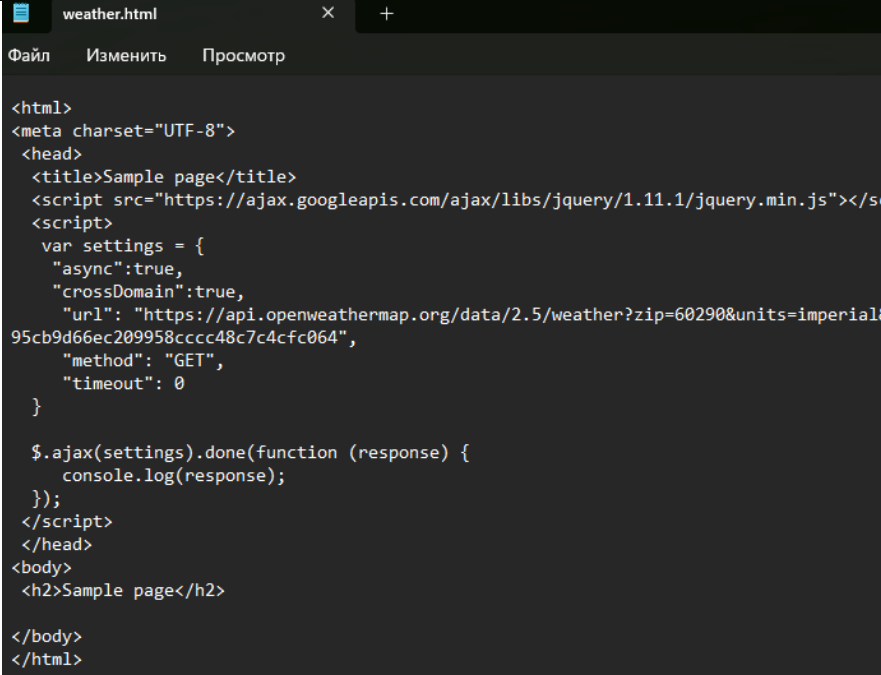
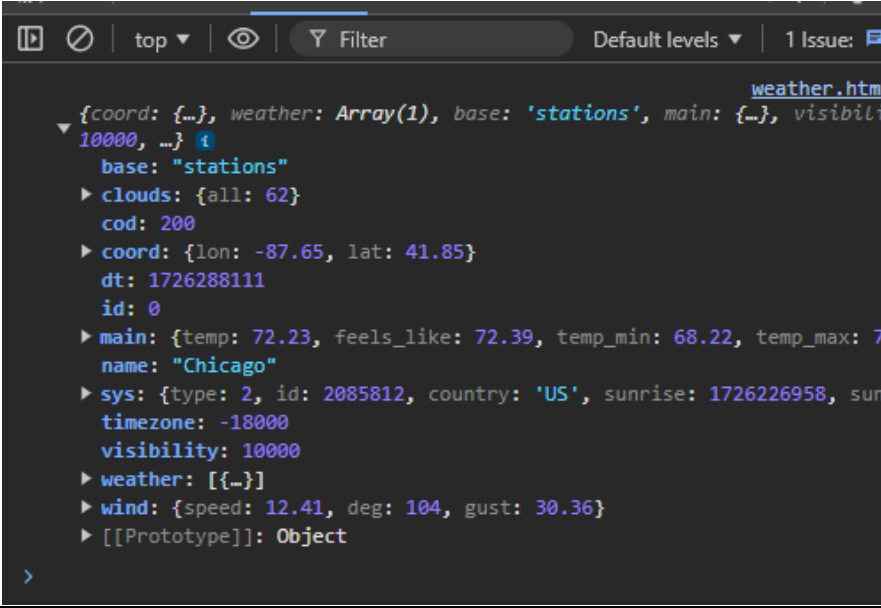


