



Dockerize Flask приложение



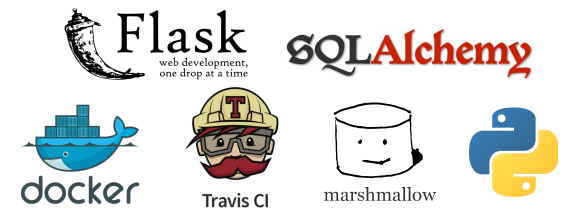
Introduction



Романюк Влад
Python Developer at Orderry









Тема урока

Dockerize Flask приложение

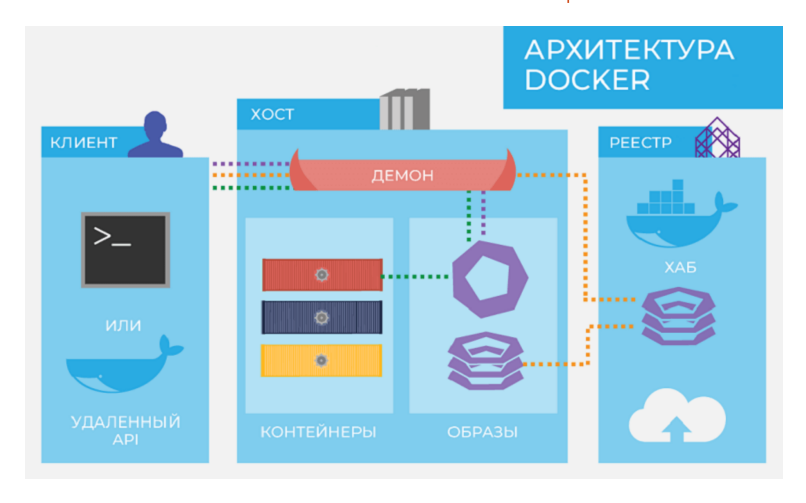


План урока

- 1. Docker, docker контейнеры
- 2. Упаковка Flask приложения в Docker контейнер
- 3. Docker-compose
- 4. Развёртывание Flask приложения на Heroku и запуск с помощью Gunicorn

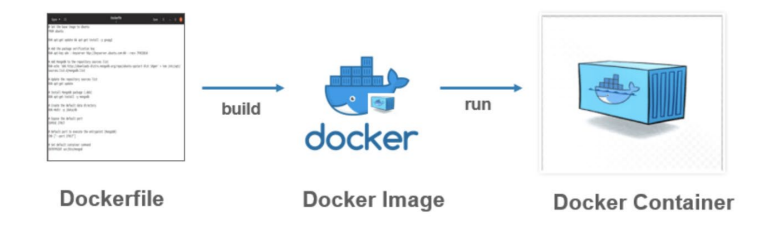


Docker, docker контейнеры



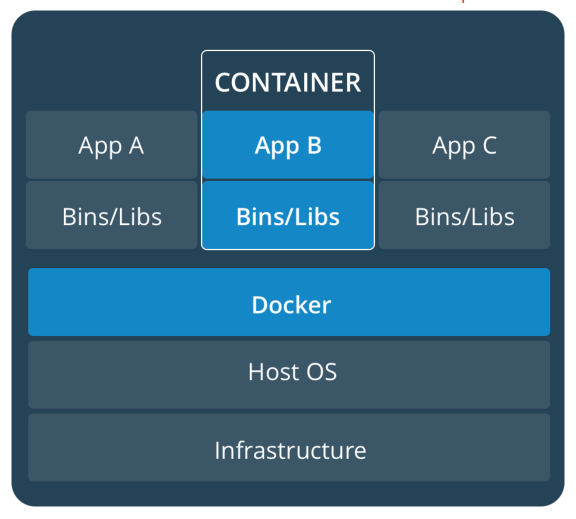


Docker, docker контейнеры





Docker, docker контейнеры

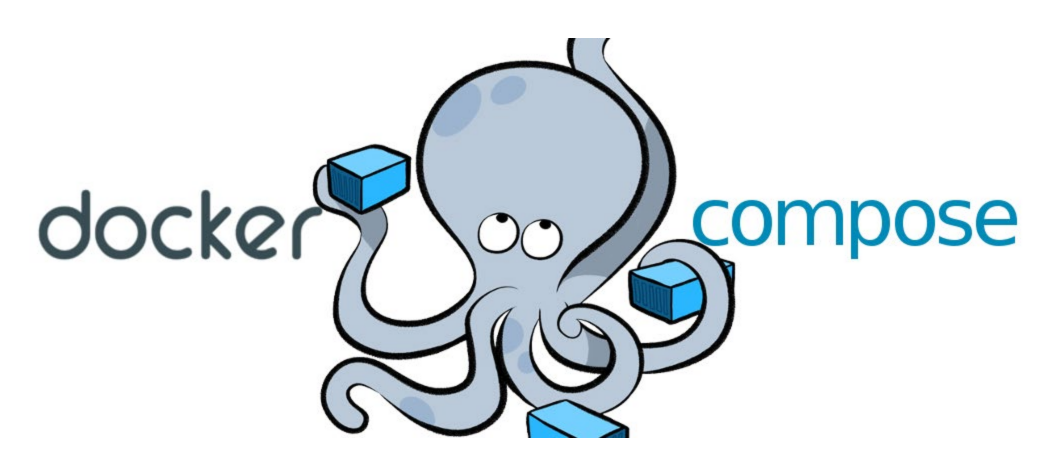




Упаковка Flask приложения в Docker контейнер



Docker-compose





Развёртывание Flask приложения на Heroku и запуск с помощью Gunicorn





Проверка знаний

TestProvider.com



Проверьте как Вы усвоили данный материал на <u>TestProvider.com</u>

TestProvider — это online сервис проверки знаний по информационным технологиям. С его помощью Вы можете оценить Ваш уровень и выявить слабые места. Он будет полезен как в процессе изучения технологии, так и для общей оценки знаний IT специалиста.

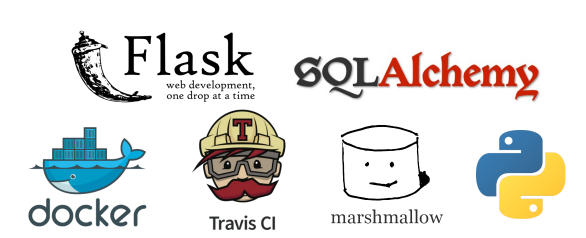
Успешное прохождение финального тестирования позволит Вам получить соответствующий Сертификат.



Спасибо за внимание! До новых встреч!



Романюк ВладPython Developer at Orderry





Информационный видеосервис для разработчиков программного обеспечения















