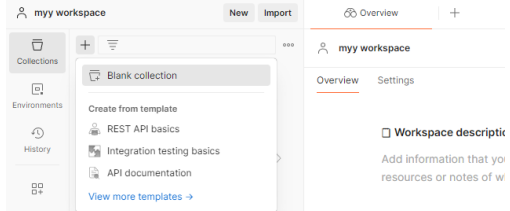
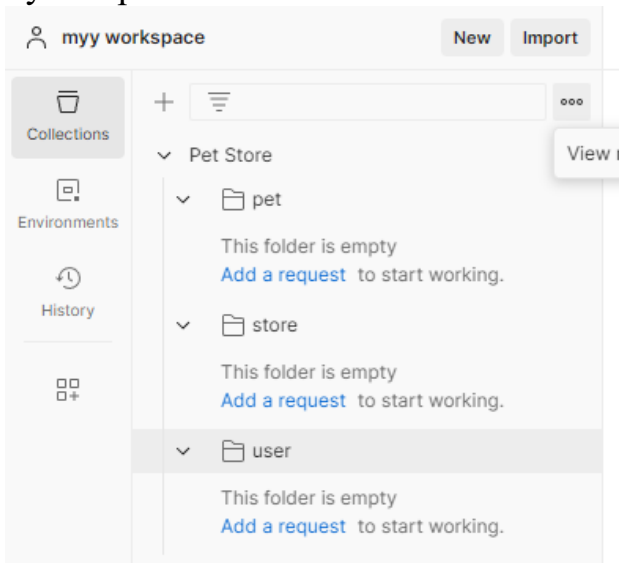
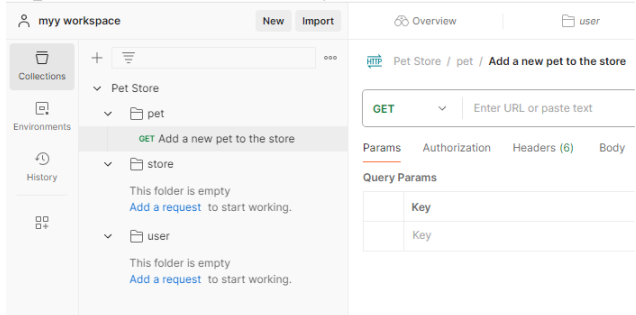
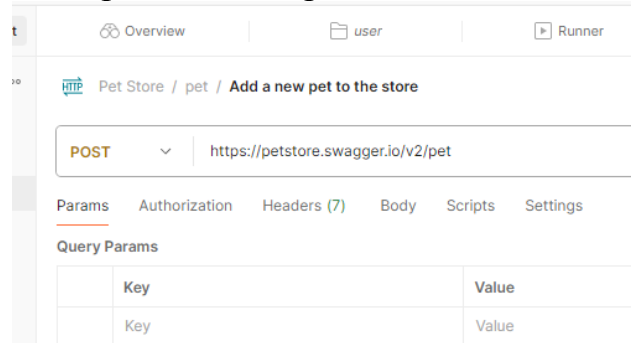
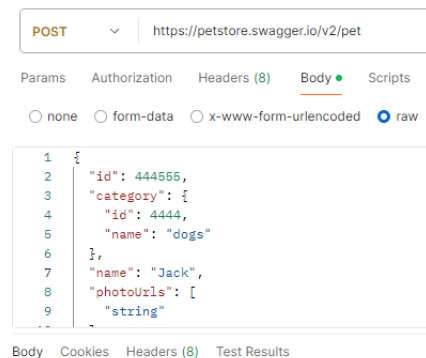


Тема лабораторной работы	lb_2
Выполняющий	Литвинова Альбина
Помогающий	
Ход работы	<div>1. Создаем workspace, затем создаем коллекцию с названием Pet Store</div> <div></div> <div>2. Возвращаемся к сайту зоомагазина, создаем в Postman 3 папки с которыми нам нужно работать</div> <div></div> <div>2. Создаем http запрос (4 способа рассмотрим)</div> <div>3. Первый Add a requests</div> <div>4. Присваиваем методу название</div> <div></div>

