

Тема лабораторной работы

lb\_4

Выполняющий

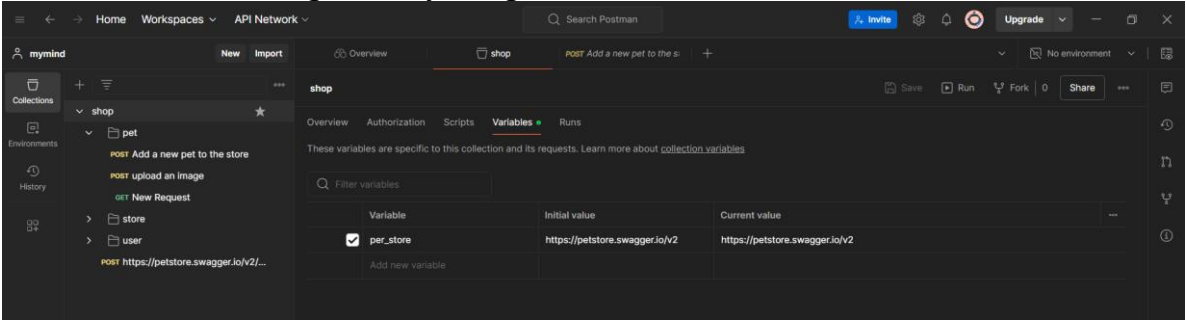
Мирзоев Руслан

Помогающий

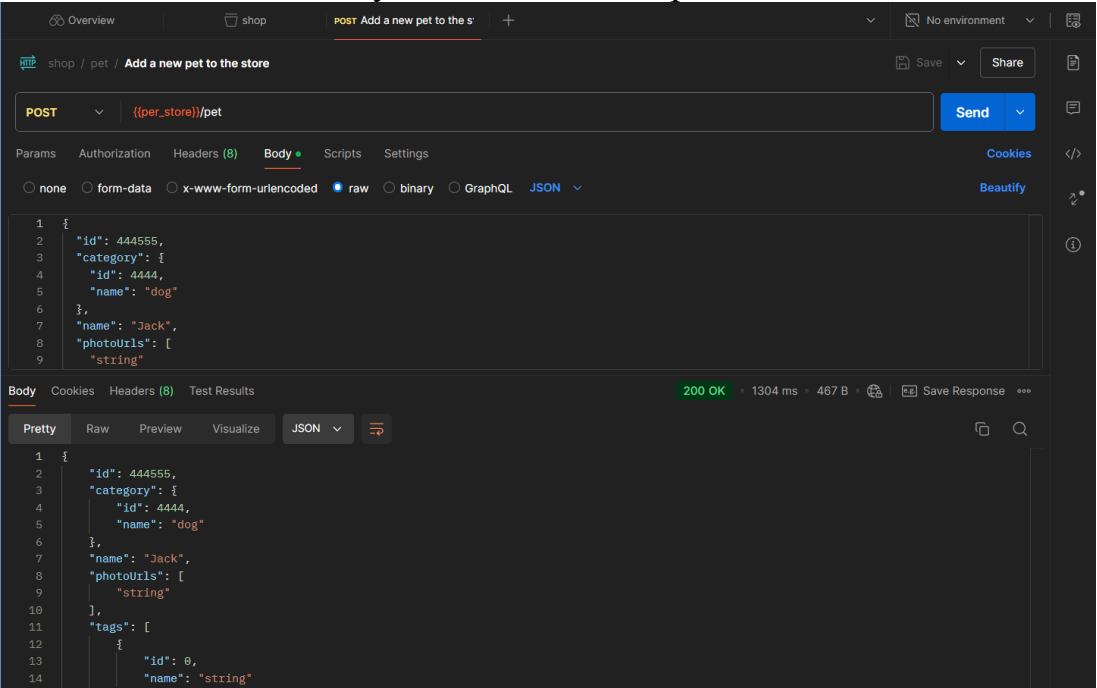
Александра Ерёмина

Ход работы

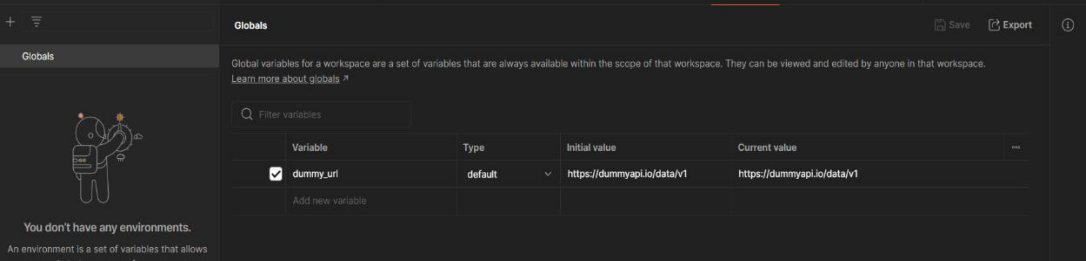
1. Мы сделали переменную в рамках коллекции



