Журавлев Кирилл ПИ20-1

1. Используя apt-get установить Apache2 на виртуальную машину

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

1. С браузера хост-машины по IP-адресу виртуальной машины увидеть приветствие

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

1. В настройках сервера изменить  порт на: 8080

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

1. Снова выполнить п 2, но с указанием порта

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

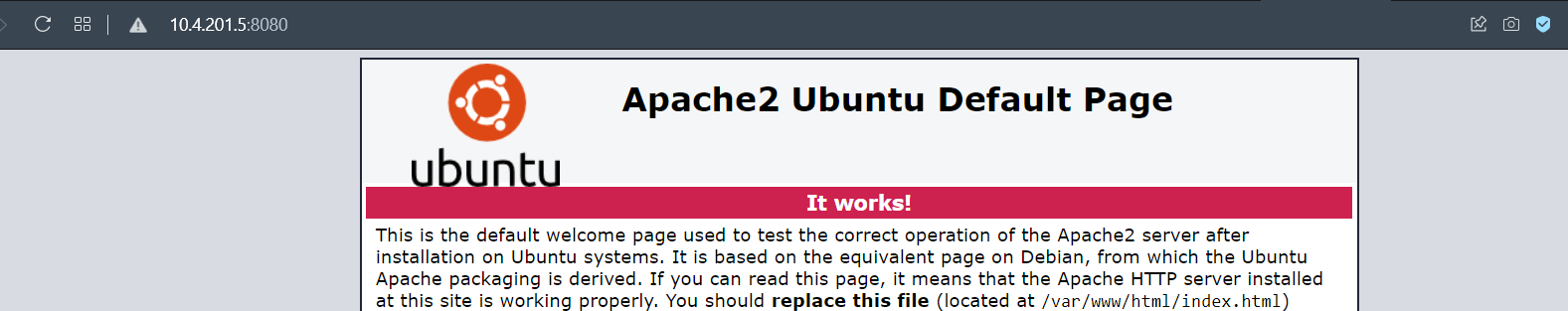
1. Изменить порт обратно и проверить как работает заглушка

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

1. Запустить сервер Apache на портах 80 и 8080 одновременно и проверить работу

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

1. В hosts хост-машины создать три домена: a1.com, b2.com, c3.com и связываем с IP виртуальной машины с Apache

