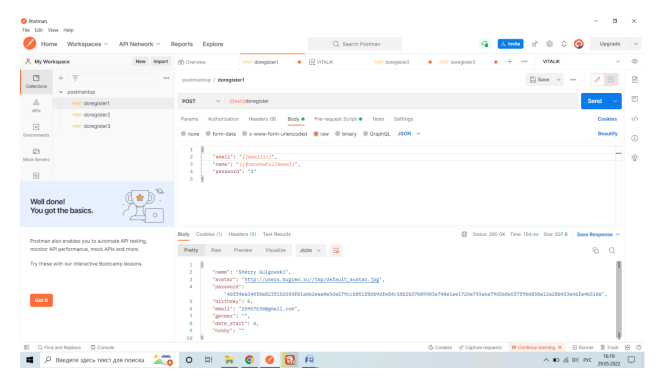
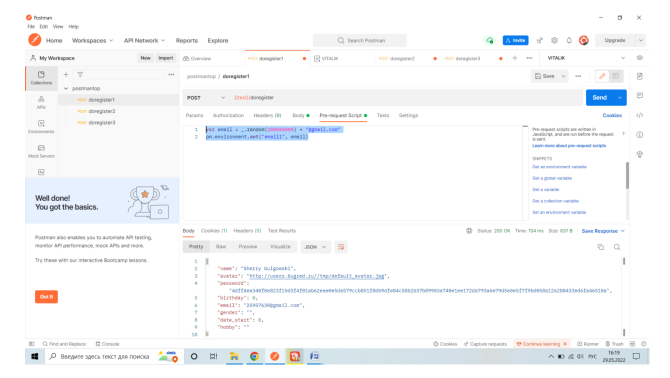
# Работа с Postman на курсах

