

Индивидуальный проект

Этап 1

Коннова Т. А.

01 марта 2024

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

- Коннова Татьяна Алексеевна
- студент
- Российский университет дружбы народов
- 1132221814@rudn.ru
- https://github.com/KONNOVAT/study_2023-2024_osn_infosec

Вводная часть

- Kali Linux — GNU/Linux-LiveCD, возникший как результат слияния WHAX и Auditor Security Collection.
- Проект создали Мати Ахарони и Макс Мозер.

- Предназначен прежде всего для проведения тестов на безопасность.

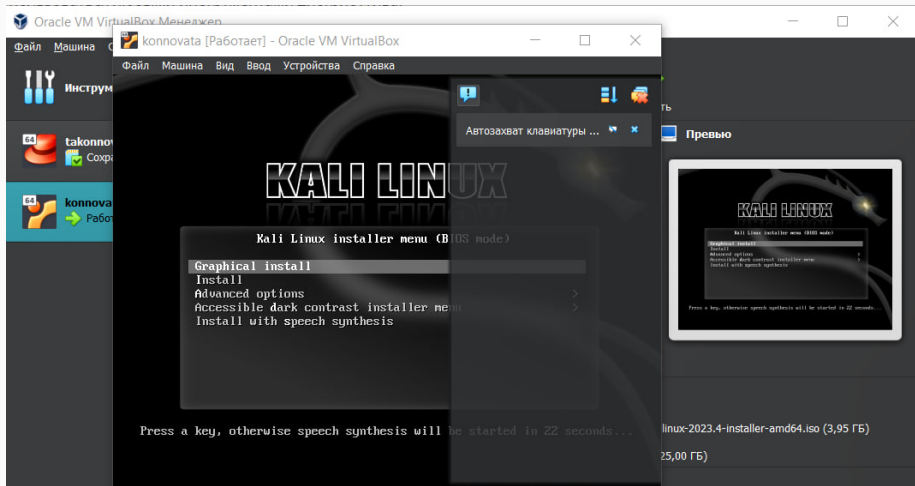
- Познакомиться с данным дистрибутивом, создать учетную запись в нем.

Выполнение лабораторной работы

- Для начала скачаем образ диска Kali Linux.

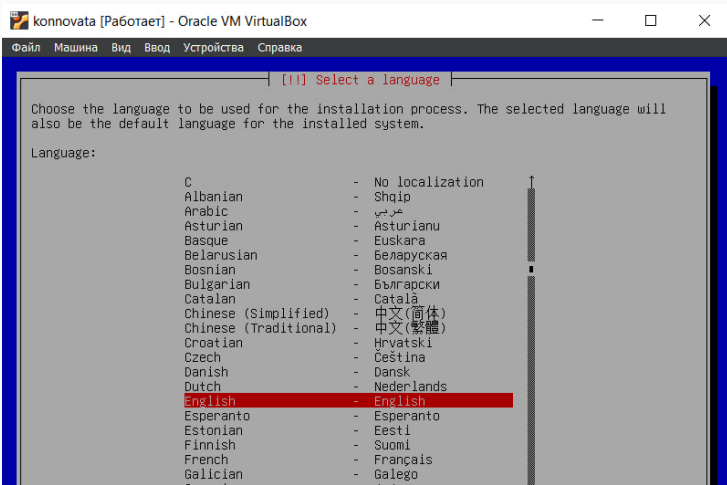


- Затем в виртуальной машине создадим новое пространство и поместим туда новый образ диска Kali

