## Swagger

## Задание 1

- 1. Открыть страницу <a href="https://petstore.swagger.io">https://petstore.swagger.io</a>
- 2. Через UI интерфейс создать пользователя, обновить e-mail и номер телефона и убедиться что изменения применены
- 3. Удалить пользователя

## Задание 2

- 1. На основе информации о группе ендпоинтов pet/ создать юзер истории (последовательность действий) использования всех ендпоинтов. Например, создать (POST), обновить (PUT), получить/убедиться что обновлена информация (GET), удалить (DELETE)
- 2. Выбрать любой ендпоинт и написать полный URL для запроса. Описать необходимую информацию об ендпоинте (какое тело, что необходимо указывать в URL и другое)