### 1. Создание пользователя

### Пользователь 1

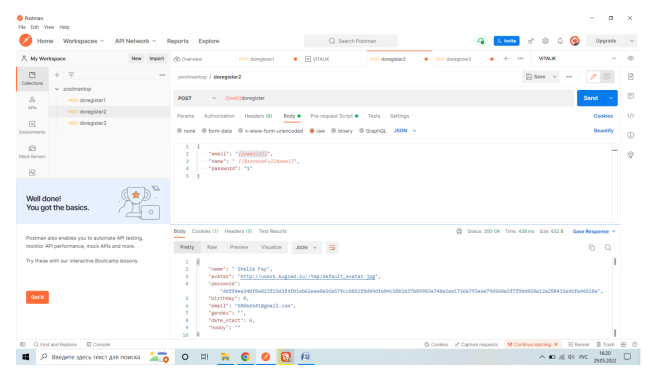
## скриншот с запросом, телом и ответом

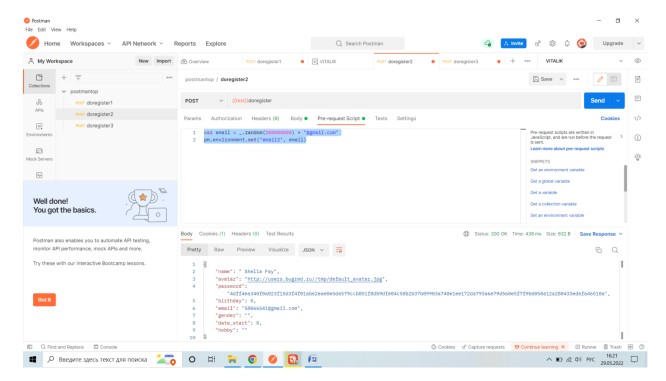




#### Пользователь 2

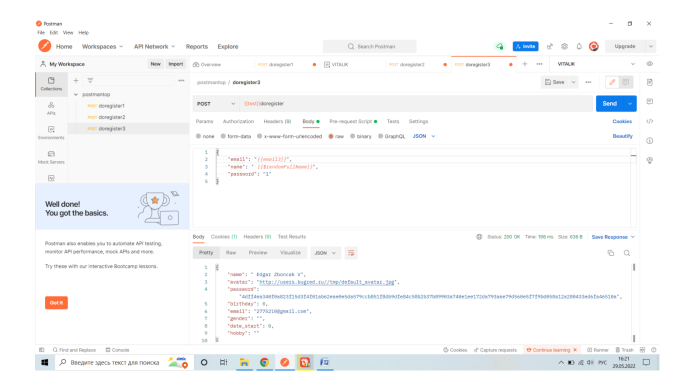
# скриншот с запросом, телом и ответом

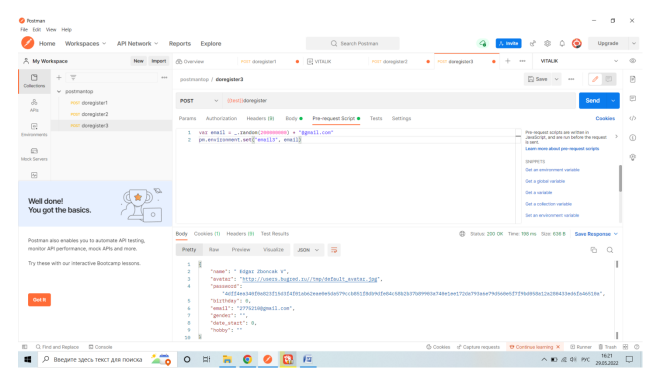




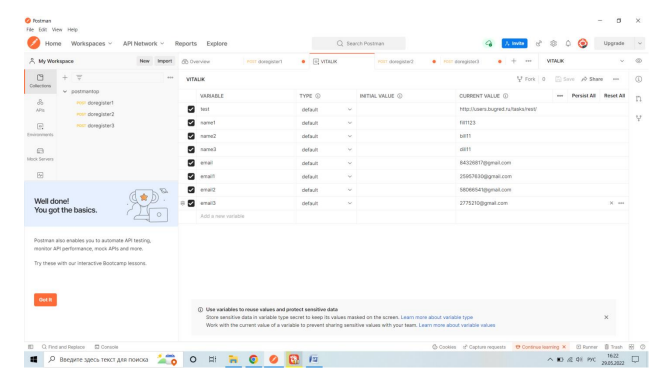
### Пользователь 3

#### скриншот с запросом, телом и ответом



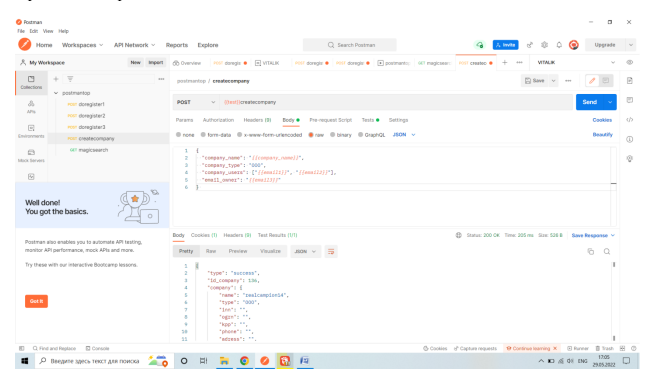


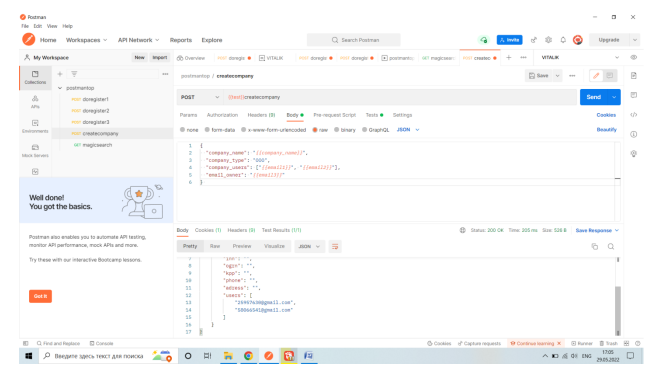
### скриншот с переменными окружения после выполнения трех запросов

