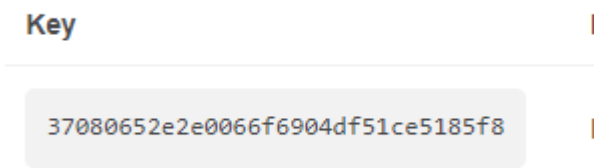
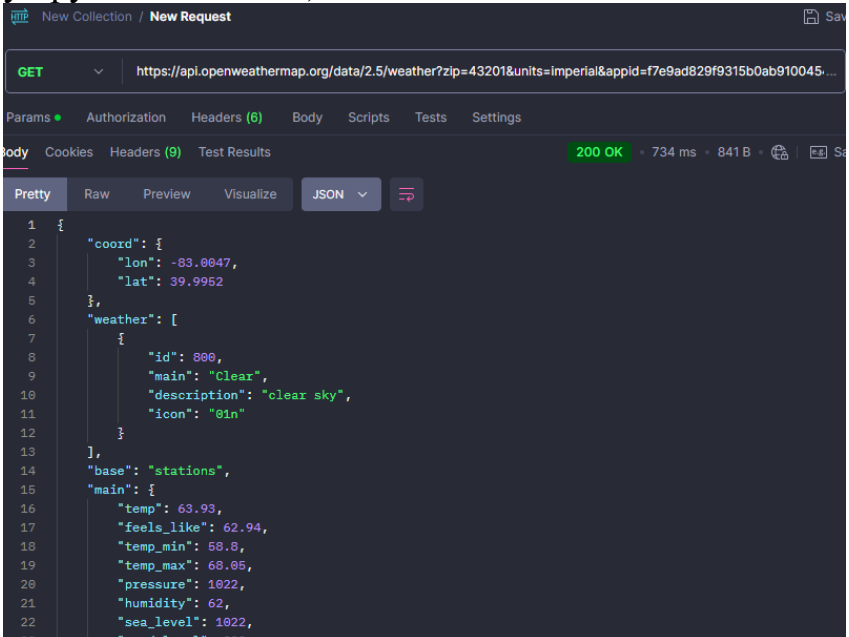
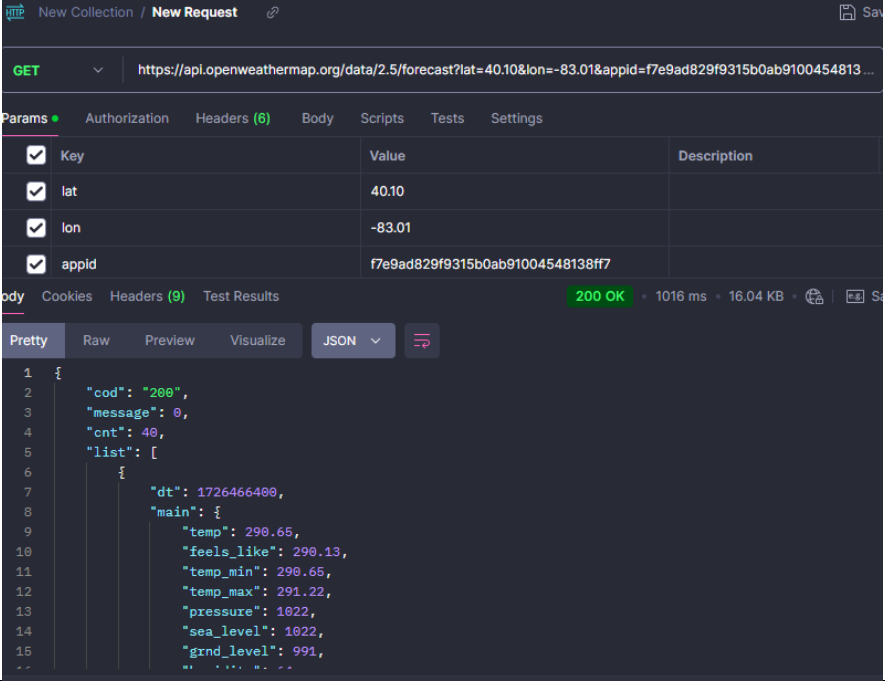


Тема лабораторной работы	lb_3
Выполняющий	Трехлеб Марина
Помогающий	
Ход работы	<p>Используемый город: Columbus</p> <p>1) Ответы на вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Да, предоставляет</li> <li>• Через координаты (долгота и широта) или zip код</li> <li>• <a href="https://api.openweathermap.org/data/2.5/weather?lat=44.34&amp;lon=10.99&amp;appid={API key}">https://api.openweathermap.org/data/2.5/weather?lat=44.34&amp;lon=10.99&amp;appid={API key}</a></li> <li>• API имеет 4 конечные точки</li> <li>• Нужен API ключ</li> </ul> <p>2) Зашла на сайт OpenWeatherMap, создала аккаунт и получила API ключ:</p>  <p>3) Создала новый запрос и получила ответ (API ключ взяла у другого человека):</p> 

	<p>4) Создала запрос на 5-дневный прогноз и получила ответ:</p>  <pre>1 { 2   "cod": "200", 3   "message": 0, 4   "cnt": 40, 5   "list": [ 6     { 7       "dt": 1726466400, 8       "main": { 9         "temp": 290.65, 10        "feels_like": 290.13, 11        "temp_min": 290.65, 12        "temp_max": 291.22, 13        "pressure": 1022, 14        "sea_level": 1022, 15        "grnd_level": 991,</pre>
Результат	Я научилась работать с OpenWeatherMap API и получать при помощи него данные о текущей погоде и прогноз на 5 дней

Критерий оценивания

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