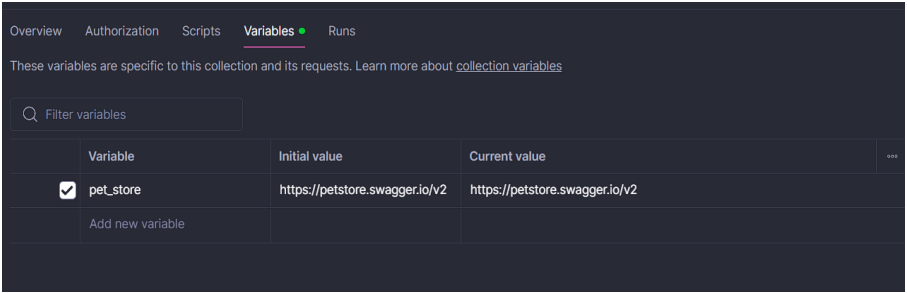
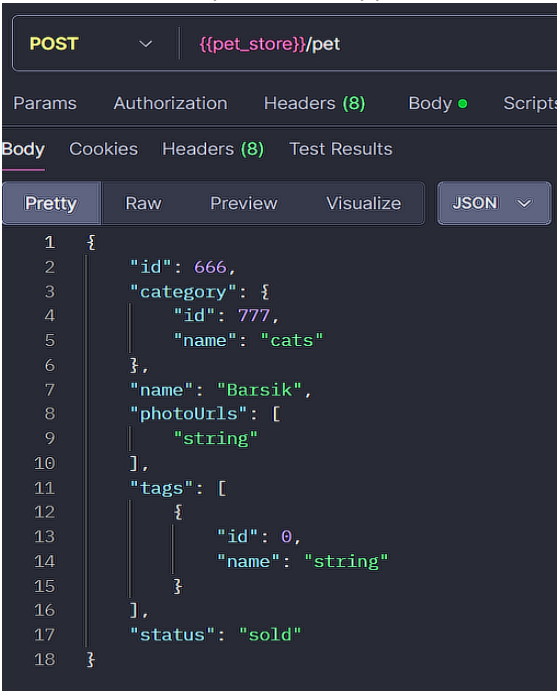
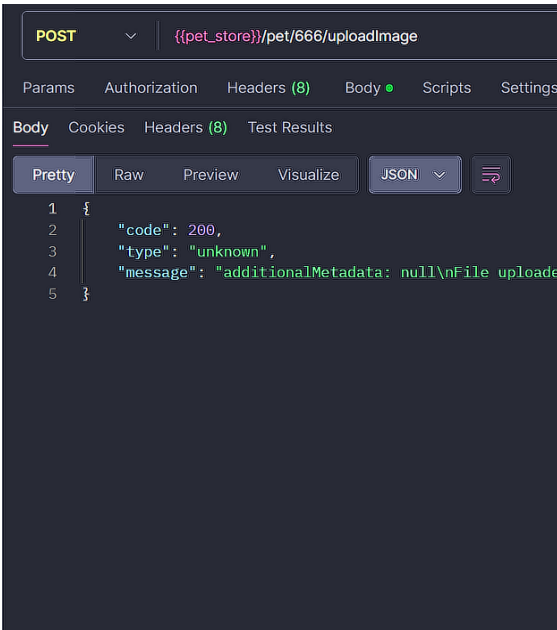


Тема лабораторной работы	lb_4
Выполняющий	Ржевский Глеб
Помогал	
Ход работы	<p>1) Создаём переменную в рамках коллекции. Назвал её pet_store и вставил ссылку</p>  <p>2)Видим что всё работает корректно во всех методах</p>  

GET

{{pet_store}}/pet/findByStatus?status=sold

ParamsAuthorizationHeaders (6)BodyScriptsSettings

BodyCookiesHeaders (8)Test Results

PrettyRawPreviewVisualizeJSON

```
1  [
2    {
3      "id": 666,
4      "category": {
5        "id": 777,
6        "name": "cats"
7      },
8      "name": "Barsik",
9      "photoUrls": [
10       "string"
11     ],
12     "tags": [
13       {
14         "id": 0,
15         "name": "string"
16       }
17     ],
18     "status": "sold"
19   }
20 ]
```

