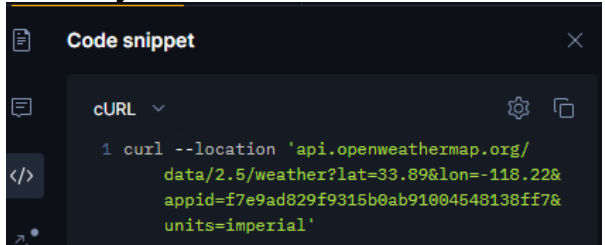
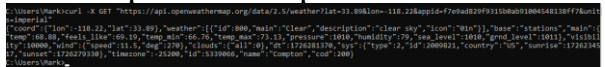
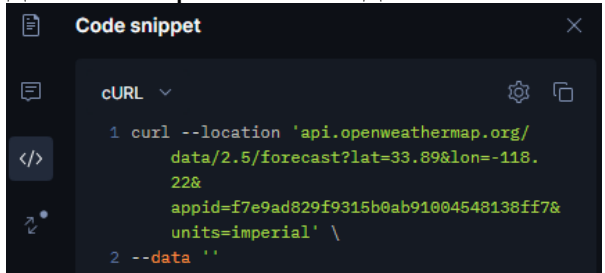
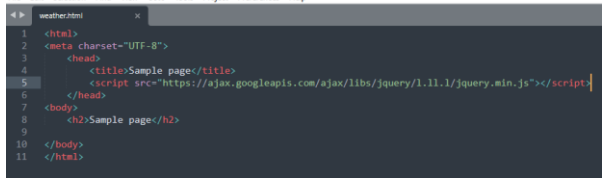



Тема лабораторной работы	lb_3.1
Выполняющий	Саяпин Илья
Помогающий	Тен Игорь
Ход работы	<p>Город: Комптон</p> <p>1 – Создали новый запрос и открыли вкладку code:</p>  <pre>1 curl --location 'api.openweathermap.org/ data/2.5/weather?lat=33.89&lon=-118.22& appid=f7e9ad829f9315b0ab91004548138ff7& units=imperial'</pre> <p>2 – Отправили запрос curl в cmd:</p>  <pre>C:\Users\Mark>curl -X GET "https://api.openweathermap.org/data/2.5/weather?lat=33.89&lon=-118.22&appid=f7e9ad829f9315b0ab91004548138ff7&units=imperial" {"coord":{"lon":-118.22,"lat":33.89},"weather":[{"id":800,"main":"Clear","description":"clear sky","icon":"01n"}],"base":"stations","main":{"temp":68.88,"feels_like":69.19,"temp_min":66.76,"temp_max":73.13,"pressure":1010,"humidity":79,"sea_level":1000,"grd_level":1011},"visibility":10000,"wind":{"speed":11.5,"deg":260},"clouds":{"all":0},"dt":1726284403,"dt_txt":"2024-09-17T17:00:00Z","sys":{"type":2,"id":2009821,"country":"US","sunrise":1726234517,"sunset":1726279330},"timezone":-25200,"visibility":10000,"cod":200}</pre> <p>3 – Сделали curl запрос на 5-дневный прогноз погоды:</p>  <pre>1 curl --location 'api.openweathermap.org/ data/2.5/forecast?lat=33.89&lon=-118. 22& appid=f7e9ad829f9315b0ab91004548138ff7& units=imperial' \ 2 --data ''</pre> <p>4 – Создали файл HTML weather.html и записали код:</p>  <pre><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"></script> </head> <body> <h2>Sample page</h2> </body> </html></pre> <p>5 – В браузере открыли файл, выполнился скрипт:</p>  <pre>{coord: {lon: -118.22, lat: 33.89}, weather: Array(1), base: 'stations', main: {temp: 292.97, feels_like: 293.17, temp_min: 291.91, temp_max: 294.95, pressure: 1010, ...}, visibility: 10000, ...}</pre>
Результат	<p>В ходе данной лабораторной работы мы освоили:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вкладку code запроса в postman. 2. Получение прогноза погоды в cmd через curl. 3. Интегрирование API погоды на сайт, используя ajax.

Критерий оценивания

Отлично	Четко, лаконично, по факту, гитхаб на ура
Хорошо	Небольшие корректировки
Удовлетворительно	С вопросами, и комментариями
Неудовлетворительно	Ничего непонятно