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

1. Для каждого домена проверить всё ли правильно, с помощью ping

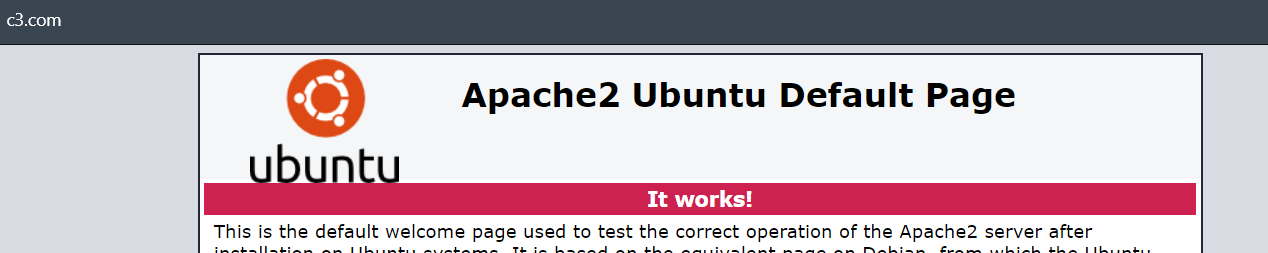
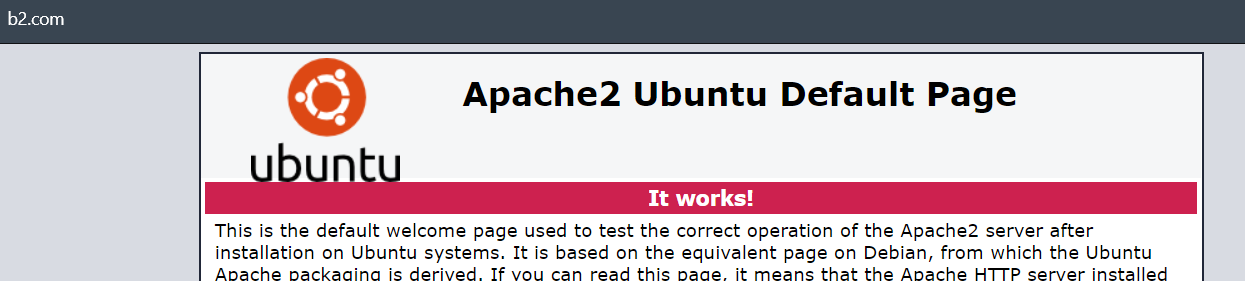
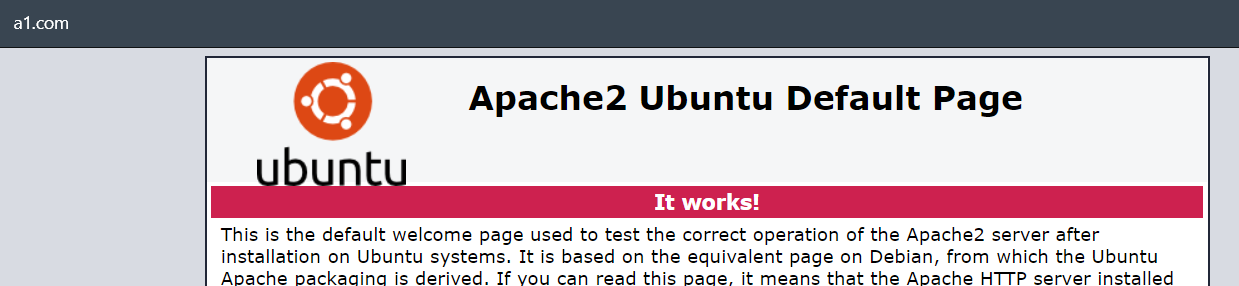
Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

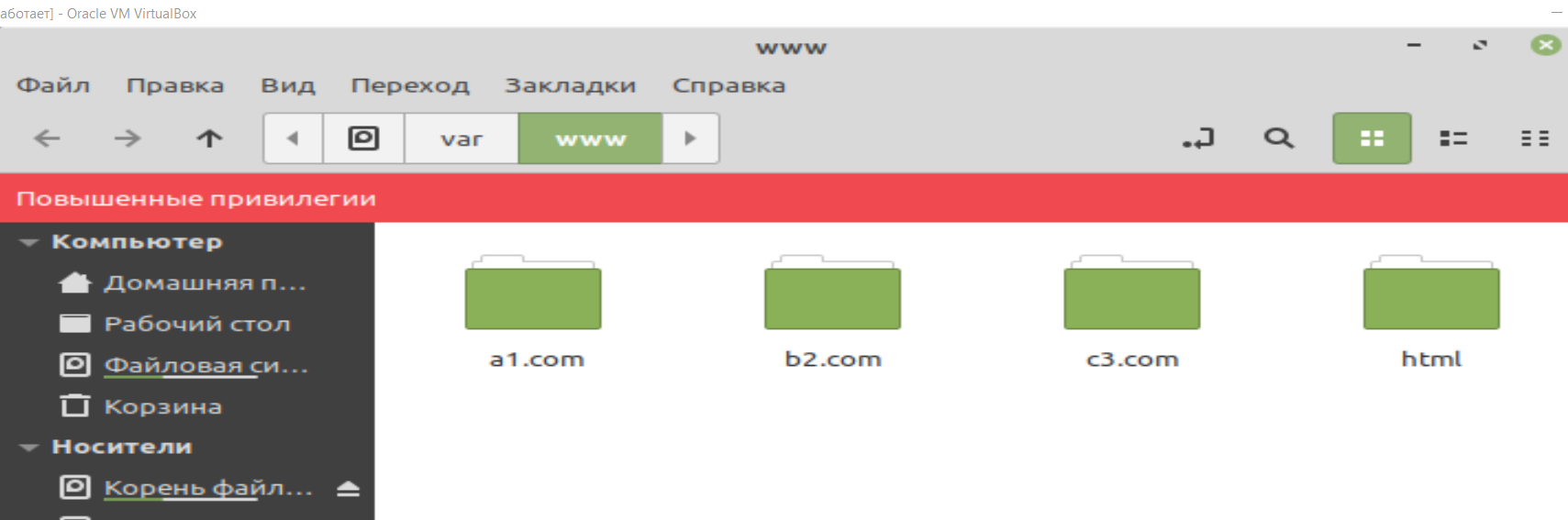
Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

