Лабораторная работа №1

Установка и конфигурация операционной системы на виртуальную машину

Дугаева Светлана Анатольевна

Содержание

Цель работы	4
Выполнение лабораторной работы	Ę
Выводы	11

Список иллюстраций

0.1	BM Base	5
0.2	Окно «Носители» виртуальной машины Base	6
0.3	Root	7
0.4	Обновление системных файлов	8
0.5	Установка тс	9
0.6	BM Host2	10

Цель работы

Приобретение практических навыков установки операционной системы на виртуальную машину, настройки минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов.

Выполнение лабораторной работы

Скачала iso-образ CentOS, запустила VirtualBox, создала BM Base, установив все необходимые параматры в соотсвии с описанием к лабораторной работе: (рис. @fig:001)

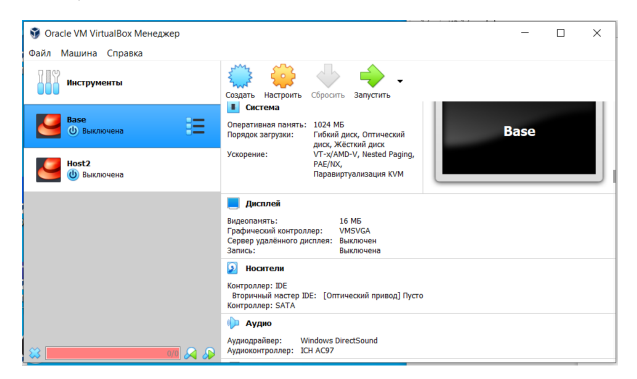


Рис. 0.1: BM Base

Добавила новый привод оптических дисков и выбрала образ CentOS-6.7: (рис. @fig:002)

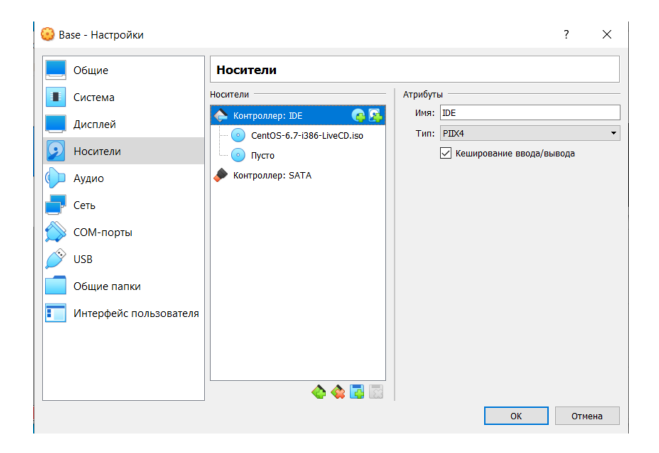


Рис. 0.2: Окно «Носители» виртуальной машины Base

Запустила ВМ и произвела установку операционной системы, поставила пароль на root, а также создала пользователя SDugaeva. Запустила терминал и с помощью команды su перешла под учетную запись root: (рис. @fig:002)



Рис. 0.3: Root

С помощью команды yum update обновила системные файлы: (рис. @fig:004)

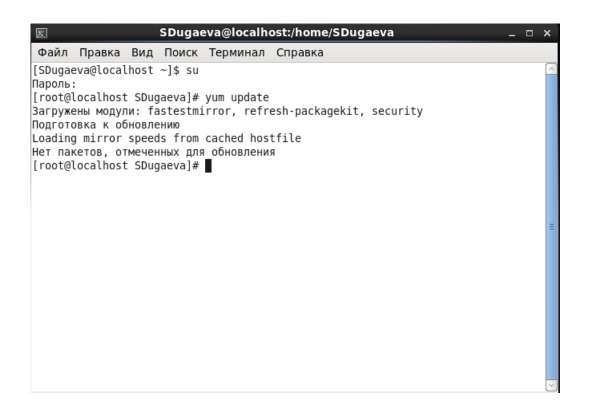


Рис. 0.4: Обновление системных файлов

Установила программу midnight commander (mc): (рис. @fig:005)

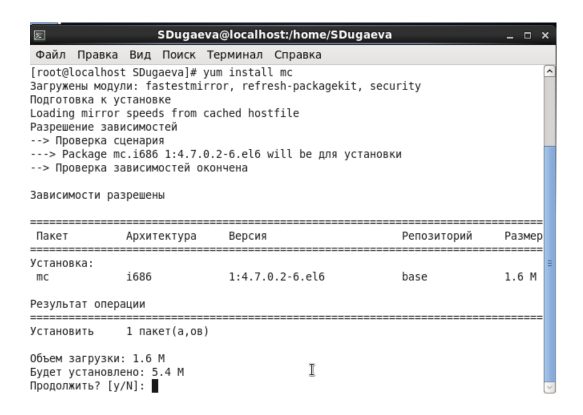


Рис. 0.5: Установка тс

Ha Основе BM Base создала машину Host2: (рис. @fig:006)

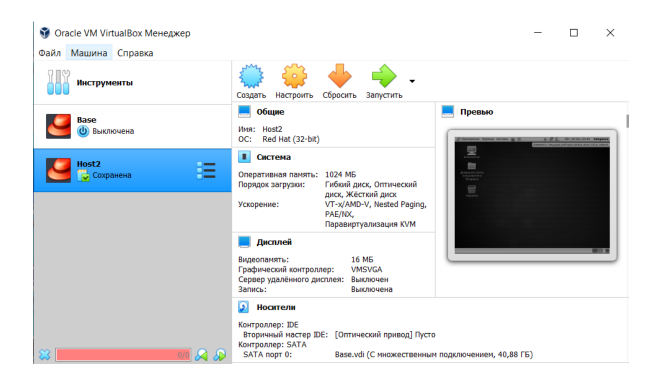


Рис. 0.6: BM Host2

Выводы

Приобрела практические навыки установки операционной системы на виртуальную машину, настройки минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов.