

# Отчёт по лабораторной работе №1

---

Первойкин Илья Сергеевич

9 Сентября 2023

РУДН, Москва, Россия

# Отчет по лабораторной работе №1

---

# Выбор языков в виртуальной машине



Рис. 1: Выбор языков

# Установка виртуальной машины

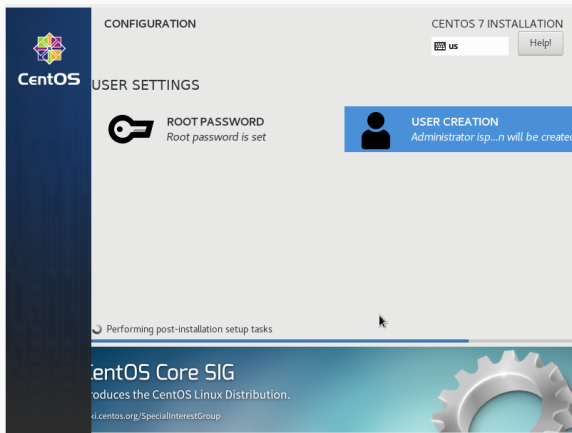


Рис. 2: Установка

- На данном слайде представлено одно из заданий Домашней работы к лабораторной работе №1

```
[ispervoyjkin@localhost ~]$ dmesg | grep -i "Linux version"
[    0.000000] Linux version 3.10.0-1160.el7.x86_64 (mockbuild@kbuilder.bsys.centos.org) (gcc version 4.8.5 20150623 (Red Hat 4.8.5-44) (GCC) ) #1 SMP Mon Oct 19 16:18:59 UTC 2020
```

Рис. 3: Задание

- На данном скриншоте представлены команды git, которые позволяют конфигурировать git на компьютере

```
[ispervoykin@localhost tmp]$ git config --global user.name "ispervoykin"  
[ispervoykin@localhost tmp]$ git config --global user.email "ilya.perv2@gmail.com"  
[ispervoykin@localhost tmp]$ git config --global core.quotepath false
```

Рис. 4: Задание

- На данных скриншотах представлены команды, которые позволяют преобразовать файл .markdown в файлы .pdf и .docx соответственно

```
ilya@ASSUS:~/info-sec/study_2023-2024_infosec-master/labs/lab1/report$ pandoc --pdf-engine=xelatex report.md -o report.pdf
```

Рис. 5: Задание

```
ilya@ASSUS:~/info-sec/study_2023-2024_infosec-master/labs/lab1/report$ pandoc --pdf-engine=xelatex report.md -o report.docx
```

Рис. 6: Задание

- Установил VirtualBox, изучил её работу.
- Изучил идеологию и научился применять средства контроля версий.
- Научился работать с Markdown-файлами.
- Научился создавать pdf и docx файлы из файла Markdown (с помощью команды make);