3)Создал переменную Environments

{{dummy_url}}/user

AuthorizationHeaders (7)BodyScriptsSettings

iden

	Value
	66e77b48455f38422de1bdbb
	Value

Headers (19)Test Results200

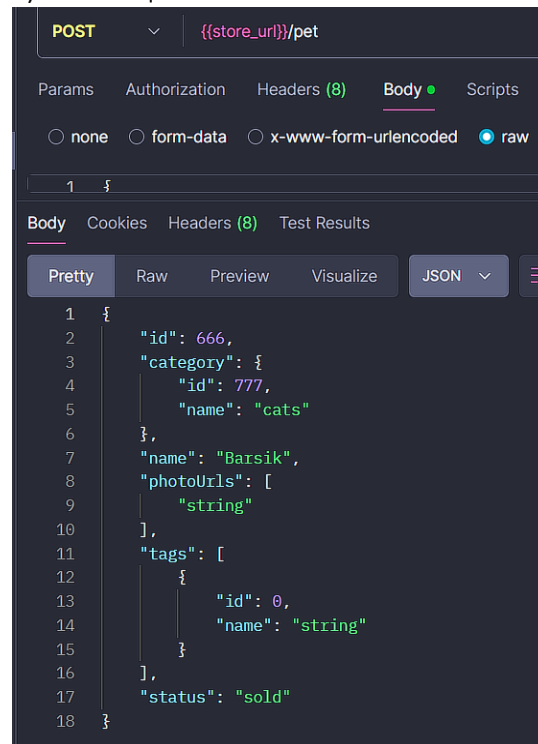
PreviewVisualizeJSON

```
"picture": "https://randomuser.me/api/portraits/med/men/7.jpg"
,
"picture": "https://randomuser.me/api/portraits/med/men/3.jpg"
,
"picture": "https://randomuser.me/api/portraits/med/women/89.jpg"
```

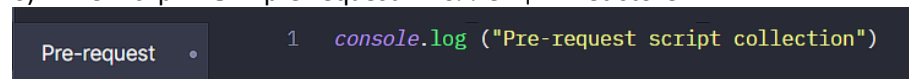
4)Создал ещё один Environment store_url

	Variable	Type	Initial value	Current value
<input checked="" type="checkbox"/>	store_url	default	https://petstore.swagger.io/v2	https://petstore.swagger.io/v2
	Add new variable			

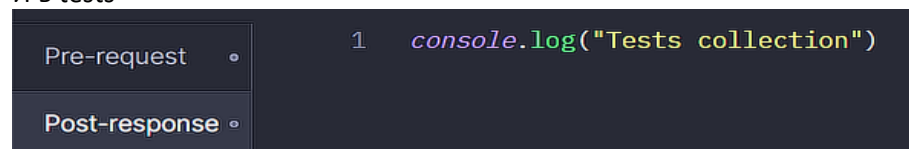
5) С помощью Environment выполняем запрос. Успех



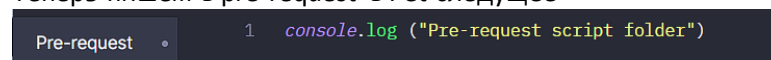
6) Пишем скрипты в pre request в коллекции Pet store



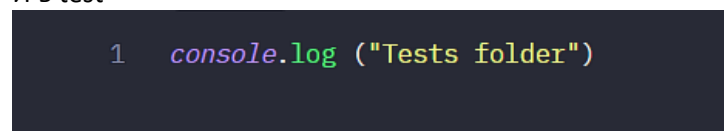
И в tests



Теперь пишем в pre-request в Pet следующее

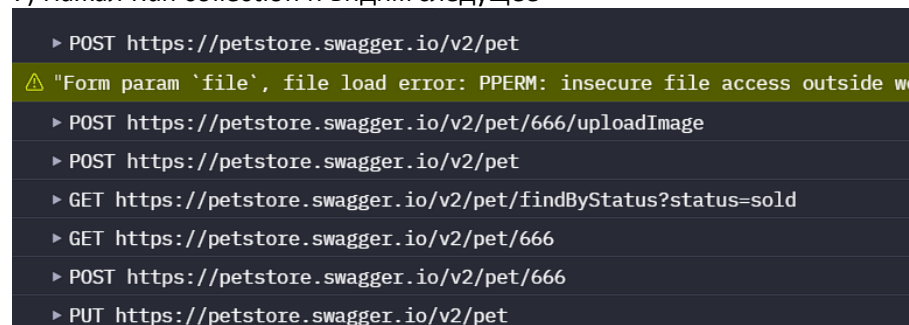


И в test



Так же пишем в Add a new pet to the store.

7) Нажал Run collection и видим следующее



Результат	Я изучил и использовал на практике pre request и test, которые необходимы для выполнения кода перед отправкой запроса и для проверки ответа. Ещё больше поработал с Environments.
-----------	---