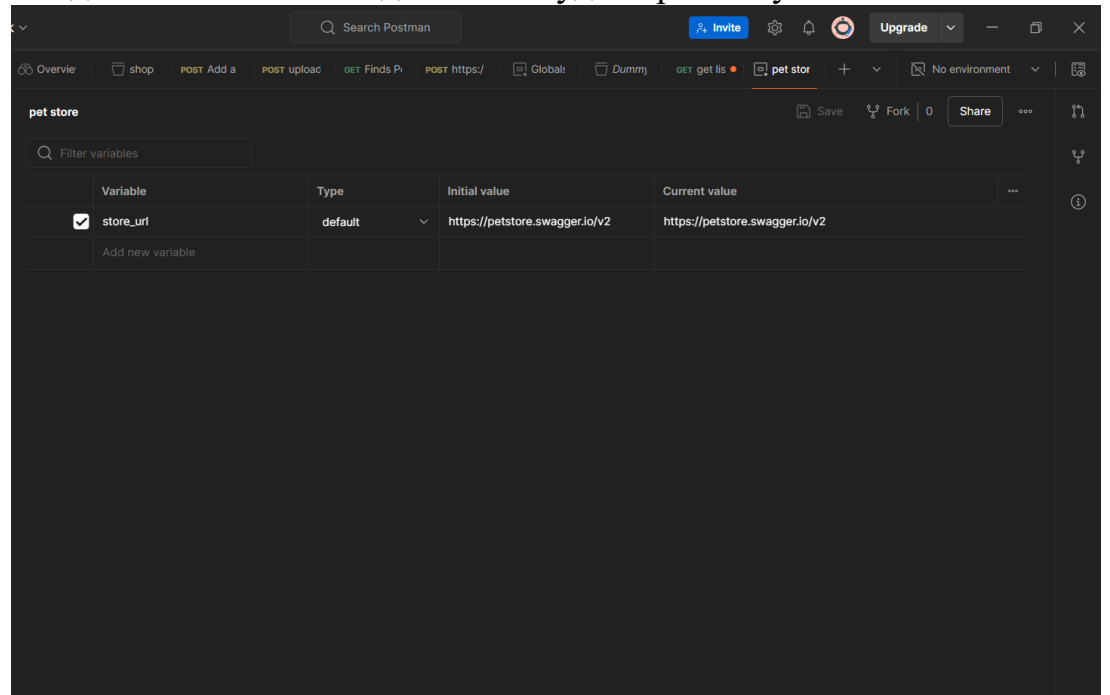
2. Меняем url запроса на нашу переменную и отправляем её, заменили в остальных методах и убедились что всё работает



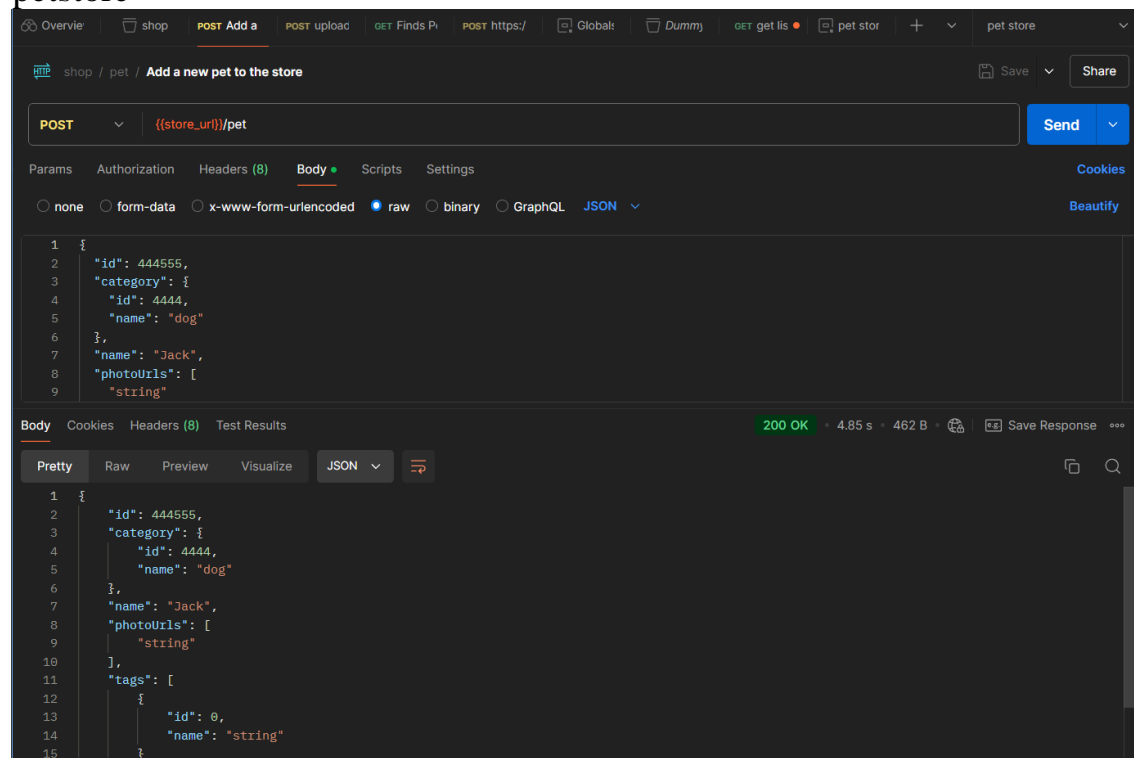
3. Сделали переменную dummy\_url в Environments —> Globals