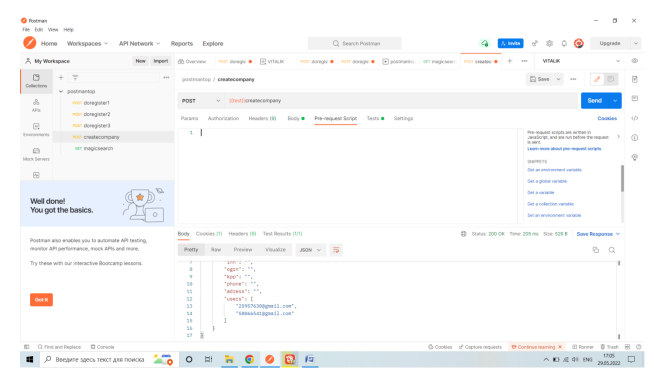


### 2. Создание компании

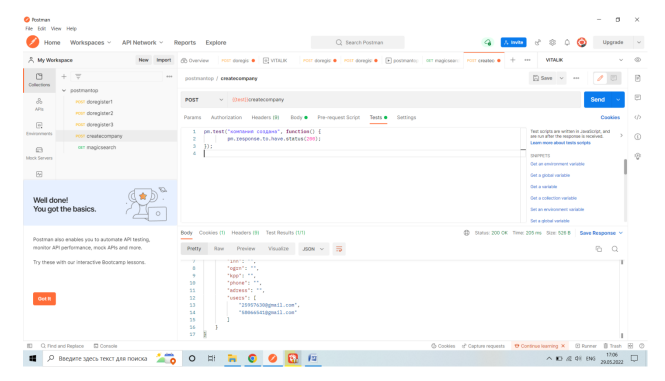
### скриншот с запросом, телом и ответом



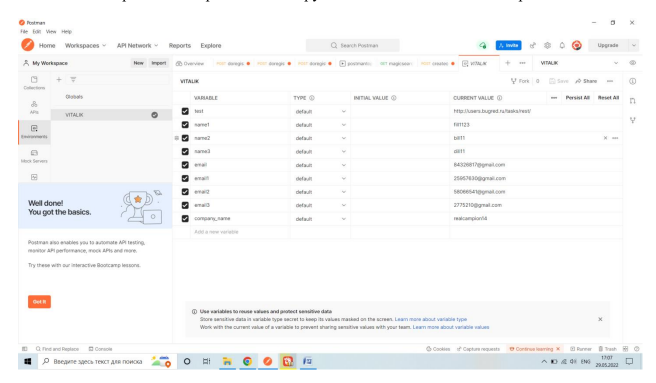




### скриншот вкладки tests

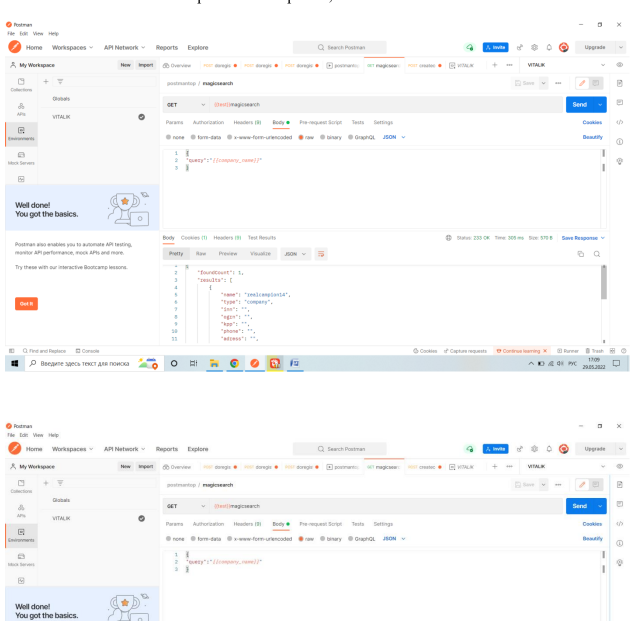


### скриншот с переменными окружения после выполнения запроса



## 3. Поиск компании

#### скриншот с запросом, телом и ответом



A Status: 233 OK Time: 305 ms Size: 570 B Save Response >

6 Q

^ **■** ( 4) PYC 17:09 □ 29.05.2022 □

Body Cookies (1) Headers (9) Test Results

🔳 🔎 Введите здесь текст для поиска 🌋 O 🖽 🥫 🧔 💋 📳

Pretty Raw Preview Visualize JSON V

"users": [ "25957630@gmail.com",

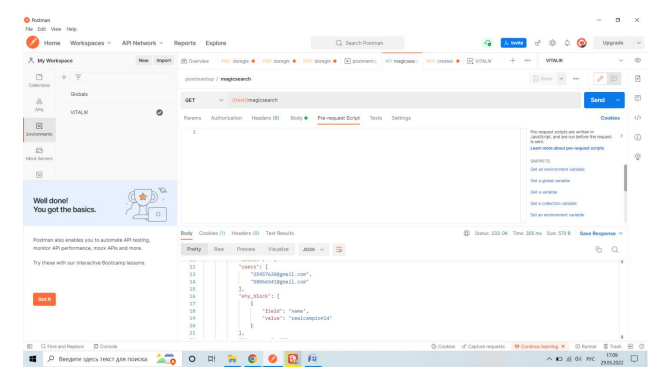
"58066541@gmail.com" ], "why\_block": [

"field": "name",
"value": "realcampion14"

