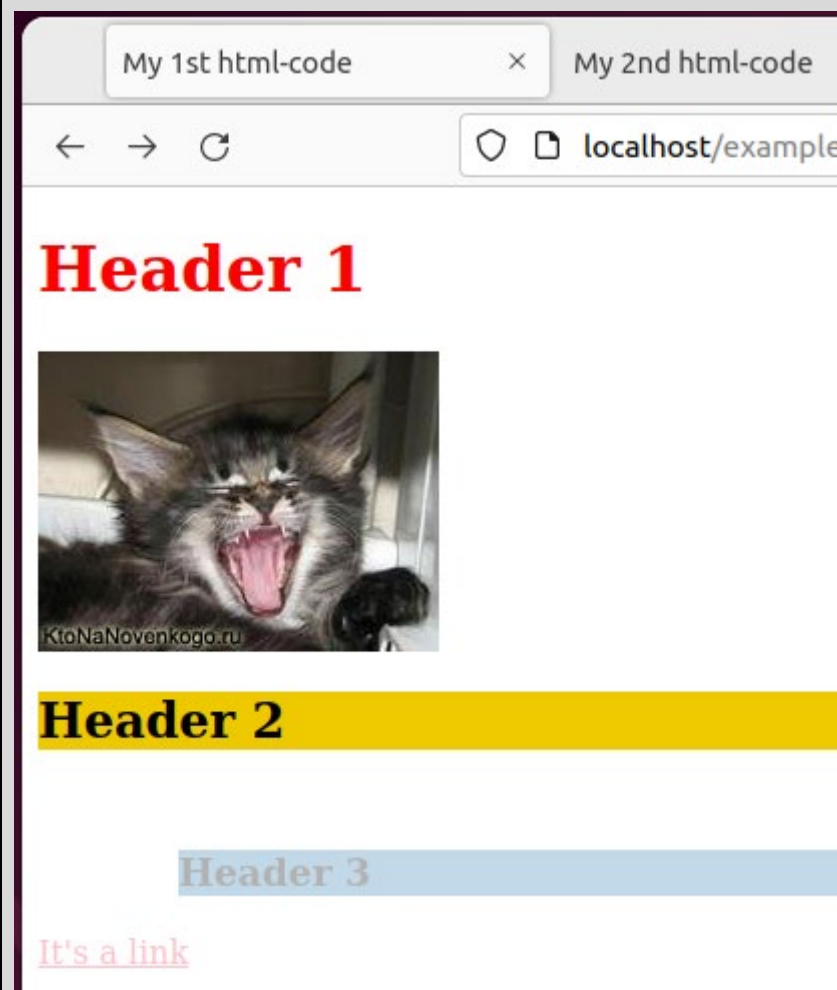
1<sup>st</sup>



```

        a {
            color: pink;
        }
    </style>
    <h1>Header 1</h1>
    
    <h2 class="c12">Header 2</h2>
    <h3>Header 3</h3>
    <a href="https://geekbrains.ru">It's a link</a>
    <body>
</html>

```

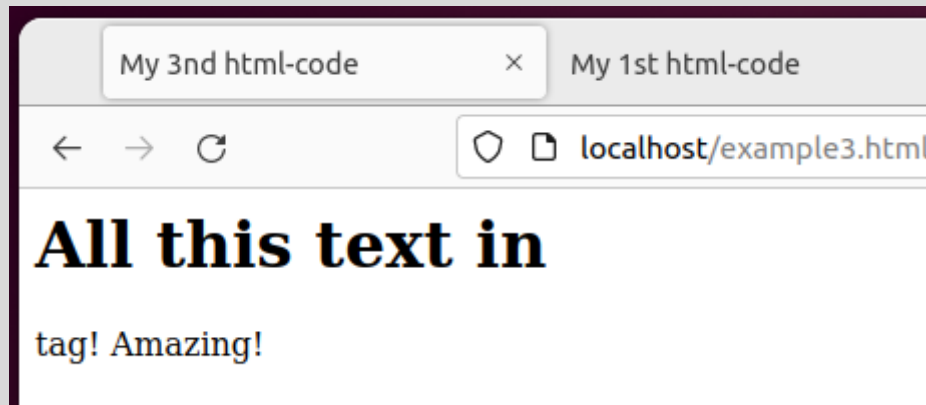


3. Дан HTML документ. Необходимо добиться того, чтобы парсинг документа успешно завершился и была отображена надпись **All this text in </h1> tag!**

**Amazing!** стандартным стилем **<h1>**.

Создал файл example3.html

```
<html>
  <head>
    <title>My 3nd html-code</title>
  </head>
  <body>
    <h1>All this text in </h1> tag! Amazing!</h1>
  </body>
</html>
```



В html символы < и > зарезервированы для тегов. Заменял их html-объектами

Символ	html-объект
<	&lt;
>	&gt;

Заменял в коде

```
<html>
  <head>
    <title>My 3nd html-code</title>
  </head>
  <body>
    <h1>All this text in &lt;/h1&gt; tag! Amazing!</h1>
  </body>
</html>
```

Вывод:

**All this text in </h1> tag! Amazing!**