Тема лабораторной работы	lb_3.1
Выполняющий	Духанина Яна
Помогающий	
Ход работы	1. В запросе с погодой открыла вкладку Code Snippets и выбрала Curl  ⟨/⟩ Code snippet  2
	3. Создала документ с кодом, затем сохранила его с расширением .html  weather.html × +  файл Изменить Просмотр <html> <meta charset="utf-8"/> <head> <title>Sample page</title> <script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.1/jquery.min.js"></scri </head> <body> <h2>Sample page</h2> </html>  4. Затем внутри этого документа я написала код и сохранила</td></tr></tbody></table></script></head></html>

```
Файл
                                                                                                          Изменить
                                                                                                                                 Просмотр
                                                                                           <html>
                                                                                           <meta charset="UTF-8">
                                                                                               <title>Sample page</title>
                                                                                               <script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.1/jquery.min.js"></script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.1/jquery.min.js"></script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.1/jquery.min.js"></script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.1/jquery.min.js"></script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.1/jquery.min.js"</script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.1/jquery.min.js"</script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.1/jquery.min.js"</script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.1/jquery.min.js"</script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.1/jquery.min.js"</script src="https://ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.com/ajax.googleapis.
                                                                                                 var settings = {
                                                                                                   "async":true,
"crossDomain":true,
                                                                                           "url": "https://api.openweathermap.org/data/2.5/weather?zip=60290&units=imperial?95cb9d66ec209958cccc48c7c4cfc064",
                                                                                                      "method": "GET",
"timeout": 0
                                                                                               $.ajax(settings).done(function (response) {
                                                                                                    console.log(response);
                                                                                              </script>
                                                                                             </head>
                                                                                            <body>
                                                                                             <h2>Sample page</h2>
                                                                                           </body>
                                                                                           </html>
                                                                                5. Открыла документ, нажала на console
                                                                                6. Всё успешно получилось. Город Чикаго и его
                                                                                          погодна видна
                                                                                            Default levels ▼
                                                                                                                                                                                                                                                     1 Issue: F
                                                                                                                                                                                                                                                weather.htm
                                                                                                    {coord: {...}, weather: Array(1), base: 'stations', main: {...}, visibil
                                                                                                         10000, ...} [
                                                                                                            base: "stations"
                                                                                                         ▶ clouds: {all: 62}
                                                                                                            cod: 200
                                                                                                         ▶ coord: {lon: -87.65, lat: 41.85}
                                                                                                            id: 0
                                                                                                         ▶ main: {temp: 72.23, feels_like: 72.39, temp_min: 68.22, temp_max:
                                                                                                            name: "Chicago"
                                                                                                         ▶ sys: {type: 2, id: 2085812, country: 'US', sunrise: 1726226958, sun
                                                                                                             timezone: -18000
                                                                                                            visibility: 10000
                                                                                                         ▶ weather: [{...}]
                                                                                                         ▶ wind: {speed: 12.41, deg: 104, gust: 30.36}
                                                                                                         ▶ [[Prototype]]: Object
                                                                      В ходе лабораторной работы 3.1 я научилась работать с
Результат
                                                                      терминалом и html документом. Я узнала, как писать код и
                                                                      редактировать его. Методы, с помощью которого я
                                                                      достигла результата: Терминал и код в html-документе.
                                                                      Также я немного познакомилась с консолью браузера.
```

Листинг: <html>

<head>

<meta charset="UTF-8">

<title>Sample page</title>

```
<script
src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.1/jquery.
min.js"></script>
 <script>
 var settings = {
  "async":true,
  "crossDomain":true,
  "url":
"https://api.openweathermap.org/data/2.5/weather?zip=60290\&
units=imperial&appid=95cb9d66ec209958cccc48c7c4cfc064",
   "method": "GET",
   "timeout": 0
 }
 $.ajax(settings).done(function (response) {
  console.log(response);
 });
</script>
</head>
<body>
<h2>Sample page</h2>
</body>
</html
```