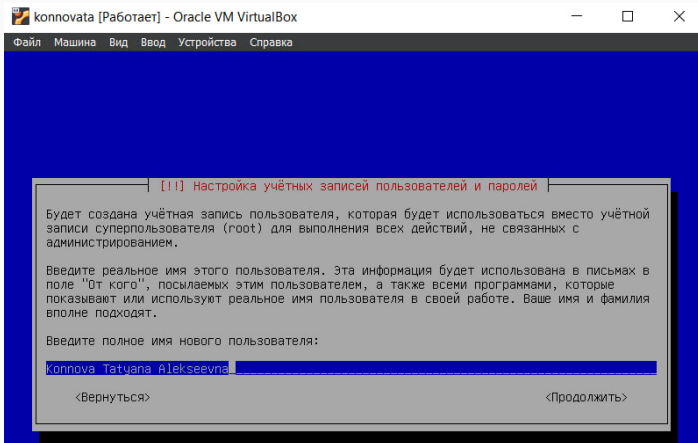


Настройка системы

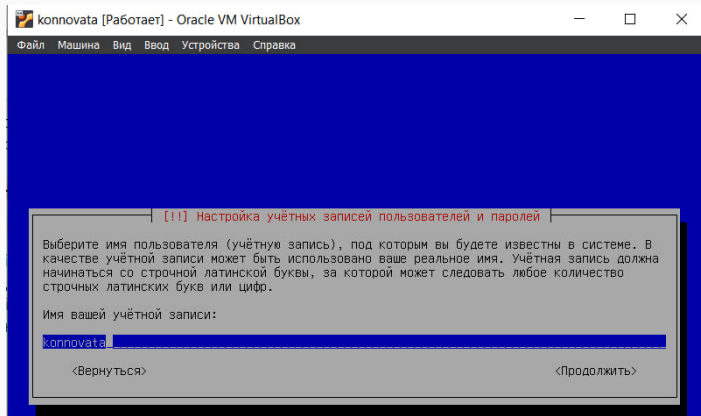
- Далее запустим окружение и начнем настраивать систему - выберем язык интерфейса - русский.



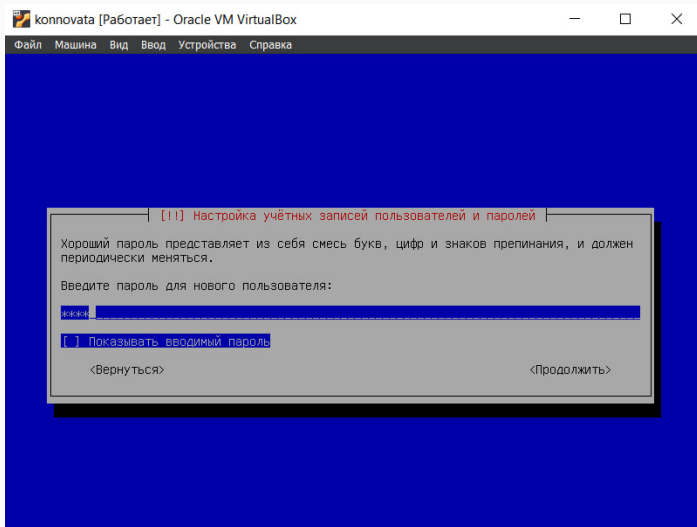
- Затем введем новое имя пользователя - Konnova Tatyana Alekseevna