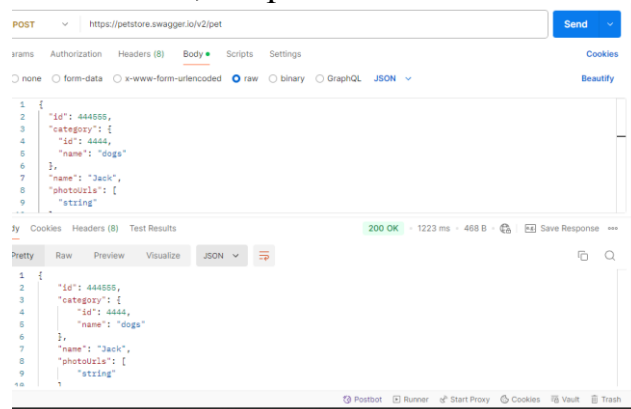
5. Выбираем тип запроса и эндотип



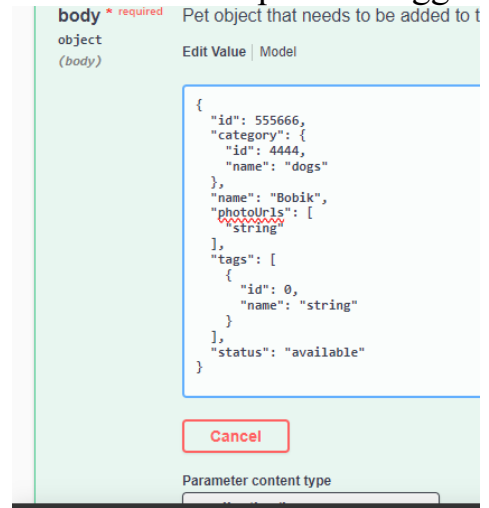
6. Вводим id животного, id категории, имя категории, имя животного



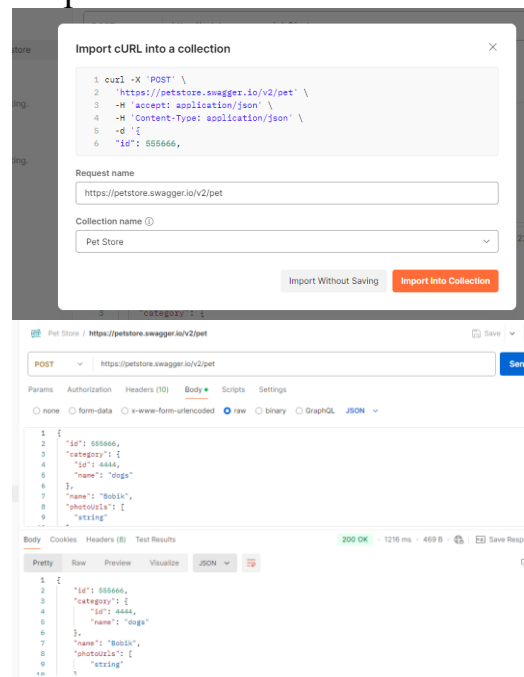
7. Нам вернулся код 200 и вернулось тело ответа, сохраняем!



