{

    "page": 1,

    "per\_page": 6,

    "total": 12,

    "total\_pages": 2,

    "data": [

        {

            "id": 1,

            "email": "george.bluth@reqres.in",

            "first\_name": "George",

            "last\_name": "Bluth",

            "avatar": "https://reqres.in/img/faces/1-image.jpg"

        },

        {

            "id": 2,

            "email": "janet.weaver@reqres.in",

            "first\_name": "Janet",

            "last\_name": "Weaver",

            "avatar": "https://reqres.in/img/faces/2-image.jpg"

        },

        {

            "id": 3,

            "email": "emma.wong@reqres.in",

            "first\_name": "Emma",

            "last\_name": "Wong",

            "avatar": "https://reqres.in/img/faces/3-image.jpg"

        },

        {

            "id": 4,

            "email": "eve.holt@reqres.in",

            "first\_name": "Eve",

            "last\_name": "Holt",

            "avatar": "https://reqres.in/img/faces/4-image.jpg"

        },

        {

            "id": 5,

            "email": "charles.morris@reqres.in",

            "first\_name": "Charles",

            "last\_name": "Morris",

            "avatar": "https://reqres.in/img/faces/5-image.jpg"

        },

        {

            "id": 6,

            "email": "tracey.ramos@reqres.in",

            "first\_name": "Tracey",

            "last\_name": "Ramos",

            "avatar": "https://reqres.in/img/faces/6-image.jpg"

        }

    ],

    "support": {

        "url": "https://reqres.in/#support-heading",

        "text": "To keep ReqRes free, contributions towards server costs are appreciated!"

    }

}

{

    "id": "136",

    "createdAt": "2024-04-17T19:43:12.976Z"

}

// Проверка статуса ответа

pm.test("Статус ответа должен быть 200 OK", function () {

    pm.response.to.have.status(200);

});

// Проверка формата ответа

pm.test("Ответ должен быть в формате JSON", function () {

    pm.response.to.be.json;

});

// Проверка наличия данных в ответе

pm.test("Ответ должен содержать данные", function () {

    pm.response.to.have.jsonBody();

});

// Проверка наличия определенного поля в ответе

pm.test("Ответ должен содержать поле 'data'", function () {

    pm.response.to.have.jsonBody('data');

});

// Проверка наличия определенного значения в ответе

pm.test("Ответ должен содержать значение 'George' в поле 'first\_name'", function () {

    pm.expect(pm.response.json().data[0].first\_name).to.eql("George");

});

// Проверка статуса ответа

tests["Статус ответа должен быть 200 OK"] = responseCode.code === 200;

// Проверка формата ответа

pm.test("Ответ должен быть в формате JSON", function () {

    pm.response.to.be.json;

});

// Проверка наличия данных в ответе

pm.test("Ответ должен содержать данные", function () {

    pm.response.to.have.jsonBody();

});

// Проверка наличия определенного поля в ответе

pm.test("Ответ должен содержать поле 'data'", function () {

    pm.response.to.have.jsonBody('data');

});

// Проверка наличия определенного значения в ответе

pm.test("Ответ должен содержать значение 'George' в поле 'first\_name'", function () {

    pm.expect(pm.response.json().data[0].first\_name).to.eql("George");

});