Лабораторная работа №6

Операционные системы

Чувакина М. В.

14 марта 2024

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия



Докладчик

- Чувакина Мария Владимировна, НКАбд-06-23
- Студентка факультета физико-математических и естественных наук
- профессор кафедры прикладной информатики и теории вероятностей
- Российский университет дружбы народов
- · 1132236055@rudn.ru
- https://mvchuvakina.github.io/ru/

Цель лабораторной работы

Цель данной лабораторной работы – приобретение практических навыков взаимодействия пользователя с системой посредством командной строки.

В операционной системе типа Linux взаимодействие пользователя с системой обычно осуществляется с помощью командной строки посредством построчного ввода ко- манд. При этом обычно используется командные интерпретаторы языка shell: /bin/sh; /bin/csh; /bin/ksh.

Командой в операционной системе называется записанный по специальным правилам текст (возможно с аргументами), представляющий собой ука- зание на выполнение какой-либо функций (или действий) в операционной системе. Обычно первым словом идёт имя команды, остальной текст — аргументы или опции, конкретизирующие действие.

Общий формат команд можно представить следующим образом:

Выполнение лабораторной работы

Узнать полное имя домашнего каталога.

Утилита pwd.

```
mvchuvakina@dk2n22 ~ $ pwd
/afs/.dk.sci.pfu.edu.ru/home/m/v/mvchuvakina
mvchuvakina@dk2n22 ~ $ cd /tmp
```

Рис. 1: Команда pwd

Перемещение между директориями

С помощью утилиты сd перехожу в подкаталог tmp корневого каталога.

```
mvchuvakina@dk2n22 ~ $ cd /tmp
```

Рис. 2: Перемещение между директориями

Просмотр содержимого каталога

С помощью утилиты ls, пока что без ключей, просматриваю содержимое каталога tmp. Опция -l позволит увидеть дополнительную информацию о файлах в каталоге: время создания, владельца, права. Опция -а покажет скрытые файлы в каталоге.

```
mvchuvakina@dk2n22 /tmp $ 1s
krb5cc_5212_5sGI1z
krb5cc_5212_tvodPS
krb5cc 5535 nJvW7m
portage
pulse-PKdhtXMmr18n
scrollkeeper-UNKNOWN
systemd-private-b180607d7a334f14a460b973f7224bc1-colord.service-fjx6IJ
systemd-private-b180607d7a334f14a460b973f7224bc1-polkit.service-33RqCC
systemd-private-b180607d7a334f14a460b973f7224bc1-power-profiles-daemon.service-jcXut4
systemd-private-b180607d7a334f14a460b973f7224bc1-systemd-logind.service-wOho2X
systemd-private-b180607d7a334f14a460b973f7224bc1-systemd-resolved.service-qhqjGo
systemd-private-b180607d7a334f14a460b973f7224bc1-systemd-timesyncd.service-BbkWss
```

Поиск файла в директории

Чтобы определить, есть ли в каталоге подкаталог с соответствующим именем воспользуемся утилитой ls с флагом -F, чтобы проверить, что мы найдем именно каталог.

```
mvchuvakina@dk2n22 /var/spool $ cd /var/spool/
mvchuvakina@dk2n22 /var/spool $ ls -F
cups/
mvchuvakina@dk2n22 /var/spool $
```

Рис. 4: Просмотр содержимого каталога

Изучение файлов директории

Затем проверяю содержимое каталога с помощью утилиты ls.

```
mvchuvakina@dk2n22 ~ $ ls -laF
итого 418
drwxr-xr-x 28 mychuyakina root
                                 6144 Map 11 15:57 /
drwxrwxrwx
          2 root
                         root
                                 6144 фев 7 15:47
drwxr-xr-x 4 mvchuvakina studsci
                                 2048 сен 26 10:35 arch-pc/
drwxr-xr-x 4 mvchuvakina studsci 2048 сен 26 10:40
                                                    arh-pc/
-rw-r--r-- 1 mvchuvakina studsci 24 сен 8 2023
                                                    .aspell.ru.prepl
           1 mychuyakina studsci
                                   40 сен 8 2023
                                                    .aspell.ru.pws
-rw-r--r--
           1 mychuvakina studsci 16075 map 11 15:57
                                                    .bash_history
                                  245 сен 3 2012
                                                   .bash_profile
           1 mychuvakina pchelko
-rw-r--r--
          1 mychuvakina pchelko
                                  124 апр 23 2012
                                                    bashro
           2 mychuvakina studsci
                                 2048 dem 28 16:55
                                                    bin/
drwxr-xr-x
drwx----- 3 mychuyakina studsci
                                 2048 Map 5 18:23
                                                    _cache/
drwx----- 38 mychuyakina studsci
                                 4096 Map 13 15:13 .config/
drwx----- 3 mychuyakina studsci 2048 окт 12 10:30
                                                   .fltk/
drwxr-xr-x 6 mvchuvakina studsci 2048 map 5 13:18
-rw-r--r-- 1 mychuyakina studsci
                                  424 фев 16 10:45
                                                   .gitconfig
           4 mychuvakina studsci
                                 2048 Map 13 15:12
drwyr-yr-y 3 mychuyakina studsci 2048 den 29 18:51 GNUsten/
```

