Лабораторная работа №6

Матюшкин Денис Владимирович (НПИ6д-02-21) 05.04.2022

RUDN University, Moscow, Russian Federation

Цель работы

Цель работы

• Ознакомление с инструментами поиска файлов и фильтрации текстовых данных. Приобретение практических навыков: по управлению процессами (и заданиями), по проверке использования диска и обслуживанию файловых систем.

Ход работы

1. Вход в систему

 Осуществим вход в систему, используя соответствующее имя пользователя.

2. Запись файла

• Запишием в файл file.txt названия файлов, содержащихся в каталоге /etc. Допишем в этот же файл названия файлов, содержащихся в вашем домашнем каталоге (рис. 1).

```
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ ls /etc >> file.txt
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ ls >> file.txt
abrt
adjtime
aliases
alsa
alternatives
anaconda
anthy-unicode.conf
appstream.conf
```

Рис. 1: Создание и заполнение текстового файла

3. Запись файла из данных другого файла

• Выведем имена всех файлов из file.txt, имеющих расширение .conf, после чего запишим их в новый текстовой файл conf.txt (рис. 2).

```
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ grep .conf$ file.txt >> conf.txt
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ cat conf.txt
anthy-unicode.conf
appstream.conf
asound.conf
brltty.conf
chrony.conf
dconf
dleyna-renderer-service.conf
dleyna-server-service.conf
dnsmasq.conf
```

Рис. 2: Создание и заполнение нового текстового файла

4. Поиск файлов

- Определим двумя методами, какие файлы в вашем домашнем каталоге имеют имена, начинавшиеся с символа *с* (рис. 3):
 - · ls | grep c
 - · find c*

```
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ ls | grep c*
conf.txt
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ find c*
conf.txt
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ ls
bin file.txt resources themes Видео Загрузки Музыка 'Рабочий стол'
conf.txt opt snap work Документы Изображения Общедоступные Шаблоны
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$
```

Рис. 3: Поиск файлов в каталоге

5. Вывод списка фалйов

• Выведем на экран (по странично) имена файлов из каталога /etc, начинающиеся с символа h (рис. 4).

```
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ find /etc -name "h*" -print
find: '/etc/audit': Отказано в доступе
/etc/avahi/hosts
/etc/brltty/Contraction/ha.ctb
/etc/brltty/Input/bm/horizontal.kti
/etc/brltty/Input/hd
/etc/brltty/Input/hm
/etc/brltty/Input/ht
/etc/brltty/Input/ht
/etc/brltty/Input/ht
/etc/brltty/Input/hw
/etc/brltty/Input/hw
/etc/brltty/Text/he.ttb
/etc/brltty/Text/hi.ttb
```

Рис. 4: Вывод список файлов из каталога

6. Работа с фоновыми процессами

• Запустим в фоновом режиме процесс, который будет записывать в файл ~/logfile файлы, имена которых начинаются с log (рис. 5).

```
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ find / -name "log*" -print >> logfile &
[2] 6995
find: '/boot/lost+found': Отказано в доступе
find: '/boot/grub2': Отказано в доступе
find: '/boot/efi': Отказано в доступе
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ find: '/boot/loader/entries': Отказано в доступе
find: '/home/dvmatyushkin/.local/share/Trash/files/monthly/play': Отказано в доступе
find: '/proc/tty/driver': Отказано в доступе
find: '/proc/1/task/1/fd': Отказано в доступе
find: '/proc/1/task/1/ns': Отказано в доступе
find: '/proc/1/fd': Отказано в доступе
```

Рис. 5: Запуск процесса в фоновом режиме

7. Удаление созданного файла

· Удалим файл ~/logfile (рис. 6).

```
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ rm logfile
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$
```

Рис. 6: Удаление файла

8. Работа с фоновыми процессами

· Запустим из консоли в фоновом режиме редактор gedit (рис. 7).

