

Swagger - работа с запросами в разделе - store

🏠 Домашнее задание: работа с запросами в разделе `store` (Petstore API)

store Access to Petstore orders		^
GET	/store/inventory Returns pet inventories by status	🔒 ▼
POST	/store/order Place an order for a pet	▼
GET	/store/order/{orderId} Find purchase order by ID	▼
DELETE	/store/order/{orderId} Delete purchase order by ID	▼

◆ Что нужно сделать:

1. Перейти в Swagger по ссылке:

<https://petstore.swagger.io>

2. Выполнить все 4 запроса из раздела `store` в **Postman**:

- **GET** `/store/inventory` — получить список остатков питомцев
- **POST** `/store/order` — создать новый заказ на питомца
- **GET** `/store/order/{orderId}` — получить заказ по ID (использовать ID из предыдущего запроса)
- **DELETE** `/store/order/{orderId}` — удалить заказ по этому же ID

⚠ Все примеры тела запроса, ожидаемый формат и возможные ответы есть прямо в Swagger-интерфейсе.

📁 Что нужно сдать:

- Скриншоты всех запросов (вкладки **Params / Headers / Body** и **Response**)
- Скриншот полученного `orderId`
- Скриншот успешного удаления заказа
- **Или:** можно прикрепить экспорт коллекции из Postman (`.json` файл)