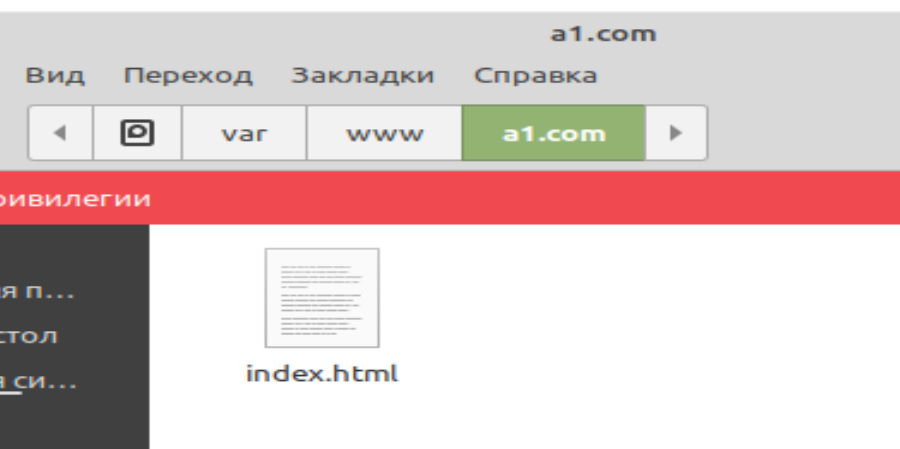
1. Зайти на все три домена, написав их вместо IP виртуальной машины



