



Российский университет  
дружбы народов

Государственный  
университет управления



Лабараторная  
работа №5

Адхамжонов Ж. И.  
НФИбд-02-20  
РУДН

# Цель работы

- Приобретение практических навыков взаимодействия пользователя с системой посредством командной строки.



# Задачи и ход лабораторной работы

- 1. Определите полное имя вашего домашнего каталога. Далее относительно этого каталога будут выполняться последующие упражнения.
- 2. Выполните следующие действия:
  - 2.1. Перейдите в каталог /tmp.
  - 2.2. Выведите на экран содержимое каталога /tmp. Для этого используйте команду ls с различными опциями. Поясните разницу в выводимой на экран информации.
  - 2.3. Определите, есть ли в каталоге /var/spool подкаталог с именем cron?
  - 2.4. Перейдите в Ваш домашний каталог и выведите на экран его содержимое. Определите, кто является владельцем файлов и подкаталогов?

# Задачи и ход лабораторной работы

- 3. Выполните следующие действия:
- 3.1. В домашнем каталоге создайте новый каталог с именем `newdir`.
- 3.2. В каталоге `~/newdir` создайте новый каталог с именем `morefun`.
- 3.3. В домашнем каталоге создайте одной командой три новых каталога с именами `letters`, `memos`, `misk`. Затем удалите эти каталоги одной командой.
- 3.4. Попробуйте удалить ранее созданный каталог `~/newdir` командой `rm`. Проверьте, был ли каталог удалён.
- 3.5. Удалите каталог `~/newdir/morefun` из домашнего каталога. Проверьте, был ли каталог удалён.
- 4. С помощью команды `man` определите, какую опцию команды `ls` нужно использовать для просмотра содержимое не только указанного каталога, но и подкаталогов, входящих в него.

# Задачи и ход лабораторной работы

- 5. С помощью команды `man` определите набор опций команды `ls`, позволяющий отсортировать по времени последнего изменения выводимый список содержимого каталога с развёрнутым описанием файлов.
- 6. Используйте команду `man` для просмотра описания следующих команд: `cd`, `pwd`, `mkdir`, `rmdir`, `rm`. Поясните основные опции этих команд.
- 7. Используя информацию, полученную при помощи команды `history`, выполните модификацию и исполнение нескольких команд из буфера команд.

# Вывод

- Приобрел практические навыки взаимодействия пользователя с системой посредством командной строки.



RUDN  
university



Государственный  
университет  
управления

# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

Контакты:

1032205438@pfur.ru