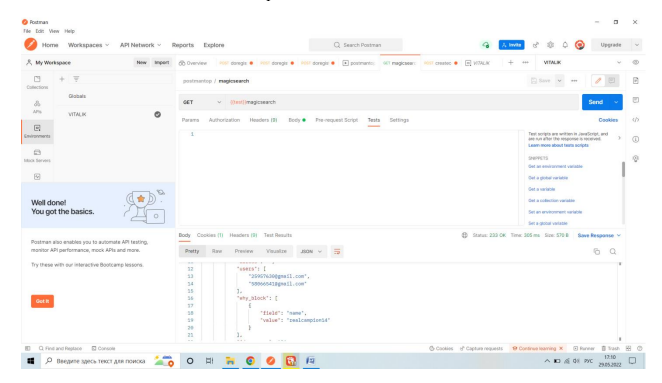
Postman also enables you to automate API testing

Try these with our interactive Bootcamp lessons

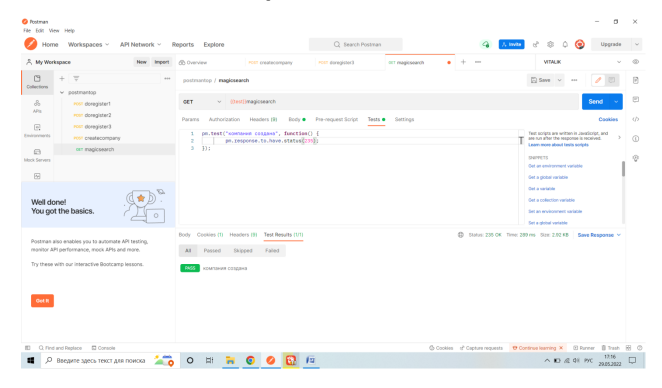
# скриншот вкладки pre-request script



### скриншот вкладки tests

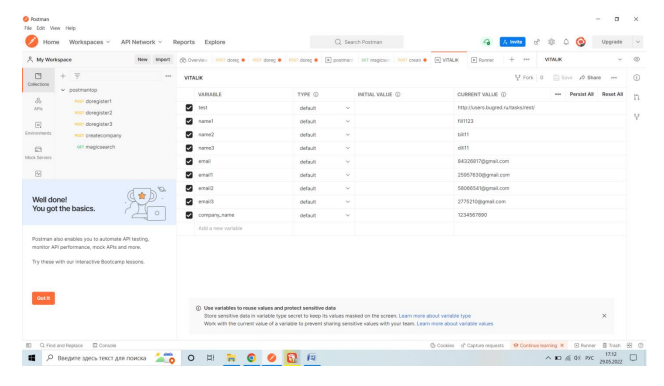


## скриншот вкладки tests

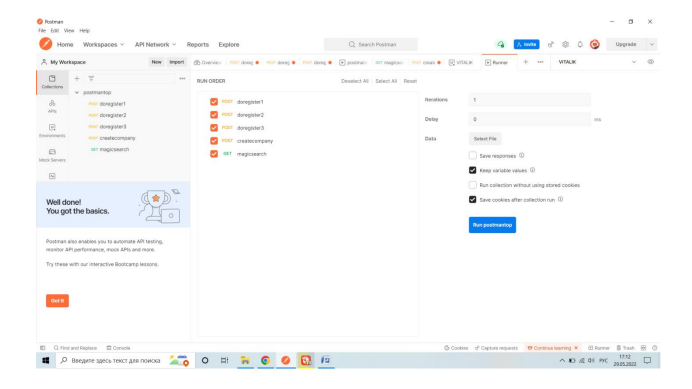


### 4. Коллекция

## скриншот переменных окружения



скриншот до запуска коллекции (выделяете коллекцию - > нажимаете три точки -> нажимаете "Run Collection". Появившийся экранчик скриншотим)



### скриншот после запуска коллекции

