Отчёт по лабораторной работе №1

Первоначальная настройка оборудования

Саргсян Арам Грачьяевич

Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение лабораторной работы	6
3	Выволы	Ç

Список иллюстраций

2.1	Основные настройки	6
2.2	Образ диска гостевой ОС	7
	Репозиторий на github	
2.4	Команды git	8

Список таблиц

1 Цель работы

Установка виртуальной машины rocky 9 linux для дальнейшей работы

2 Выполнение лабораторной работы

1. Я скачал rocky 9 linux с официального сайта, задал конфигурацию жёсткого диска — VDI, виделил 40 гб памяти (рис. 2.1).

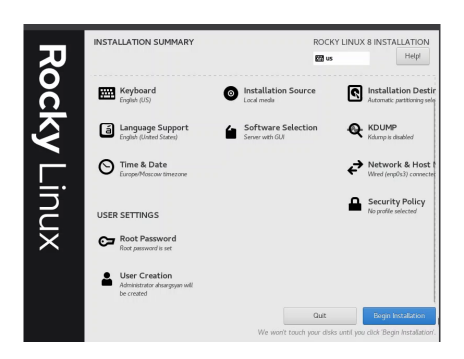


Рис. 2.1: Основные настройки

2. Подключил образ диска дополнительной гостевой ОС(рис. 2.2).

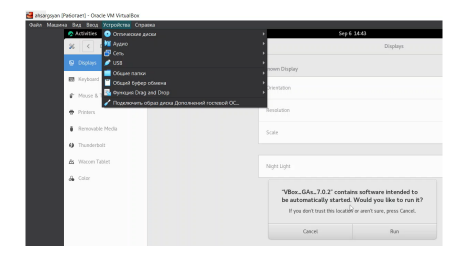


Рис. 2.2: Образ диска гостевой ОС

3. Синхронизировал рабочую папку с репозиторием на github (рис. 2.3).

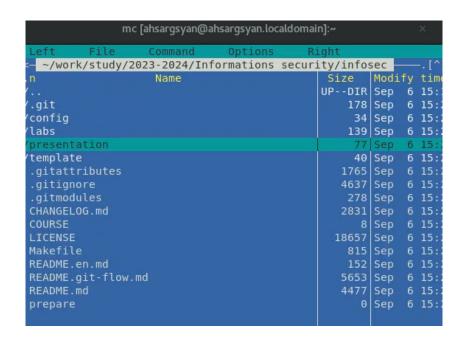


Рис. 2.3: Репозиторий на github

4. Настроил основные опции git (рис. 2.4).

```
File Edit View Search Terminal Help

[ahsargsyan@ahsargsyan ~]$ sudo -i
[sudo] password for ahsargsyan:
[root@ahsargsyan ~]# dnf install gh
[ast metadata expiration check: 2:28:09 ago on Wed 06 Sep 2023 02:51:44 PM MSK.

No match for argument: gh
[root@ahsargsyan ~]# git config --global user.name ahssargsyan
[root@ahsargsyan ~]# git config --global user.name ahsargsyan
[root@ahsargsyan ~]# git config --global user.mail ahsargsyan@mail
[root@ahsargsyan ~]# git config --global core.quotepath false
[root@ahsargsyan ~]# git config --global core.autocrlf input
[root@ahsargsyan ~]# git config --global core.safecrlf warn
```

Рис. 2.4: Команды git

3 Выводы

Я установили виртуальную машину, синхронизировал её с моей учетной записью в github для дальнейшей работы с ней.