1. Создать директории /var/www/a1.com, /var/www/b2.com, /var/www/c3.com



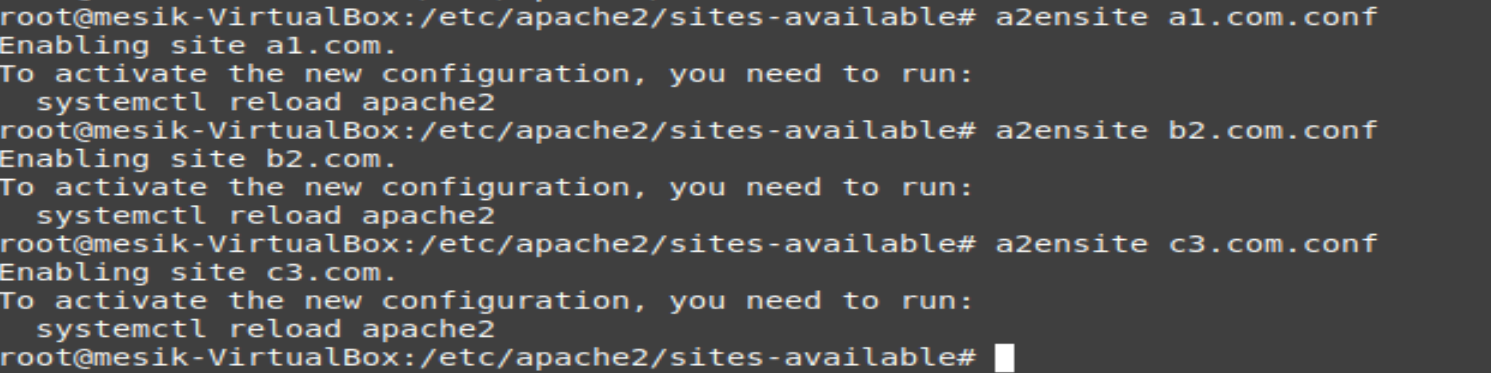
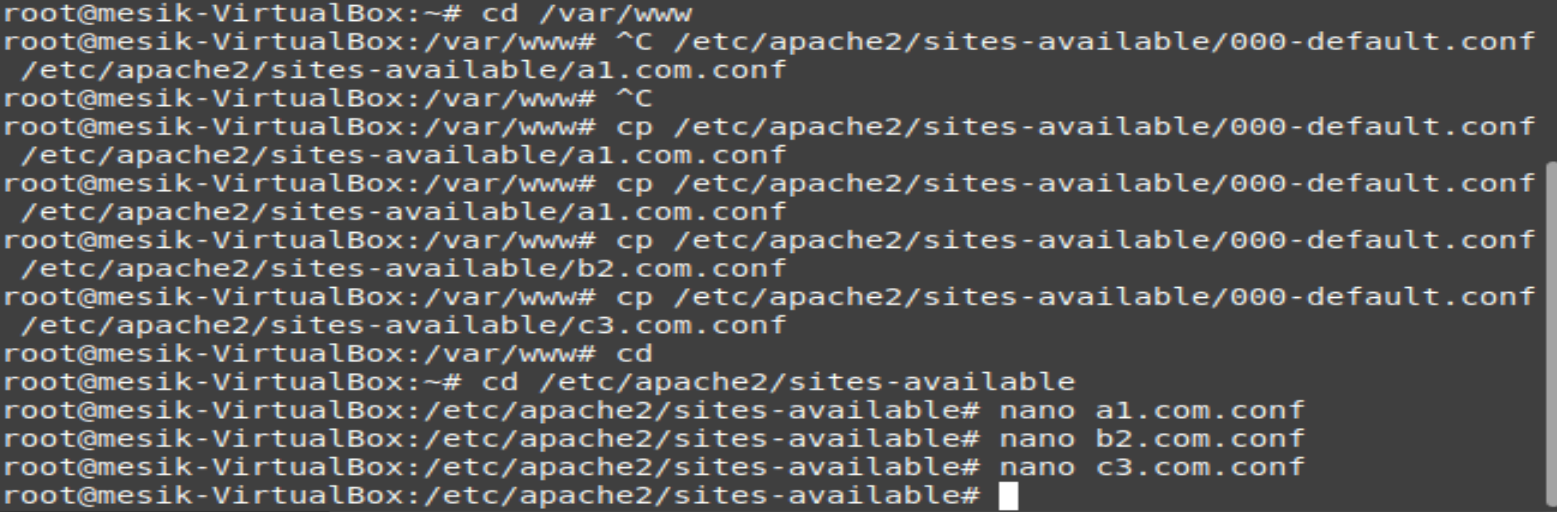
1. В каждой из них создать пустой index.html

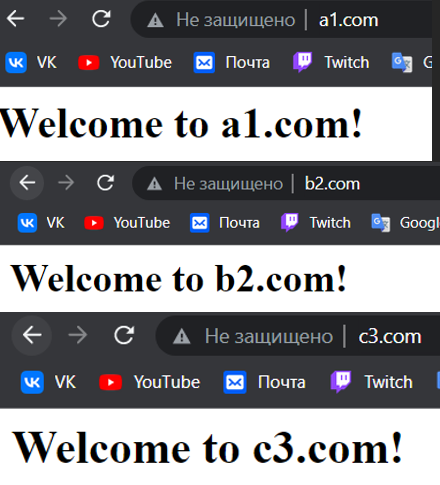


1. В каждом из них написать различное содержимое



1. Сделать так, чтобы из браузеров хост-машины открывались сайты из директории, а не общая заглушка





1. Запустить на выполнение скрипт, проверить отображение его в браузере:

#!/usr/bin/python3

from art import \*

Art=text2art("TEST",font='block',chr\_ignore=True)

print('Content-Type: text/plain')

print('')

print('This is my test!')

print(Art)

