Test-case 4

Цель задачи

Проверить невозможность обновления юзера уже занятыми данными

Тестовые данные

Базовый URL

https://dev-gs.qa-playground.com/api/v1

Заголовки

"Authorization": "Bearer eyJhbGciOiJIUzI1NiIsImtpZCI6IldGZl RBQ0hzYUhvQ3VML1MiLCJ0eXAiOiJKV1QifQ.eyJhdWQiOiJhdXRoZW50aW NhdGVkIiwiZXhwIjoxNzE3MTU00DY1LCJpYXQi0jE3MTY1NTQ4NjUsImlzc yI6Imh0dHBz0i8vbXlrb3RxYm9ja3p2emFjY2N1Ynouc3VwYWJhc2UuY28v YXV0aC92MSIsInN1YiI6IjMzZTM1N2U1LWJhZTEtNDYzMy05ZGY1LWNkNmN kODkOZjcwNCIsImVtYWlsIjoibXlAYmVseWFrb3ZuLnJ1IiwicGhvbmUiOi IiLCJhcHBfbWV0YWRhdGEiOnsicHJvdmlkZXIiOiJnaXRodWIiLCJwcm92a WRlcnMiOlsiZ2lOaHViIl19LCJ1c2VyX21ldGFkYXRhIjp7ImF2YXRhcl91 cmwiOiJodHRwczovL2F2YXRhcnMuZ2l0aHVidXNlcmNvbnRlbnQuY29tL3U vMTM4MTUx0TMzP3Y9NCIsImVtYWlsIjoibXlAYmVseWFrb3ZuLnJ1IiwiZW 1haWxfdmVyaWZpZWQiOnRydWUsImZ1bGxfbmFtZSI6Ik5pa2l0YSBCZWx5Y WtvdiIsImlzcyI6Imh0dHBz0i8vYXBpLmdpdGh1Yi5jb20iLCJuYW1lIjoi TmlraXRhIEJlbHlha292IiwicGhvbmVfdmVyaWZpZWQiOmZhbHNlLCJwcmV mZXJyZWRfdXNlcm5hbWUiOiJuLWJlbHlha292IiwicHJvdmlkZXJfaWQiOi IxMzgxNTE5MzMiLCJzdWIiOiIxMzgxNTE5MzMiLCJ1c2VyX25hbWUiOiJuL WJlbHlha292In0sInJvbGUi0iJhdXRoZW50aWNhdGVkIiwiYWFsIjoiYWFs MSIsImFtciI6W3sibWV0aG9kIjoib2F1dGqiLCJ0aW1lc3RhbXAi0jE3MTY 1NTQ4NjV9XSwic2Vzc2lvbl9pZCI6ImFkNjFhZmQ4LTkwMTktNDVkZS1iOT k4LTUwMGYzN2NjMDVjMCIsImlzX2Fub255bW91cyI6ZmFsc2V9.aQ26JcXm 7Rdo0e4sT1xAJVn2P7NNBfk_K6AKJyTvuS4",

"X-Task-Id": "API-4"

