Кандидат – Гриценко Елена Владимировна

Ссылка на резюме: <https://hh.ru/resume/4c056f15ff0b62c1350039ed1f577576347465>

Тел. +7 (995) 960-70-76

e-mail [gritsenkoel.v@gmail.com](mailto:gritsenkoel.v@gmail.com)

telegram <https://t.me/Elena_Vla1>

Вакансия Тестировщик ПО (jun)

Ссылка: <https://hh.ru/vacancy/78010089>

ТЕСТОВОЕ ЗАДАНИЕ

Часть 1.

Предварительно получен токен, добавлена авторизация Bearer Token

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Задание | Ответ | Скриншот |
| 1 | Получите список пользователей. Каким запросом получили список пользователей? Какой статус ответа получили? Что содержится в теле ответа? Сделайте скриншот. | Запрос метод Get: <https://gorest.co.in/public/v2/users>  Статус ответа 200ОК  В теле ответа содержится список, состоящий из 10 пользователей с указанием полей: "id", "name", "email", "gender", "status" | 1. List Users.jpg |
| 2 | Модифицируйте запрос и получите страницу 12. Что содержится в теле ответа? Сделайте скриншот. | Запрос метод Get: <https://gorest.co.in/public/v2/users?page=12>  Статус ответа 200ОК В теле ответа содержится список, состоящий из 10 пользователей с указанием полей: "id", "name", "email", "gender", "status"- страница 12.  Узнать номер страницы можно из вкладки заголовков ответа (Key: x-links-current) | 2. List Users Page 12.jpg |
| 3 | Какие отличия запроса в п.2 от запроса в п.1? | Отличие запросов в том, что в первом случае выводится первая страница пользователей, поскольку не указан номер страницы, во втором случае выводится список пользователей на странице 12. |  |
| 4 | Сделайте post запрос для получения пользователя с пустым телом запроса. Какой ответ пришел и почему? Сделайте скриншот. | Запрос метод POST <https://gorest.co.in/public/v2/users>  Статус ответа - 422  Код состояния 422 (HTTP 422 Unprocessable Entity) обозначает ошибку со стороны пользователя, а не API. Сервер понимает запрос со стороны клиента и может работать с типом содержимого, который ему предоставили. Однако логическая ошибка делает выполнение невозможным.  Для выполнения данного запроса в тело запроса требуется внести определенные данные - "email", "name", "gender", "status" | 4. Post запрос с пустым телом запроса.jpg |
| 5 | . Напишите запрос для создания пользователя, используя метод raw => json. Какой ответ пришел? Сделайте скриншот. | Json запрос:  {      "name": "Ivan Ivanov",      "email": "xinnosippullu-3399@yopmail.com",      "gender": "male",      "status": "active"  }  Статус ответа 201 Created  Создана новая запись пользователя. | 5 запрос JSON.jpg |
| 6 | Напишите запрос, возвращающий в ответе запись о созданном пользователе. Сделайте скриншот. | Запрос метод Get: <https://gorest.co.in/public/v2/users/34971?id=34971>  Где 34971 – ID номер пользователя, полученный в ходе выполнения запроса из п. 5 | 6 запрос о новом пользователе.jpg |
| 7 | Создайте еще несколько пользователей с одинаковыми значениями “name”, но разными email. Получите список всех только что созданных пользователей. Сделайте скриншот. Какими ещё get запросами можно получить запись о пользователе? | Создан новый запрос метод POST <https://gorest.co.in/public/v2/users>  в тело запроса внесены ключи - "email", "name", "gender", "status"  Для ключа «email» внесено значение {{email}}.  Добавлена переменная окружения email.  Создан файл .cvs с добавлением уникальных адресов эл.почты.  Запущена коллекция, в которой сохранен запрос с указанием количества итераций – 5, прикреплен файл .cvs с эл.адресами.  Результат выполнения запуска коллекции - Статус ответа 201 Created для каждого созданного пользователя (всего 5)  Поскольку создавались пользователи с одним именем, получить список возможно путем исполнения запроса метод Get: <https://gorest.co.in/public/v2/users?name=I>van Ivanov | 7.1.jpg  7.2.jpg  7.3.jpg  7.4.jpg  7.5.jpg |
| 8 | Напишите запрос с методом put на изменение email и name на другое значение. Проверьте изменение get запросом. Сделайте скриншот. | Запрос метод Put https://gorest.co.in/public/v2/users/45331?name=Иван [Иванов&email=test@test.ru](mailto:Иванов&email=test@test.ru)  Запрос метод Get: <https://gorest.co.in/public/v2/users/34971?id=45331> | 8.2.jpg  8.3.jpg |
| 9 | Чем отличаются запросы put и patch? Напишите запрос с методом patch для корректировки полей status и email. Сделайте скриншот. В чем отличие полученного результата, от результата запроса из п.8? | Метод Put создает новый ресурс или заменяет представление целевого ресурса полезной нагрузкой запроса.  Метод Patch применяет частичные изменения к ресурсу  Различие состоит в том, что PUT является идемпотентным: вызов его один или несколько раз подряд приводит к одному и тому же эффекту, в то время как Patch не является идемпотентным.  Запрос метод Patch <https://gorest.co.in/public/v2/users/45331?email=tgadsby4@dell.com&status=inactive>  Запрос метод Get: <https://gorest.co.in/public/v2/users?id=45331> | 9.1.jpg  9.2.jpg |
| 10 | Удалите пользователя, созданного в п.5. Что содержится в теле ответа? Сделайте скриншот. Выполните get запрос удаленного пользователя. Какой ответ пришел и почему? Сделайте скриншот. | Запрос метод Delete: <https://gorest.co.in/public/v2/users/46381>  В теле ответа отсутствует информация.  Статус ответа 204 No Content  Запрос метод Get: <https://gorest.co.in/public/v2/users?id=46381>  Статус ответа 200ОК  В теле ответа отсутствует информация, поскольку пользователь удален, информация о пользователе с указанным id отсутствует. | 10.1.jpg  10.2.jpg |
| 11 | **Удалите всех ранее созданных пользователей.** | Пользователи удалены через запрос методом Delete: <https://gorest.co.in/public/v2/users/(указаны> id созданных пользователей) |  |
| 12 | **Сохраните коллекцию получившихся запросов в Postman.** | Ссылка на коллекцию  https://www.postman.com/lunar-sunset-80545/workspace/mst/collection/23829390-d922a0f9-4d45-4980-9a81-8a777202b6ed?action=share&creator=23829390 |  |