# Clock drawing test (machine learning) Третья итерация

### Постановка задачи

• Реализация передачи сообщений через RabbitMQ.

• Написание интеграционных и функциональных тестов

### Методы решения, технологии

- Передача сообщений между сервером и ML сервисом через RabbitMQ.
- Реализация тестов пользовательского интерфейса через Cypress
- Реализация тестов для ML сервиса с помощью pytest и Github Actions

## Результат (Передача через RabbitMQ)

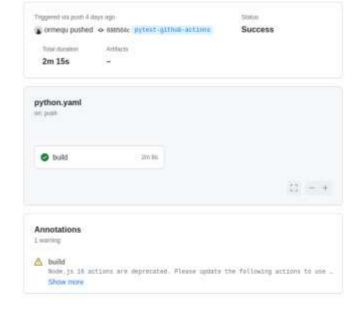
Была реализована передача сообщений через брокера сообщений RabbitMQ.

## Результат (Тесты)

Были реализованы тесты для пользовательского интерфейса (Cypress).

## Результат (Тесты)

Кроме того, написаны юнит-тесты для ML сервиса, реализованные через Github Actions:



#### Спасибо за внимание!