Скопировать Bearer-токен

Test-case 4

eyJhbGciOiJIUzI1NiIsImtpZCI6IldGZlRBQ0hzYUhvQ3VML1MiLCJ0eXA iOiJKV1QifQ eyJhdWQiOiJhdXRoZW50aWNhdGVkIiwiZXhwIjoxNzE3MTU 00DY1LCJpYXQi0jE3MTY1NTQ4NjUsImlzcyI6Imh0dHBz0i8vbXlrb3RxYm 9ja3p2emFjY2N1Ynouc3VwYWJhc2UuY28vYXV0aC92MSIsInN1YiI6IjMzZ TM1N2U1LWJhZTEtNDYzMy05ZGY1LWNkNmNkODk0ZjcwNCIsImVtYWlsIjoi bXlAYmVseWFrb3ZuLnJ1IiwicGhvbmUi0iIiLCJhcHBfbWV0YWRhdGEi0ns icHJvdmlkZXIiOiJnaXRodWIiLCJwcm92aWRlcnMiOlsiZ2lOaHViIl19LC J1c2VyX21ldGFkYXRhIjp7ImF2YXRhcl91cmwi0iJodHRwczovL2F2YXRhc nMuZ210aHVidXNlcmNvbnRlbnQuY29tL3UvMTM4MTUx0TMzP3Y9NCIsImVt YWlsIjoibXlAYmVseWFrb3ZuLnJ1IiwiZW1haWxfdmVyaWZpZWQiOnRydWU sImZ1bGxfbmFtZSI6Ik5pa2l0YSBCZWx5YWtvdiIsImlzcyI6Imh0dHBz0i 8vYXBpLmdpdGh1Yi5jb20iLCJuYW1lIjoiTmlraXRhIEJlbHlha292Iiwic GhvbmVfdmVyaWZpZWQiOmZhbHNlLCJwcmVmZXJyZWRfdXNlcm5hbWUiOiJu LWJlbHlha292IiwicHJvdmlkZXJfaWQi0iIxMzgxNTE5MzMiLCJzdWIi0iI xMzqxNTE5MzMiLCJ1c2VyX25hbWUi0iJuLWJlbHlha292In0sInJvbGUi0i JhdXRoZW50aWNhdGVkIiwiYWFsIjoiYWFsMSIsImFtciI6W3sibWV0aG9kI joib2F1dGgiLCJ0aW1lc3RhbXAiOjE3MTY1NTQ4NjV9XSwic2Vzc2lvbl9p ZCI6ImFkNjFhZmQ4LTkwMTktNDVkZS1i0Tk4LTUwMGYzN2NjMDVjMCIsIml zX2Fub255bW91cyI6ZmFsc2V9_aQ26JcXm7Rdo0e4sT1xAJVn2P7NNBfk K 6AKJyTvuS4

Вы можете использовать этот токен на протяжении всей тестовой сессии, включая последующие задачи.

Документация

- Redoc
- Swagger

Предусловия

- 1. Авторизоваться в системе через **Bearer token** (взять его из заголовков выше).
- 2. Использовать **Базовый URL**, указанный в тестовых данных, для отправки запросов во время тестирования.
- 3. Отправить **POST** запрос на эндпоинт /setup для настройки/ **сброса** вашей тестовой среды.

Test-case 4

- **Если вы получили статус-код 401**, возможно, ваш токен отсутствует или истек. В этом случае, необходимо скопировать его снова из заголовка выше.
- Настроенная тестовая среда работает на протяжении всей тестовой сессии, в том числе и для последующие задач.
- Каждый этап тестирования использует одну и ту же базу данных.

Шаги для выполнения задачи

- 1. Отправьте **GET** запрос на эндпоинт /users , чтобы получить список пользователей.
- 2. Выберите 2 пользователя:
 - У первого пользователя возьмите email или nickname.
 - У второго пользователя возьмите его <u>uuid</u>, так как его данные мы и будем обновлять.
- 3. Заполните **тело запроса** ниже, используя ранее взятый **email** или **nickname**:

Пример тела запроса:

```
{
    "email": "string"
}
```

- 4. Используйте ранее взятый <u>uuid</u> второго пользователя и используйте в качестве path-параметра для эндпоинта <u>/users/{uuid}</u>.
- 5. Отправьте **PATCH** запрос с ранее подготовленным **телом запроса** на эндпоинт из предыдущего шага.
- 6. Убедитесь, что получен ответ со статус-кодом **409** и сообщением user email/nickname already taken.

Пример ответа:

```
{
"code": 409,
```

Test-case 4 3

```
"message": "User email already taken: alex@gmail.com"
}
```

Приемочные критерии

- 1. Статус-код ответа **409**.
- 2. В ответе пристутсвует подобное сообщение user ____ already exists/taken.

Test-case 4