# Лабораторная работа №5

Чекалова Лилия Руслановна, ст.б. 1032201654<sup>1</sup> 2021, 12 мая

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>РУДН, Москва, Российская Федерация

# Прагматика выполнения работы

Прагматика выполнения данной лабораторной работы заключается в том, что научившись использовать командную строку, можно быстро работать с системой.

### Цель работы

Целью данной работы являлось приобретение практических навыков взаимодействия пользователя с системой посредством командной строки.

### Задачи работы

### Основными задачами работы были:

- Просмотр содержимого каталогов и переход между каталогами
- Создание и удаление каталогов
- Знакомство с возможностями командной строки

# Просмотр содержимого каталогов и переход между каталогами

#### Данный этап заключался в:

- Передвижении по файловой системе с помощью команды cd
- Использовании команды ls для просмотра содержимого каталогов
- Использовании опции -а команды ls для просмотра скрытых файлов
- · Использовании опции -F команды ls для просмотра типов файлов
- Использовании опции -l команды ls для получения подробной информации о файлах

### Создание и удаление каталогов

На этом этапе выполнялись следующие действия:

- · Создание каталогов newdir и morefun с помощью команды mkdir
- · Удаление этих каталогов с помощью команды rmdir
- · Создание одновременно трех каталогов одной командой mkdir
- Удаление одновременно трех каталогов одной командой rm с опцией -r
- Проверка наличия удаленных каталогов с помощью команды ls

# Знакомство с возможностями командной строки

### Данный этап состоял из:

- Чтения справки по команде ls и поиска опций для выполнения нужных нам действий
- Чтения справки по командам cd, pwd, mkdir, rmdir и rm и изучения их опций
- · Использования команды history для получения буфера команд
- Модифицирования и исполнения команд из буфера команд

# Результаты работы

В результате выполнения данной лабораторной работы мной были приобретены навыки взаимодействия с системой посредством командной строки: научилась выводить на экран содержимое каталогов, создавать и удалять каталоги, пользоваться справкой, модифицировать и использовать команды из буфера команд.

