

Отчет по лабораторной работе №1

Настройка рабочей среды

Шестаков Д. С.

9 сентября 2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Информация

- Шестаков Дмитрий Сергеевич
- студент группы НКНбд-01-20
- Российский университет дружбы народов
- <https://github.com/tekerinkin>

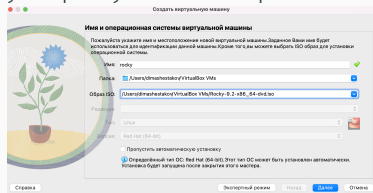
Вводная часть

- Настроить виртуальную ОС Rocky
- Создать рабочий каталог
- Создать и настроить удаленный репозиторий

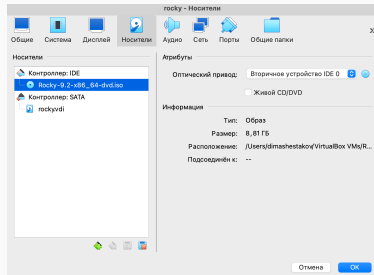
- Bash
- Github
- Rocky OS
- VirtualBox

Ход лабораторной работы

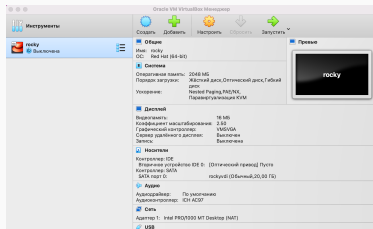
Скачали образ ОС Rocky и приступили к настройке VirtualBox



Выбрали корректный носитель для ОС в VirtualBox



Завершили настройку ОС Rocky



Используя командную строку, создали рабочий каталог

```
cd ~
```

```
mkdir ~/work/study/2022-2023/"Информационная безопасность"/infosec
```

```
cd ~/work/study/2022-2023/"Информационная безопасность"/infosec"
```

Используя командную строку и утилиту gh, создали удаленный репозиторий

```
gh repo create study_2022-2023_infosec  
  --template=yamadharma/course-directory-student-template  
  --public  
git clone --recursive  
git@github.com:tekerinkin/study_2022-2023_infosec.git .
```

Используя командную строку, настроили репозиторий для работы

```
rm package.json  
echo "infosec" > COURSE  
make  
git add .  
git commit -m "feat(main): make course structure"  
git push
```

Вывод

Подготовили рабочую среду для выполнения лабораторных работ, освежили навыки работы с командной строкой и системами контроля версий