РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ

Факультет физико-математических и естественных наук

Кафедра прикладной информатики и теории вероятностей

ОТЧЕТ

ПО ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ № 4

дисциплина: Операционные системы

Студент: Перелыгин Сергей

Группа: НПМбд-02-20

МОСКВА

2021 г.

Цель работы:

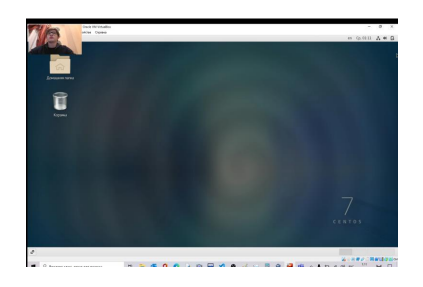
• Познакомиться с операционной системой Linux, получить практические навыки работы с консолью и некоторыми графическими менеджерами рабочих столов операционной системы.

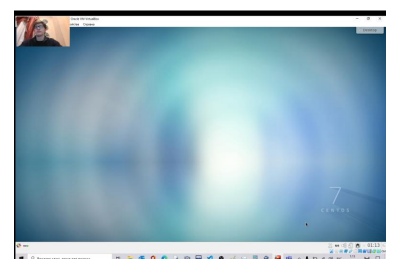
Выполнение ЛР

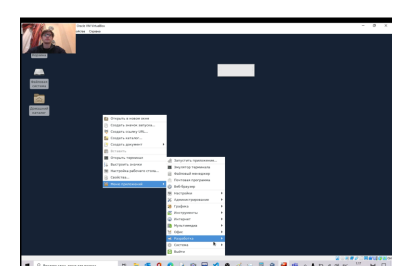
• Ознакомился с текстовыми консолями, перемещаясь между ними с помощью комбинации клавишей Ctrl + Alt + Fn (F1, F2 . . . , F6). Затем зарегистрировался в текстовой консоли операционной системы и завершил работу с помощью комбинации клавиш Ctrl+D.

```
CentOS Linux 7 (Core)
Kernel 3.10.0-1160.el7.x86_64 on an x86_64
serperelihgin login: serperelihgin
Password:
Last login: Wed May 12 00:50:55 on :0
[serperelihgin@serperelihgin~]$ _
```

• Затем я ознакомился с менеджером рабочих столов и поочерёдно зарегистрировался в разных графических менеджерах рабочих столов на моём компьютере(GNOME, KDE, XFCE):

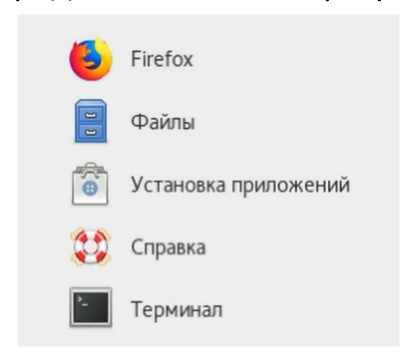






GNOME KDE XFCE

• Также я изучил список установленных программ и обратил внимание на предпочтительные программы:



• Затем я поочерёдно запустил браузер, текстовой редактор, текстовой процессор и эмулятор консоли.

Спасибо за внимание!