Создание директорий

Создаю директорию newdir с помощью утилиты mkdir.

```
mychuyakina@dk2n22 ~ $ mkdir newdir
mvchuvakina@dk2n22 ~ $ ls
                               'без имени2'
                                                  'без имени8.срр'
arch-pc
                                                                             Видео
                                                  'без имени.9'
                               'без имени2.cpp'
                               'без имени3'
                                                  'без имени.9.срр'
                                                                             Загрузки
           'без имени09'
                               'без имени3.срр'
                                                  'без имени9лаб'
GNUstep
lab5.asm
           'без имени09.срр'
                               'без имени 4.с'
                                                'без имени9лаб.срр'
newdir
           'без имени11'
                               'без имени 5.с'
                                                  'без имени max MIN'
                                                                            Общедоступные
           'без имени11.cpp'
                               'без имениб'
                                                  'без имени max MIN.c'
                                                                            'Рабочий стол'
pg_1
           'без имени12'
                               'без имени6.с'
                                                  'без имени.min_max.c'
                                                                            'Снимки экрана'
pg_1.c
public
           'без имени12.срр'
                               'без имени8'
                                                  'без имени.min max.cpp'
                                                                            Шаблоны
```

Рис. 6: Создание директории

Создаю для каталога newdir подкаталог morefun, проверяю, что каталог собран.

```
mvchuvakina@dk2n22 ~ $ mkdir newdir/morefun
mvchuvakina@dk2n22 ~ $ 1s newdir/
```

Создание и удаление директорий

Создание нескольких директорий одной строчкой.

```
mychuvakina@dk2n22 ~ $ mkdir letters memos misk
mvchuvakina@dk2n22 ~ $ ls
           newdir
                           'без имени09.cpp'
                                               'без имени3.cpp'
                                                                 'без имени.9.срр'
                                                                                             Локументы
arh-pc
            pg_1
                          'без имени11'
                                               'без имени 4.с'
                                                                 'без имени9лаб'
                                                                                            Загрузки
            pg_1.c
                          'без имени11.cpp'
                                               'без имени_5.c'
                                                                 'без имени9лаб.срр'
                                                                                            Изображения
                          'без имени12'
                                               'без имениб'
                                                                 'без имени_max_MIN'
lab5.asm
                          'без имени12.cpp'
                                               'без имениб с'
                                                                 'без имени max MIN.c'
                                                                                            Общедоступные
                          'без имени2'
                                               'без имени8'
                                                                 'без имени.min max.c'
                                                                                            'Рабочий стол'
                           'без имени2.срр'
                                               'без имени8.срр'
                                                                 'без имени.min_max.cpp'
                                                                                            'Снимки экрана'
memos
                          'без имени3'
                                               'без имени 9'
                                                                                            Шаблоны
           'без имени09'
                                                                  Видео
nvchuvakina@dk2n22 ~ $
```

Рис. 8: Создание директорий

Удаляю несколько пустых директорий одной строчкой.

```
mvchuvakina@dk2n22 ~ $ rmdir letters/ memos/ misk/
mvchuvakina@dk2n22 ~ $ ls
arch-pc public_html '6eз имени2' '6eз имени8.cpp' Видео
arh-pc tmp '6eз имени2.cpp' '6eз имени.9' Документы
```

Удаление директорий

Пытаюсь удалить newdir с помощью rm.

```
nychuvakina@dk2n22 ~ $ rm newdir/
rm: невозможно удалить 'newdir/': Это каталог
nychuvakina@dk2n22 ~ $ ls
                                                 'без имени8.срр'
arch-pc
                              'без имени2'
                                                                            Видео
arh-pc
                              'без имени2.cpp'
                                                 'без имени.9'
                                                                            Документы
                              'без имени3'
                                                 'без имени.9.срр'
           'без имени09'
                              'без имени3.срр'
                                                 'без имени9лаб'
                                                                            Изображения
lab5.asm
           'без имени09.срр'
                              'без имени_4.с'
                                                 'без имени9лаб.срр'
                                                                            Музыка
newdir
           'без имени11'
                              'без имени_5.с'
                                                 'без имени_max_MIN'
                                                                            Общедоступные
           'без имени11.срр'
                              'без имениб'
                                                 'без имени_max_MIN.c'
                                                                           'Рабочий стол'
          'без имени12'
pg_1.c
                              'без имени6 с'
                                                 'без имени.min max.c'
                                                                           'Снимки экрана'
           'без имени12.срр'
                              'без имени8'
                                                 'без имени.min max.cpp'
                                                                            Шаблоны
nvchuvakina@dk2n22 ~ $
```