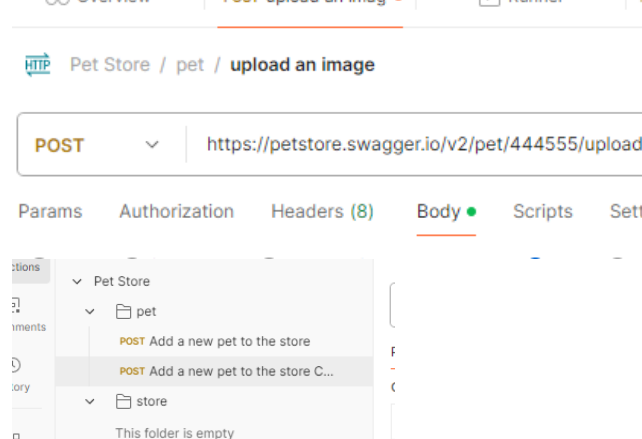
8. Выполняем запрос в Swagger



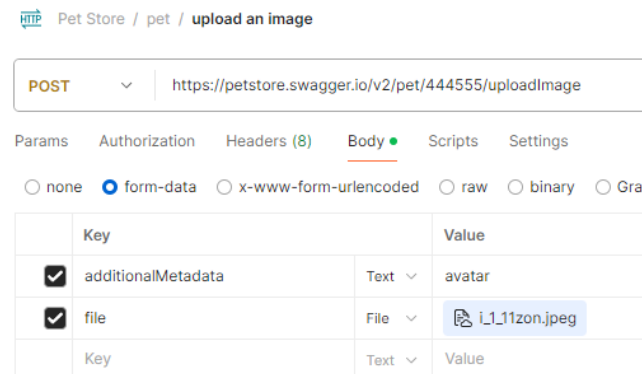
9. Отправляем сформированный запрос



10. Дублируем запрос и меняем в нем URL



11. Заполняем additionalMetadata и file



	<div><div><div><div><div><div>POST</div><div>https://petstore.swagger.io/v2/pet/444555/uploadImage</div></div></div><div><div>Params</div><div>Authorization</div><div>Headers (8)</div><div>Body</div><div>Scripts</div><div>Settings</div></div><div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div>none</div></div><div><div>form-data</div></div><div><div>x-www-form-urlencoded</div></div><div><div>raw</div></div><div><div>binary</div></div><div><div>GraphQL</div></div></div></div><div><table><tr><th></th><th>Key</th><th>Value</th><th>Descr</th></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>additionalMetadata</td><td>Text</td><td>avatar</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>file</td><td>File</td><td>L_1_11zon.jpeg</td></tr><tr><th></th><th>Key</th><th>Text</th><th>Value</th></tr><tr><th></th><th>Key</th><th>Text</th><th>Value</th></tr></table></div></div><div><div>Body</div><div>Cookies</div><div>Headers (8)</div><div>Test Results</div></div><div><div>Pretty</div><div>Raw</div><div>Preview</div><div>Visualize</div><div>JSON</div><div></div></div><div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div></div><div><div>{</div><div> "code": 200,</div><div> "type": "unknown",</div><div> "message": "additionalMetadata: avatar\nFile uploaded to ./i_1_11zon.jpeg. 29848"</div></div></div></div><div><div>Запрос прошел успешно(200 вернулся код)</div><div>12.Делаем аналогичный запрос(я продублировала), вводим ключ статус в урле чтобы все автоматически само заполнилось</div><div><div><div><div><div><div>re</div><div>pet</div><div> Add a new pet to the store</div><div> upload an image</div><div> Finds Pets By Status</div><div>store</div><div> folder is empty</div><div> a request to start working.</div><div>user</div><div> folder is empty</div><div> a request to start working.</div></div></div><div>https://petstore.swagger.io/v2/...</div></div><div><div><div>Pet Store / pet / Finds Pets By Status</div><div>GET</div><div>https://petstore.swagger.io/v2/pet/findByStatus?status=sold</div></div><div><div>Params</div><div>Authorization</div><div>Headers (8)</div><div>Body</div><div>Scripts</div><div>Settings</div></div><div><div>Query Params</div><div><table><tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>Key</td><td>Value</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>status</td><td>sold</td></tr><tr><td></td><td>Key</td><td>Value</td></tr></table></div></div><div><div>Response</div><div><div>Save</div><div></div><div>SI</div></div><div><div>GET</div><div>https://petstore.swagger.io/v2/pet/findByStatus?status=sold</div><div>Send</div></div><div><div>Params</div><div>Authorization</div><div>Headers (8)</div><div>Body</div><div>Scripts</div><div>Settings</div></div><div><div>Query Params</div><div><table><tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>Key</td><td>Value</td><td>Description</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>status</td><td>sold</td><td></td></tr><tr><td></td><td>Key</td><td>Value</td><td>Description</td></tr></table></div></div><div><div>Body</div><div>Cookies</div><div>Headers (8)</div><div>Test Results</div></div><div><div>Pretty</div><div>Raw</div><div>Preview</div><div>Visualize</div><div>JSON</div><div></div></div><div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div><div>10</div></div><div><div>[</div><div> {</div><div> "id": 922337281698822489,</div><div> "name": "Rich Guy",</div><div> "photoUrls": [],</div><div> "tags": [],</div><div> "status": "sold"</div><div> }</div><div>]</div></div></div></div><div><div>отправляем и сохраняем)</div></div></div></div></div></div>		Key	Value	Descr	<input checked="" type="checkbox"/>	additionalMetadata	Text	avatar	<input checked="" type="checkbox"/>	file	File	L_1_11zon.jpeg		Key	Text	Value		Key	Text	Value	<input checked="" type="checkbox"/>	Key	Value	<input checked="" type="checkbox"/>	status	sold		Key	Value	<input checked="" type="checkbox"/>	Key	Value	Description	<input checked="" type="checkbox"/>	status	sold			Key	Value	Description
	Key	Value	Descr																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	additionalMetadata	Text	avatar																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	file	File	L_1_11zon.jpeg																																							
	Key	Text	Value																																							
	Key	Text	Value																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	Key	Value																																								
<input checked="" type="checkbox"/>	status	sold																																								
	Key	Value																																								
<input checked="" type="checkbox"/>	Key	Value	Description																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	status	sold																																								
	Key	Value	Description																																							
Результат	После проделанной мною работы, я научилась создавать коллекции и папки, http запросы(разными способами), поняла когда запрос проходит успешно, а когда нет и разобралась с методами.																																									
Оценка																																										

Githab-файлы pdf
Программный код-Readme

Критерий оценивания

Отлично	Четко, лаконично, по факту, гитхаб на ура
Хорошо	Небольшие корректировки
Удовлетворительно	С вопросами, и комментариями
Неудовлетворительно	Ничего непонятно