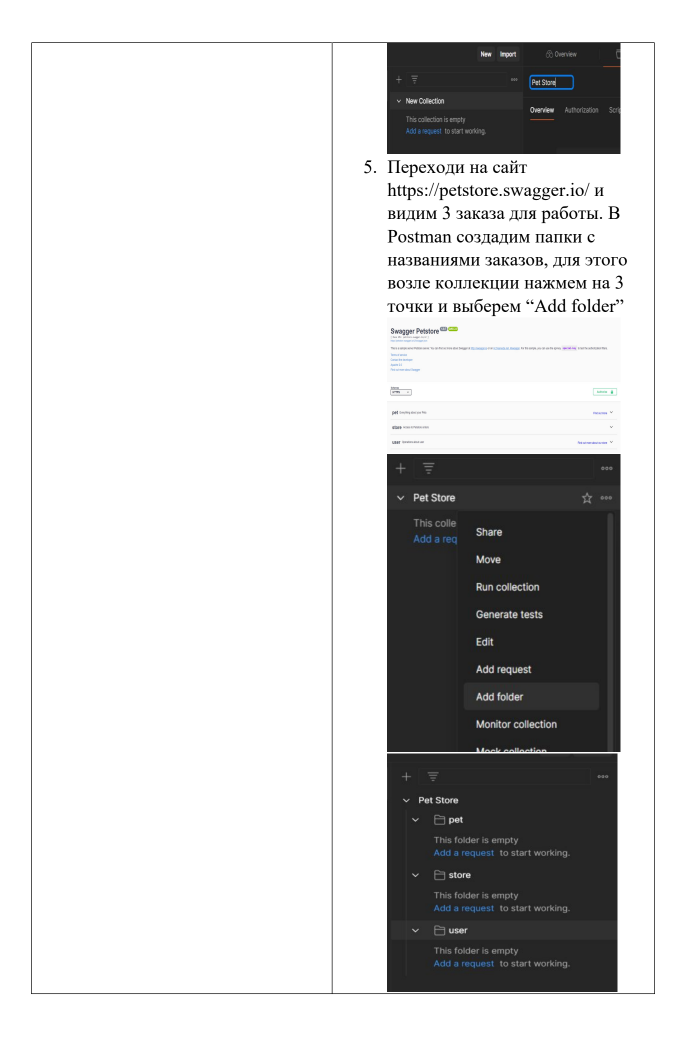
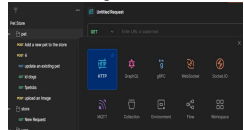
Тема лабораторной работы	lb_2
Выполняющий	Кахнович Мария ИС221
Помогающий	
Ход работы	1. Co3gaem Workspaces  Workspaces  My Workspace  More workspaces  More workspaces  More workspaces  No workspaces  No workspaces  No workspaces
	2. Выбираем "Blank workspace" и
	TIPUZJYMBIBACM HA3BAHUC  INDUZJYMBIBACM HA3BAHUC  Create your workspace  Out the most out of your workspace  Out the most out of your workspace  Explore our templates  Aff development  Aff development  Aff descrifty  Indident response  Cloud infrastructure management  Perform Contaboration  Step 1 of 2  The Workspaces API Network  Create your workspace  Name  Ind. 2   Who can access your workspace?  Only invited team members  Private [UPGRADE PLAT]  PA Everyone from your team Team  Team  Anyther on the internet Politic  Anyther on the internet Politic  Step 2 of 2  Back Create
	3. Далее создадим коллекцию, нажмем на "+" и выберем Blank
	collection



6. Далее создадим запросы. 1 способ: с помощью через "Add a requets"



7. 2 способ: через New — HTTP

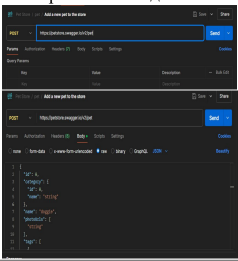


8. Создаем запрос POST, которое добавит животное в магазин. В Postman назовем этот метод "Add a new pet to the store"

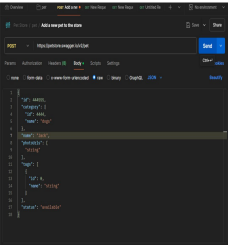


9. Ссылку

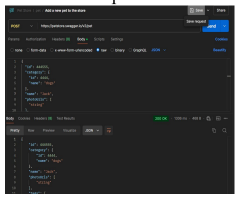
https://petstore.swagger.io/v2/pet и метод Post вставляем в Postman. На сайте копируем json и в Postman переключаем на body-raw-json и вставляем скопированный код



10.Выставляем id животного и категории, имя категории и животного и нажимаем Send



11.Вернулся код 200, запрос выполнен успешно. Не забываем сохранить



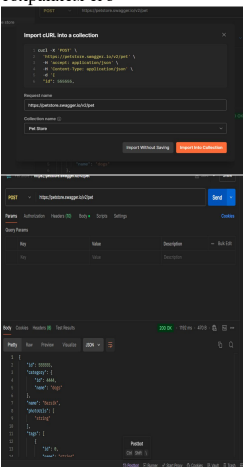
12. Другой способ создания запроса. Для этого в Swagger выполняем запрос и копируем curl.

```
Curl

curl -X 'POST' \
'https://petstore.swagger.io/v2/pet' \
-H 'accept: application/json' \
-H 'Content-Type: application/json' \
-d '{
    "id": 55555,
    "category": {
    "ad': 4444,
    "name": "dogs"
    },
    "name": "Barsik',
    "photoUrls": [
    "string"
    ],
    "tags": [
    {
        "id": 0,
        "name": "string"
    }
    ],
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
    ;
```

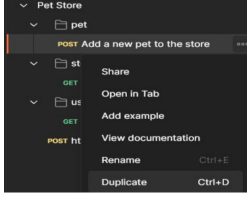
13. В Postman нажимаем import, вставляем curl и у нас автоматически сформировался

нужный запрос со всеми параметрами. Отправляем и сохраняем его



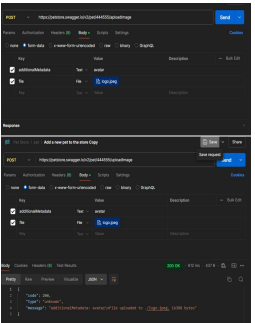
14. Создаем новый запрос с помощью

Post/pet/{petId}/uploadImage. Дублируем запрос, который мы создавали ранее. Это новый способ создания запросов

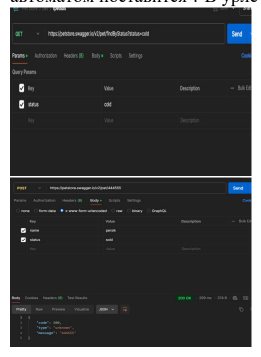


15. Указываем Id животного, которому мы добавляем изображение и данные. Переходим на вкладку Body –

## formData и заполняем



16. Теперь добавим метод, для работы с параметром querry. Делаем аналогичный запрос в Postman, пишем ключ status со значением cold и автоматом поставится? В урле



Результат

После проделанной мною работы, по итогу 1. Разобрали запросы. 2. Научились с ними работатью. 3. Лучше освоили Postman

## Листинг

```
"id": 444555,

"category": {
    "id": 7,
    "name": "litlledogs"
},

"name": "Batsik",

"photoUrls": [
    "string"
],

"tags": [
    {
        "id": 7,
        "name": "litlledogs"
}
],

"status": "available"
```