Завдання: Напиши чекліст для 3 запитів з user (Petstore swagger)

Передумова

Відкрито посилання в браузері https://petstore.swagger.io/v2/user
Тестуємо API/User/Petstore swagger

Запит	ID	Тест	Статус	Коментарі, тестові дані
POST/user	POST-us-001	Перевірити чи буде успішним запит при створено нового користувача з валідними даними	passed	"username": "olga", "firstName": "olga", "lastName": "olga", "email": "olga@gmail.com", "password": "olga", "phone": "0998887766", Status 200 OK
	POST-us-002	Перевірити чи буде успішним запит при створено нового користувача ідентичного вже існуючому	passed	"username": "olga", "firstName": "olga", "lastName": "olga", "email": "olga@gmail.com", "password": "olga", "phone": "0998887766", Status 200 ОК Користувачеві з ідентичними даними присвоєно новий ID
	POST-us-003	Перевірити чи повертається помилка при спробі створення користувача з невалідними даними (невіриний формат електронної пошти).	failed	"email": "olgagmail.com". Status 200 ОК. На диво, створило нового користувача без помилки. Вочевидь, на цьому етапі не верифікується корректність запису, сприймається як текстовий формат строки
	POST-us-004	Перевірити чи повертається помилка, якщо заповнені не всі обов'язкові строки body JSON	failed	"username": "olga", "email": "olga@gmail.com", Status 200 ОК Запит має успішний статус, але ld новому користувачеві не присвоєний.
	POST-us-005	Перевірити чи проходить запит з пустим body JSON {}	passed	Status 200 ОК Запит успішний, але жодного користувача не створено
	POST-us-006	Перевірити чи проходить запит за повною відсутністю JSON	passed	Status 415Unsupported Media Туре Повертається помилка і це вірна реакція системи
	POST-us-007	Перевірити на коректність Status code успішний запит Status 200 ОК	passed	https://petstore.swagger.io/v2/user { "id": 0, "username": "olga", "firstName": "turko", "lastName": "olga", "email": "olgaturko@gmail.com", "password": "olga", "phone": "0998887766", "userStatus": 0 }
	POST-us-008	Перевірити на коректність Status code запит з помилкою Status 400 Bad Request (в body JSON відсутні {})	passed	https://petstore.swagger.io/v2/user "id": 0, "username": "olga", "firstName": "turko", "lastName": "olga", "email": "olgaturko@gmail.com", "password": "olga", "phone": "0998887766", "userStatus": 0

GET/user/{username}	GET-us-001	Перевірити чи повертається коректна інформація про користувача за його валідним ім'ям.	passed	"username": "olga" Status 200 OK
	GET-us-002	Перевірити чи повертається помилка при спробі отримати інформацію про неіснуючого користувача.	passed	"username": "turko" Status 404Not Found
	GET-us-003	Перевірити чи виконується пустий запит	passed	"username" - Status 405Method Not Allowed і це логічно.
	GET-us-004	Перевіряємо відповідь від сервера: тип даних, структура JSON,ключ- значення. протокол HTTP/HTTPS, час відповіді.	passed	
	GET-us-005	Перевіряємо відповідь на коректність Status code	passed	
GET/user/login	GET-log-001	Перевірити чи успішний запит на авторизацію користувача з валідними даними входу (наприклад username, password).	passed	"username": "olga" , "password": "olga" Status 200 OK
	GET-log-002	Перевірити чи повертається помилка при спробі авторизації з невалідними даними входу (наприклад, неправильна username).	passed	"username": "ola" Status 404 Not Found
	GET-log-003	Перевірка, чи коректно обробляється спроба авторизації для вже		
		авторизованого користувача (якщо така перевірка існує).		