#### 4. Создали environment и добавили туда переменную



#### 5. Изменили `{{per_store}}` на `{{store_url}}` и поменяли environment на petstore



#### 6. Добавил в коллекцию, в папку и в метод нужные pre-request и post-response

OverviewshopPOST Add aPOST uploadGET Finds PiPOST https:/GlobaltpetGET get lispet stor+pet store

shop

SaveRunFork0Share

OverviewAuthorizationScriptsVariablesRuns

Pre-request1console.log("Testscollection")

Post-response

OverviewshopPOST Add aPOST uploadGET Finds PiPOST https:/GlobaltpetGET get lispet stor+

shop / pet

Save

OverviewAuthorizationScripts

Pre-request1console.log ("Tests folder")

Post-response

testsInviteUpgrade

OverviewshopPOST Add aPOST uploadGET Finds PiPOST https:/GlobaltpetGET get lispet stor+pet store

shop / pet / Add a new pet to the store

SaveShare

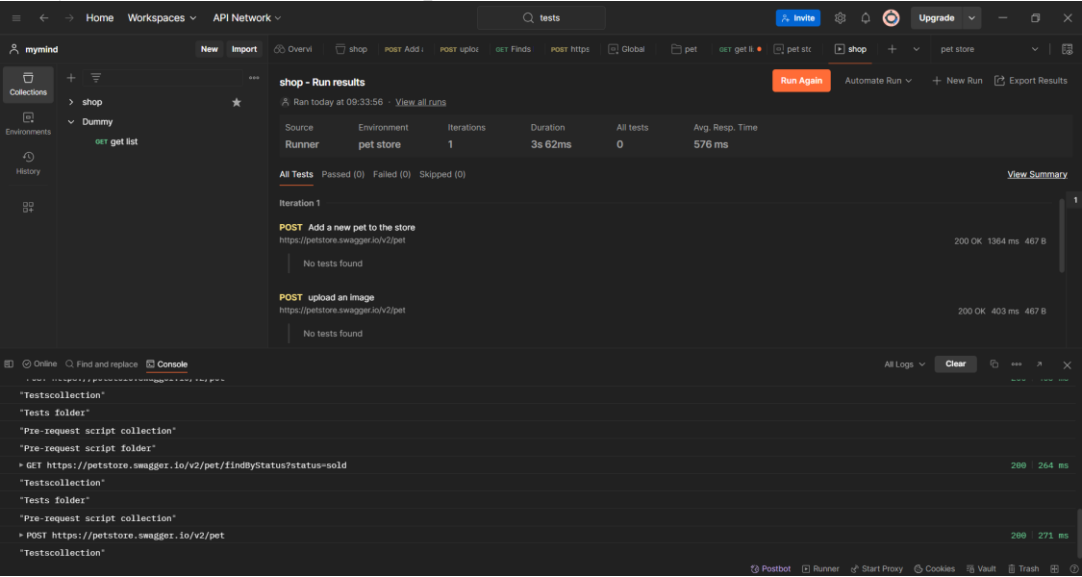
POST{{store\_url}}/pet

Send

ParamsAuthorizationHeaders (8)BodyScriptsSettingsCookies

Pre-request1console.log("Tests request")

Post-response

	<div>7. Запустил коллекцию и открыл консоль</div> <div></div>
Результат	<div>После проделанной нами работы, по итогу мы узнали:</div> <div><ol style="list-style-type: none"><li>1. Как создавать переменные в рамках коллекции и глобальные переменные.</li><li>2. Как работает environment.</li><li>3. Как делать Pre-request scripts и post-response.</li></ol></div>
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