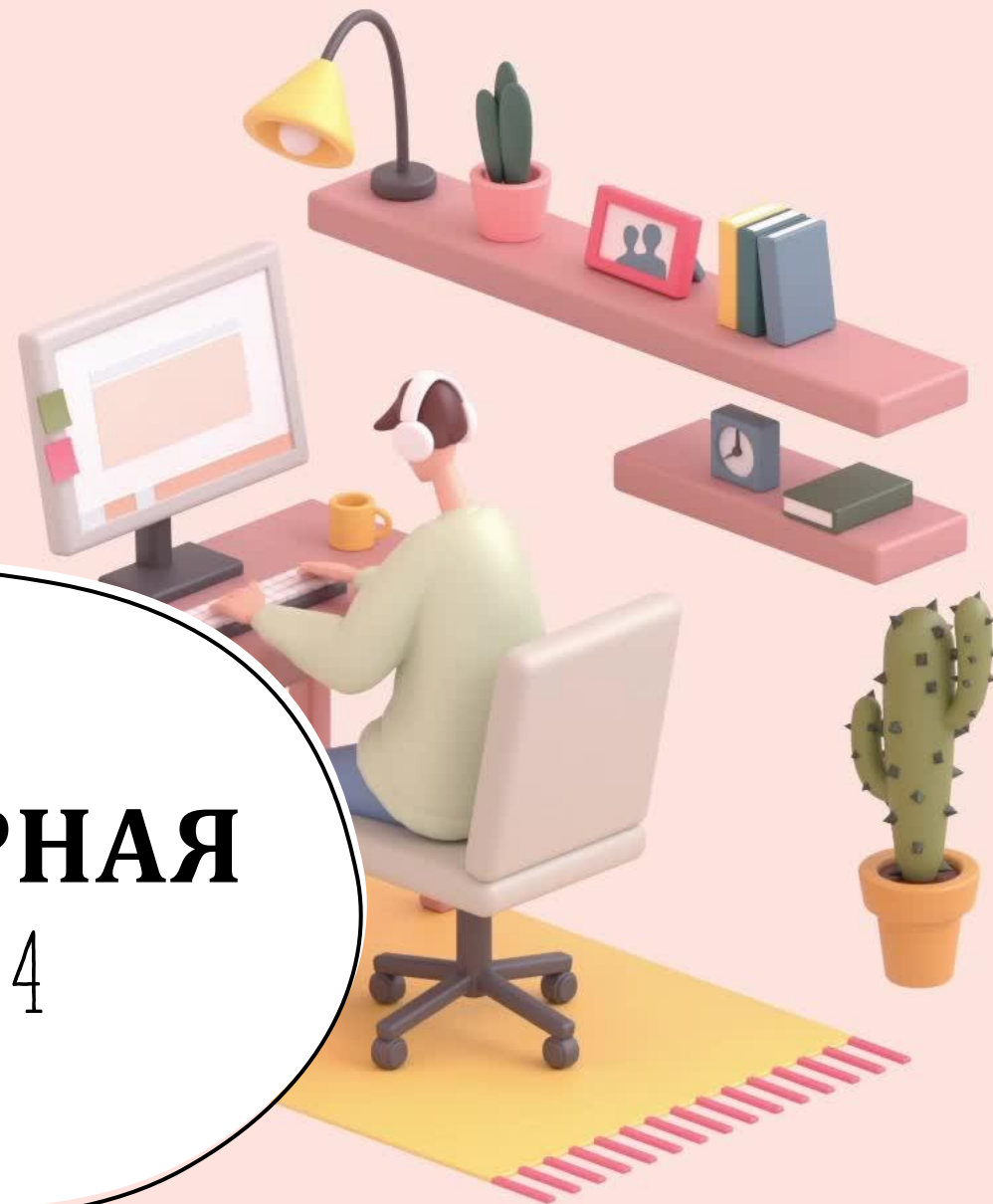


# ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА 4

Тозе Виктор Ф

НФИбд-02-21



# Цель работы

**здесь мы узнали об использовании новых команд на терминале `linux` и, в частности, о том, в чем их полезность**

# **инструкции по вводу различных команд**

**Определили полное имя нашего домашнего каталога. Далее относительно этого каталога будут выполняться последующие упражнения и**  
**Перешли в каталог** `/tmp`

**Определили, есть ли в каталоге** `/var/spool` **подкаталог с именем** `cron`

**Кажется, что пустой**

**Перешли в наш домашний каталог и выводили на экран его содержимое и определили кто является владельцем**

**В домашнем каталоге создали новый каталог с именем `newdir`.**

**и В каталоге `~/newdir` создали новый каталог с именем `morefun`.**

**В домашнем каталоге создали одной командой  
три новых каталога с именами**

*letters, memos, misk.* **Затем удалили эти каталоги одной  
командой**

**Пытались удалить ранее созданный каталог *~/newdir*  
командой *rm* и Проверили**

**был ли каталог удалён и получается что нет**

**Удалили каталог `~/newdir/morefun` из домашнего каталога и  
Проверили, был ли каталог удалён.**

**С помощью команды `man` определили, какую опцию  
команды `ls` нужно использовать для просмотра  
содержимое не только указанного каталога, но и  
подкаталогов, входящих в него**

**С помощью команды `man` определили набор опций  
команды `ls`, позволяющий отсортировать по времени  
последнего изменения выводимый список  
содержимого каталога с развёрнутым описанием  
файлов**

**Использовали команду `man` для просмотра описания следующих команд: `cd`, `pwd`, `mkdir`, `rmdir`, `rm`. Пояснили основные опции этих команд.**

**Команда `cd` используется для изменения текущего рабочего каталога**

**`pwd` команда, которая выводит полный путь от корневого каталога к текущему рабочему каталогу**

**`mkdir` команда для создания новых каталогов.**

**`rmdir` команда которая удаляет каталог из файловой системы**

**Команда `rm` служит для удаления указанных имен файлов из каталога**

**Использовали информацию, полученную при помощи команды `history`, выполнили модификацию и исполнение нескольких команд из буфера команд**



# **ВЫВОД**

**мы определили различные команды и их  
использование**