

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 опредилили 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