

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Тема лабораторной работы | lb_3.1 |
| Выполняющий | Литвинова Альбина |
| Помогающий | |
| Ход работы | <p>1. Создала запрос и зашла в код</p>  <pre>1 curl --location 'https://api.openweathermap.org/data/2.5/weather?zip=32044&units=%20imperial%0A&appid=587aa2f9be7d264edf0a8b52bdc74830'</pre> <p>2. Минимизированный запрос, код 200 вышел</p> <p>3. Копируем изначальный код и пишем полноценный скрипт</p>  <pre>{coord: {_, weather: Array(1), base: 'stations', main: {_, visibility: 6437, ...}, ...}</pre> <p>Запустила скрипт погоды через браузер, все работает</p> |
| Результат | После проделанной мною работы, я разобралась как создавать минимизированный запрос и как писать скрипт с помощью JavaScript |
| Оценка | |

| |
|------------------------|
| Githab-файлы pdf |
| Программный код-Readme |

Критерий оценивания

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