1. Скачать новую уточку duck-service-1.0.2.jar
2. Для каждого эндпоинта нужно создать отдельный тестовый класс с набором тестов
   1. Так же можно разделить классы по папкам по смыслу
3. Все тестовые классы должны быть в папке autotests
4. В каждом тесте нужно предварительно создать утку
5. В каждом тесте должна быть валидация ожидаемого ответа
6. Напишите для каждого теста description, чтобы было понятно, что вы проверяете в тесте

Написать следующие тесты:

/api/duck/action/properties

ID - целое четное число  
(0, 9223372036854775807)  
Есть в БД (утка с materiai = wood)

ID - целое нечетное число  
(0, 9223372036854775807)  
Есть в БД (утка с material = rubber)

/api/duck/action/fly

Существующий id с активными крыльями

Существующий id со связанными крыльями

Существующий id с крыльями в неопределенном состоянии

/api/duck/action/swim

Существующий id

Несуществующий id

/api/duck/action/quack

Корректный нечётный id, корректный звук

Корректный чётный id , корректный звук

/api/duck/create

Создать утку с material = rubber

Создать утку с material = wood

/api/duck/delete

Удалить утку

/api/duck/update

Изменить цвет и высоту уточки

Изменить цвет и звук уточки