

Лабораторная работа 4

Козлова Е.А.

4.03.2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Отчёт

Приобретение практических навыков взаимодействия пользователя с системой по-средством командной строки.

1. Определите полное имя вашего домашнего каталога. Далее относительно этого каталога будут выполняться следующие 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?
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.

1. Определяю имя своего домашнего каталога утилитой `pwd`.

2. Выполните следующие действия:

2.1. Перехожу в каталог `cd /tmp`

2.2. Вывожу содержимое каталога `ls`

2.3. Захожу в каталог `/var/spool` и с помощью `ls` проверяю содержимое, а именно файл с именем `cron`. Его там нет.

2.4. Перехожу в домашний каталог `cd` и смотрю с помощью `ls` содержимое с именем владельца.

3. Выполните следующие действия:

3.1. Создаю каталог `mkdir newdir` в домашнем каталоге `cd`.