

Лабораторная работа №1

Филиппова Вероника Сергеевна- студентка группы НКНбд-01-18

17.09.2021

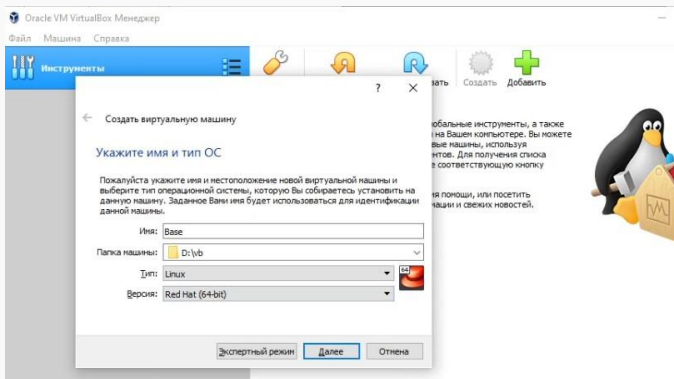
Установка виртуальной машины CentOS и её конфигурация.

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

- Создать виртуальную машину
- Установить на неё CentOS
- Настроить виртуальную машину
- Создать вторую виртуальную машину на основе первой

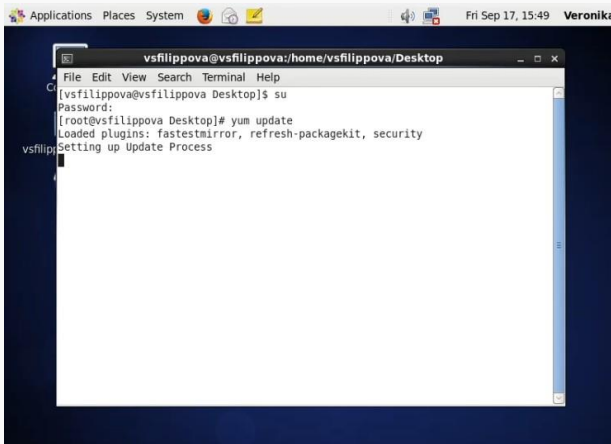
Результаты выполнения лабораторной работы

Создала новую виртуальную машину. Для этого в VirtualBox выбрала "Машина" -> "Создать". Указала имя - Base, тип операционной системы --- Linux, RedHat.iapodmogiljniyh



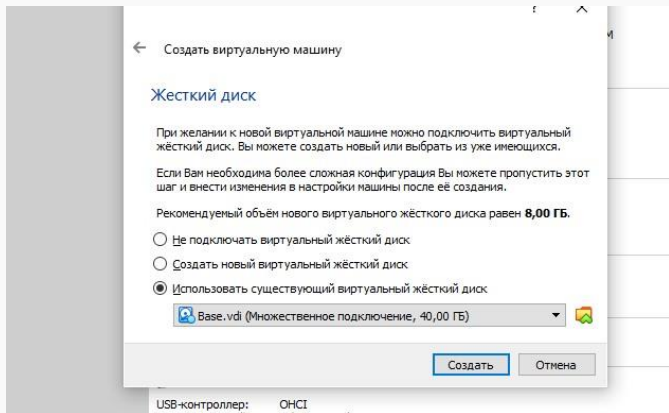
Результаты выполнения лабораторной работы

На виртуальной машине Base запустила терминал, перешла под учетную запись root с помощью команды su. С помощью команды yum update обновила системные файлы и установила необходимые программы.



```
vsfilippova@vsfilippova:/home/vsfilippova/Desktop
File Edit View Search Terminal Help
[vsfilippova@vsfilippova Desktop]$ su
Password:
[root@vsfilippova Desktop]# yum update
Loaded plugins: fastestmirror, refresh-packagekit, security
Setting up Update Process
```

Создала новую виртуальную машину под названием Host2 с использованием существующего виртуального диска Base.



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