Рис. 10: Попытка удаления директории

Удаляю директорию newdir с помощью утилиты rmdir, т.к. директория не пустая, я добавляю флаг удалить рекурсивно -р.

Опции ls

С помощью команды man ls я могу прочесть документацию к команде ls.

```
-R, --recursive
list subdirectories recursively
```

Рис. 12: Опция для утилиты

```
mvchuvakina@dk2n22 ~ $ man bash | grep 'cd'
troff:<standard input>:2015: warning: cannot select font 'CW'

OLDPWD The previous working directory as set by the cd command.

PWD The current working directory as set by the cd command.

CDPATH The search path for the cd command. This is a colon-separated list of directories in which the shell looks for destination directories specified by the cd command. A sam-
HOME The home directory of the current user; the default argument for the cd builtin com-
```

С помощью man cd узнаю описание команды cd и ее опции. Основных опций немного (рис.16). 1. -Р - позволяет следовать по символическим ссылкам перед тем, как обработаны все переходы '.' 3. -L - переходит по символическим ссылкам только после того, как обработаны все переходы "." 4. -е - позволяет выйти с ошибкой, если директория, в которую нужно перейти, не найдена.

pwd

С помощью man pwd узнаю описание команды pwd и ее опции (рис.17). 1. -L - брать директорию из переменной окружения, даже если она содержит символические ссылки. 2. -P - отбрасывать все символические ссылки.

mkdir

С помощью man mkdir узнаю описание команды mkdir и ее опции (рис.18). 1. -m - устанавливает права доступа создаваемой директории как chmod, синтаксис тоже как у chmod. 2. -р - позволяет рекурсивно создавать директории и их подкаталоги 3. -v - выводи сообщение о созданных директориях 4. -z - установить контекст SELinux для создаваемой директории по умолчанию 5. -context - установить контекст SELinux для создаваемой директории в значении СТХ

rmdir

С помощью man rmdir узнаю описание команды rmdir и ее опции (рис.19). 1. –ignore-fail-on-non-empty - отменяет вывод ошибки, если каталог не пустой, просто его игнорирует 2. -р - удаляет рекурсивно каталоги, если они все содержат в себе только удаляемый каталог 3. -v - выводит сообщение о каждом удалении директории.

С помощью man rm узнаю описание команды rm и ее опции (рис.20). 1. -f - игнорировать несуществующие файлы или аргументы, никогда не выводить запрос на подтверждение удаления 2. -i - выводить запрос на подтверждение удаления каждого файла 3. -l - вывести запрос на подтверждение удаления один раз, для всех файлов, если удаляется больше 3-х файлов или идет рекурсивное удаление 4. -r, -R - удаляет директории их содержимое рекурсивно 5. -d, -dir - удаляет пустые директории 6. -v - прописывает все действия команды

Примечание

Опции –help –version применимы почти ко всем утилитам, они показывают справку по команде и ее версию соответственно.

history

Вывела историю команд с помощью утилиты history.

```
vchuvakina@dk2n22 ~ $ history

45 cd os-intro

46 ls

47 rm package.json
```

Рис. 14: Команда history

Модификация команд

!номеркоманды в выводе history:s/что заменяем/на что заменяем.

```
mvchuvakina@dk2n22 ~ $ !533:s/c/la
ls -la
итого 420
drwxr-xr-x 29 mvchuvakina root 6144 мар 13 16:09 .
drwxrwxrwx 2 root 6144 фев 7 15:47 ...
drwxr-xr-x 4 mvchuvakina studsci 2048 сен 26 10:35 arch-pc
drwxr-xr-x 4 mvchuvakina studsci 2048 сен 26 10:40 arh-pc
-rw-r-r-- 1 mvchuvakina studsci 24 сен 8 2023 .aspell.ru.prepl
-rw-r--- 1 mvchuvakina studsci 40 сен 8 2023 .aspell.ru.pws
-rw-r--- 1 mvchuvakina studsci 16075 мар 11 15:57 .bash_history
-rw-r---- 1 mvchuvakina pchelko 245 сен 3 2012 bash profile
```

Рис. 15: Модификация команды