

Основы информационной безопасности

Колчева Юлия Вячеславовна

9 Сентября 2023

РУДН, Москва, Россия

Отчет по лабораторной работе №1

Установка виртуальной машины

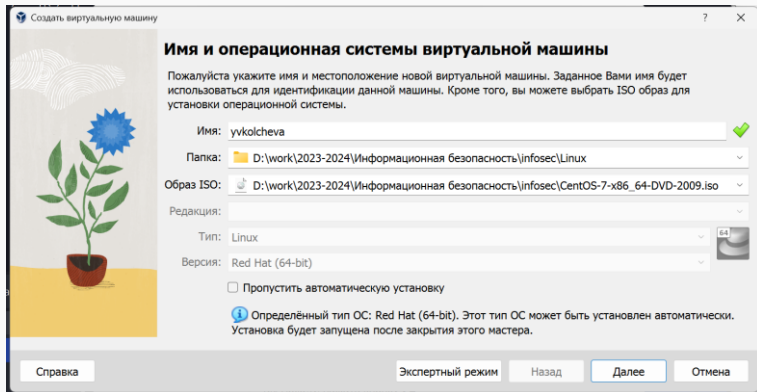


Рис. 1: Настройка машины

Установка виртуальной машины

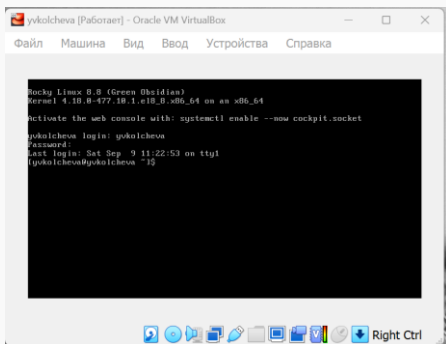


Рис. 2: Настройка машины

Работа с виртуальной машиной (Домашняя работа №1)

- Команды поиска

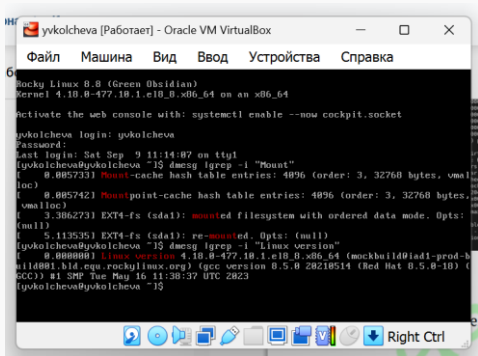


Рис. 3: Работа в виртуальной машине

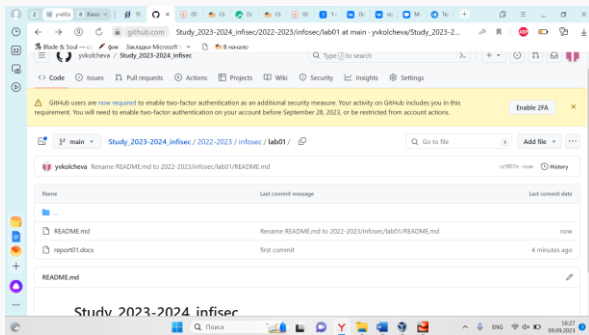
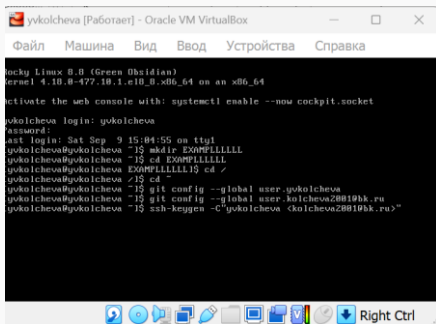


Рис. 4: Страница на GitHub

Основные команды git

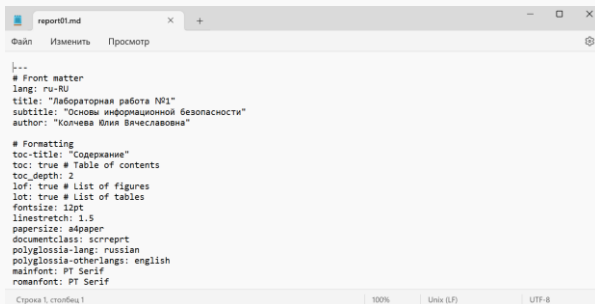


```
Rocky Linux 8.8 (Green Obsidian)
Kernel 4.18.0-477.18.1.el8_8.x86_64 on an x86_64

Activate the web console with: systemctl enable --now cockpit.socket

yvkolcheva login: yvkolcheva
password:
last login: Sat Sep  9 15:04:55 on tty1
yvkolcheva@yvkolcheva ~$ mkdir EXAMPLLLLLL
yvkolcheva@yvkolcheva ~$ cd EXAMPLLLLLL
yvkolcheva@yvkolcheva EXAMPLLLLLL$ cd /
yvkolcheva@yvkolcheva ~$ cd -
yvkolcheva@yvkolcheva ~$ git config --global user.yvkolcheva
yvkolcheva@yvkolcheva ~$ git config --global user.kolcheva2001@bk.ru
yvkolcheva@yvkolcheva ~$ ssh-keygen -C"yvkolcheva <kolcheva2001@bk.ru>"
```

Рис. 5: Основные команды git



```
---
# Front matter
lang: ru-RU
title: "Лабораторная работа №1"
subtitle: "Основы информационной безопасности"
author: "Колчева Юлия Вячеславовна"

# Formatting
toc-title: "Содержание"
toc: true # Table of contents
toc_depth: 2
lof: true # List of figures
lot: true # List of tables
fontsize: 12pt
linestretch: 1.5
papersize: a4paper
documentclass: scrreprt
polyglossia-lang: russian
polyglossia-otherlangs: english
mainfont: PT Serif
romanfont: PT Serif
```

Строка 1, столбец 1 | 100% | Unix (LF) | UTF-8

Рис. 6: Оформляем работу

- Установила VirtualBox, изучила её работу.
- Научилась работать с Git
- Научилась работать с Markdown-файлами.
- Научилась создавать pdf и docx файлы из файла Markdown (с помощью команды make);

Спасибо за внимание!