Тема лабораторной работы	lb_3.1
Выполняющий	Духанина Яна
Помогающий	
Ход работы	<ol style="list-style-type: none"> <li>В запросе с погодой открыла вкладку Code Snippets и выбрала Curl <div> <pre> 1 curl --location --globoff 'https://api.openweathermap.org/data/2.5/forecast?zip=60290&amp;units=imperial&amp;lat=41.85&amp;lon=-87.65&amp;appid=*****' </pre> </div> </li> <li>Написала в терминале код, который выполнился успешно. Также вывелся город мой город - Чикаго <div> <pre> /Users/yanad&gt;curl -X GET "https://api.openweathermap.org/data/2.5/weather?zip=60290&amp;units=imperial&amp;lat=41.85&amp;lon=-87.65&amp;appid=95cb9466ec209950cccc0c7c4cf864" curl: (35) Recv failure: Connection was reset  /Users/yanad&gt;curl -X GET "https://api.openweathermap.org/data/2.5/weather?zip=60290&amp;units=imperial&amp;lat=41.85&amp;lon=-87.65&amp;appid=95cb9466ec209950cccc0c7c4cf864" {"coord":{"lon":-87.65,"lat":41.85},"weather":[{"id":803,"main":"Clouds","description":"broken clouds","icon":"04n"}],"base":"stations","main":{"temp":72.37,"feels_like":72.5,"temp_min":68.22,"temp_max":76.54,"pressure":1017,"humidity":68,"sea_level":1017,"grnd_level":996},"visibility":10000,"wind":{"speed":12.41,"deg":184,"gust":39.36},"clouds":{"all":62},"dt":1726287733,"sys":{"type":2,"id":2085812,"country":"US","sunrise":172626950,"sunset":172627218},"timezone":-18000,"id":0,"name":"Chicago","cod":200}  GET "https://api.openweathermap.org/data/2.5/weather?zip=60290&amp;units=imperial&amp;lat=41.85&amp;lon=-87.65&amp;appid=95cb9466ec209950cccc0c7c4cf864" {"lat":41.85,"weather":[{"id":803,"main":"Clouds","description":"broken clouds","icon":"04n"}],"base":"stations","main":{"temp":72.37,"feels_like":72.5,"temp_min":68.22,"temp_max":76.54,"pressure":1017,"humidity":68,"sea_level":1017,"grnd_level":996},"visibility":10000,"wind":{"speed":12.41,"deg":184,"gust":39.36},"clouds":{"all":62},"dt":1726287733,"sys":{"type":2,"id":2085812,"country":"US","sunrise":172626950,"sunset":172627218},"timezone":-18000,"id":0,"name":"Chicago","cod":200} </pre> </div> </li> <li>Создала документ с кодом, затем сохранила его с расширением .html <div> <pre> &lt;html&gt; &lt;meta charset="UTF-8"&gt; &lt;head&gt; &lt;title&gt;Sample page&lt;/title&gt; &lt;script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.1/jquery.min.js"&gt;&lt;/script&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; &lt;h2&gt;Sample page&lt;/h2&gt; &lt;/body&gt; &lt;/html&gt; </pre> </div> </li> <li>Затем внутри этого документа я написала код и сохранила</li> </ol>

	 <pre> &lt;html&gt; &lt;meta charset="UTF-8"&gt; &lt;head&gt; &lt;title&gt;Sample page&lt;/title&gt; &lt;script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.1/jquery.min.js"&gt;&lt;/script&gt; &lt;script&gt; var settings = {   "async":true,   "crossDomain":true,   "url": "https://api.openweathermap.org/data/2.5/weather?zip=60290&amp;units=imperial&amp;95cb9d66ec209958cccc48c7c4cfc064",   "method": "GET",   "timeout": 0 }  \$.ajax(settings).done(function (response) {   console.log(response); }); &lt;/script&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; &lt;h2&gt;Sample page&lt;/h2&gt; &lt;/body&gt; &lt;/html&gt; </pre> <p>5. Открыла документ, нажала на console</p> <p>6. Всё успешно получилось. Город Чикаго и его погодна видна</p>  <pre> {coord: {...}, weather: Array(1), base: 'stations', main: {...}, visibility: 10000, ...}   base: "stations"   clouds: {all: 62}   cod: 200   coord: {lon: -87.65, lat: 41.85}   dt: 1726288111   id: 0   main: {temp: 72.23, feels_like: 72.39, temp_min: 68.22, temp_max: 72.23}   name: "Chicago"   sys: {type: 2, id: 2085812, country: 'US', sunrise: 1726226958, sunset: 1726290958, timezone: -18000}   visibility: 10000   weather: [{...}]   wind: {speed: 12.41, deg: 104, gust: 30.36}   [[Prototype]]: Object </pre>
Результат	<p>В ходе лабораторной работы 3.1 я научилась работать с 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.</p> <p>Листинг:</p> <pre> &lt;html&gt; &lt;meta charset="UTF-8"&gt; &lt;head&gt; &lt;title&gt;Sample page&lt;/title&gt; </pre>

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