Отчёт по лабораторной работе №1

Развертывание виртуальной машины

Яссин Мохамад Аламин НКНбд-01-20

Содержание

1	Цель работы	4
2	Выполнение лабораторной работы	5
3	Вывод	10

Список иллюстраций

2.1	Создание новой виртуальной машины	5
2.2	Конфигурация настройки	6
2.3	Конфигурация настройки	6
2.4	Установка системы	7
2.5	Домошнее задание	8
2.6	Домошнее задание	8
2.7	Домошнее задание	9
2.8	Ломошнее запание	Ç

1 Цель работы

Целью данной работы является приобретение практических навыков установки операционной системы на виртуальную машину, размещение файлов на сервисе Git и подготовка отчета в формате Markdown.

2 Выполнение лабораторной работы

Создаю виртуальную машину

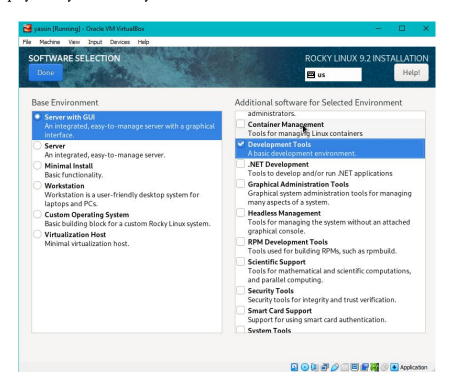


Рис. 2.1: Создание новой виртуальной машины

Задаю конфигурацию жёсткого диска — VDI, динамический виртуальный диск.

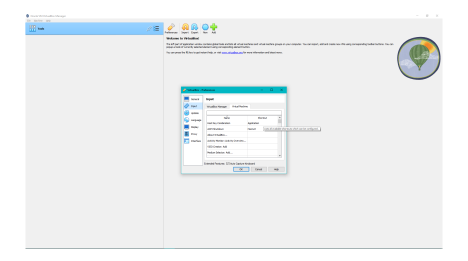


Рис. 2.2: Конфигурация настройки

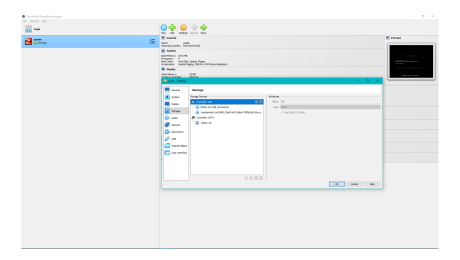


Рис. 2.3: Конфигурация настройки

Запускаю виртуальную машину и выбираю установку системы на жёсткий диск. Устанавливаю язык для интерфейса и раскладки клавиатуры

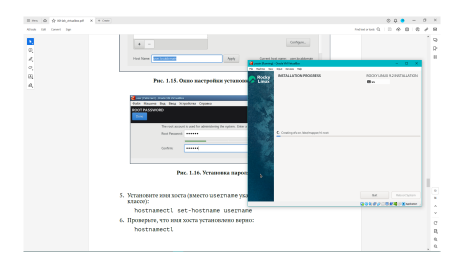
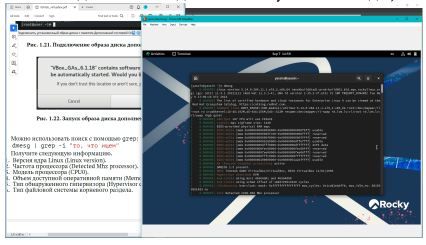


Рис. 2.4: Установка системы

Решаю домашнее задание и пишу те комменды, что было указенно в лаб 1



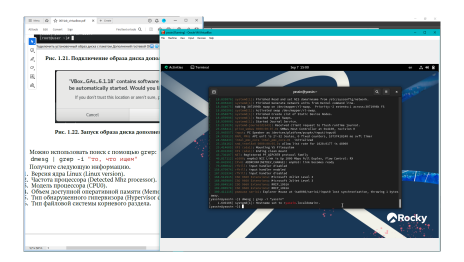


Рис. 2.5: Домошнее задание

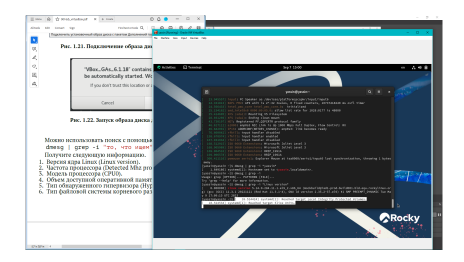


Рис. 2.6: Домошнее задание

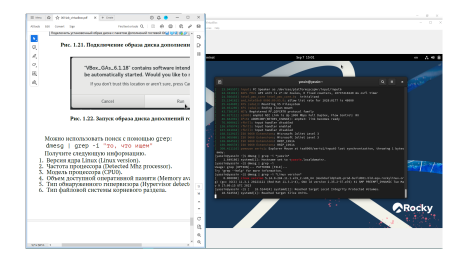


Рис. 2.7: Домошнее задание

```
[ 5.694770] XFS (dm-0): Mounting V5 Filesystem
[ 6.299260] XFS (dm-0): Ending clean mount
[ 16.716585] systemd[1]: Set up automount Arbitrary Executable File Formats File System Automount Point.
[ 16.786234] systemd[1]: Mounting Huge Pages File System...
[ 16.794836] systemd[1]: Mounting POSIX Message Queue File System...
[ 16.794836] systemd[1]: Mounting Kernel Debug File System...
[ 17.210763] systemd[1]: Mounting Kernel Trace File System...
[ 17.237639] systemd[1]: Mounting Kernel Trace File System...
[ 17.237503] systemd[1]: Mounting Kernel Trace File System...
[ 17.237503] systemd[1]: Mounting Kernel Trace File System.
[ 17.237503] systemd[1]: Mounting Message Queue File System.
[ 17.237503] systemd[1]: Mounting Message Queue File System.
[ 17.233632] systemd[1]: Mounting Message Queue File System.
[ 27.813342] XFS (sdal): Mounting Message Queue File System.
[ 27.011056] XFS (sdal): Mounting Message Queue File System.
[ 27.011056] XFS (sdal): Ending clean mount
```

Рис. 2.8: Домошнее задание

3 Вывод

Мы приобрели практические навыки установки операционной системы на виртуальную машину, Целью данной работы является приобретение практических навыков установки операционной системы на виртуальную машину, разместили файлы работы на сервисе Git и подготовили отчет в формате Markdown.