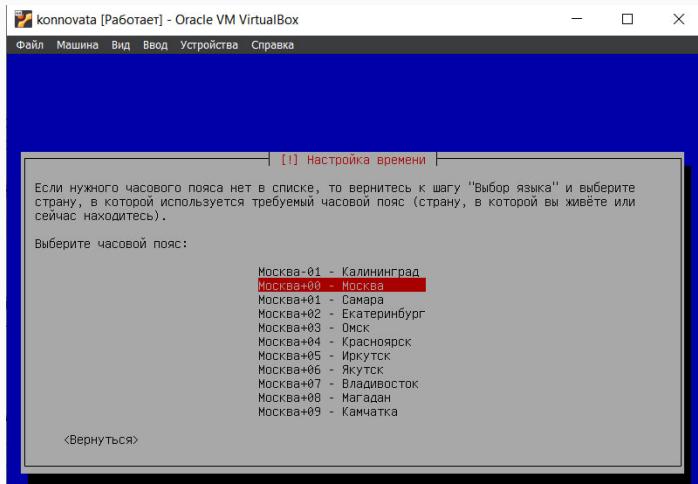
- Введем имя учетной записи



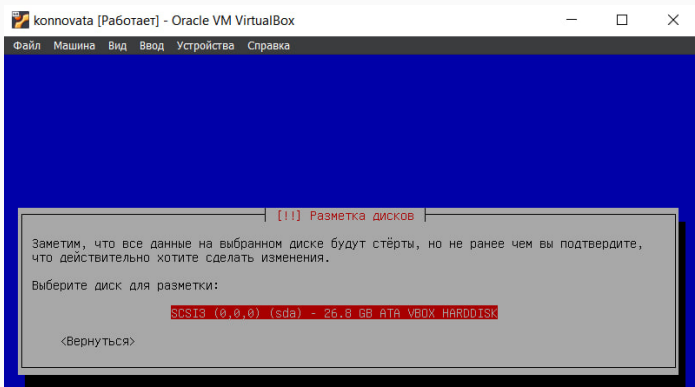
- Зададим пароль



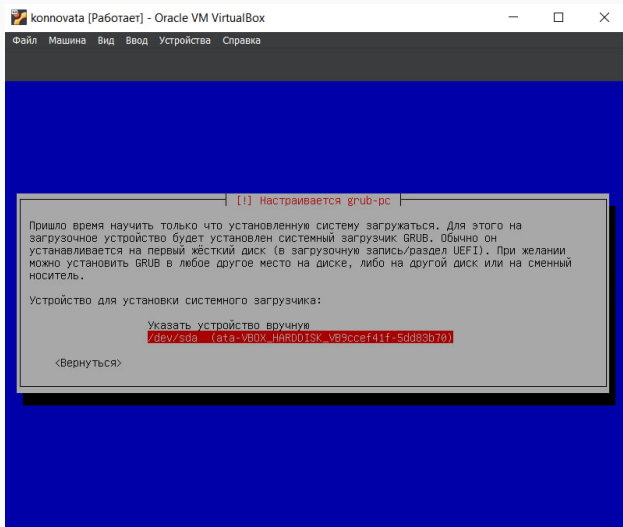
- Настроим время и часовой пояс



- Разметим диски

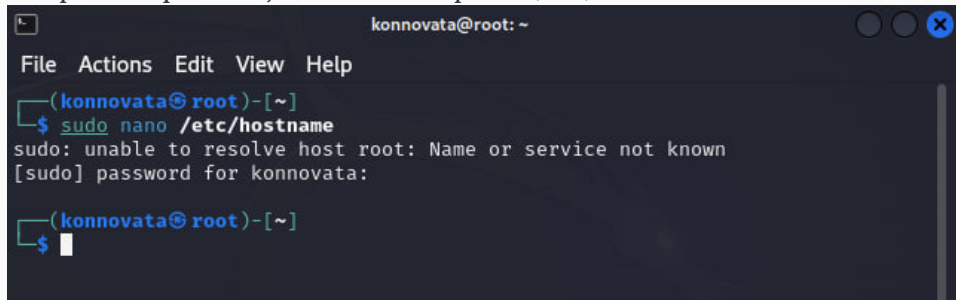


- Проведем настройку grub-pc



Настройка имени системы по заданию

- Откроем терминал, поменяем в файле `/etc/hostname` имя системы на `root`



```
konnovata@root: ~  
File Actions Edit View Help  
(konnovata@ root)-[~]  
$ sudo nano /etc/hostname  
sudo: unable to resolve host root: Name or service not known  
[sudo] password for konnovata:  
(konnovata@ root)-[~]  
$
```

- Мы научились создавать учетную запись в ОС Kali Linux и первоначально настраивать ее

- Спасибо за внимание!