[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]\$ [2] 7239	
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]	\$ []
J	
Фоткрыть ▼ 🛨	
1	

Рис. 7: Запуск редактора в фоновом режиме

9. Использвание команды рѕ для определение идентификатора

• Определите идентификатор процесса *gedit*, используя команду *ps*, конвейер и фильтр *grep*. Это можно сделать командой *ps aux | grep gedit*. После чего командой *kill* завершим процесс *gedit* (рис. 8).

```
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ ps aux | grep gedit
dvmatyu+ 7239 1.7 1.9 795732 79108 pts/0 Sl 15:34 0:01 gedit
dvmatyu+ 7305 0.0 0.0 221692 2488 pts/0 S+ 15:35 0:00 grep --color=auto gedit
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ man kill
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ kill 7239
[2]- Завершено gedit
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$
```

Рис. 8: Определение идентификатора процесса gedit

10. Команды df и du

• Выполним команды *df* и *du*, предварительно получив более подробную информацию об этих командах, с помощью команды *man* (рис. 9).

```
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ df -vi
Файловая система Інодов ІИспользовано ІСвободно ІИспользовано% Смонтировано в
devtmpfs
                                                              1% /dev
tmpfs
                                                              1% /dev/shm
tmpfs
                                                              1% /run
/dev/sda2
tmpfs
                                                              1% /tmp
/dev/sda2
                                                            100% /var/lib/snapd/snap/go/9605
/dev/loop0
                                                            100% /var/lib/snapd/snap/core20/1405
/dev/loop2
                                                            100% /var/lib/snapd/snap/snapd/15534
/dev/sda1
                                                              1% /boot
                                                               - /media/sf
tmpfs
/dev/sr0
                                                               - /run/media/dvmatyushkin/VBox_GAs_6.1.34
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ du -a ~/
        /home/dymatyushkin/.mozilla/extensions/{ec8030f7-c20a-464f-9b0e-13a3a9e97384}/langpack-ru@firefox.mozilla.org
        /home/dvmatyushkin/.mozilla/extensions/{ec8030f7-c20a-464f-9b0e-13a3a9e97384}/.fedora-langpack-install
        /home/dvmatyushkin/.mozilla/extensions/{ec8030f7-c20a-464f-9b0e-13a3a9e97384}
        /home/dvmatyushkin/.mozilla/extensions
        /home/dvmatyushkin/.mozilla/plugins
        /home/dymatyushkin/.mozilla/firefox/Crash Reports/events
        /home/dymatyushkin/.mozilla/firefox/Crash Reports/InstallTime20211007232822
        /home/dvmatyushkin/.mozilla/firefox/Crash Reports/InstallTime20220413162341
        /home/dvmatyushkin/.mozilla/firefox/Crash Reports
        /home/dvmatyushkin/.mozilla/firefox/Pending Pings
```

12/14

11. Вывод имен всех директорий

• Воспользовавшись справкой команды find, выведем имена всех директорий, имеющихся в вашем домашнем каталоге (рис. 10).

```
[dvmatyushkin@dvmatyushkin ~]$ find ~/ -type d
/home/dvmatyushkin/.mozilla
/home/dvmatyushkin/.mozilla
/home/dvmatyushkin/.mozilla/extensions
/home/dvmatyushkin/.mozilla/extensions/{ec8030f7-c20a-464f-9b0e-13a3a9e97384}
/home/dvmatyushkin/.mozilla/plugins
/home/dvmatyushkin/.mozilla/firefox
/home/dvmatyushkin/.mozilla/firefox/Crash Reports
/home/dvmatyushkin/.mozilla/firefox/Crash Reports
/home/dvmatyushkin/.mozilla/firefox/Crash Reports
```

Рис. 10: Вывод имена всех директорий командой find

Вывод:

Вывод:

• В ходе этой лабораторной работы мы ознакомились с инструментами поиска файлов и фильтрации текстовых данных. Приобрели практические навыки: по управлению процессами (и заданиями), по проверке использования диска и обслуживанию файловых систем.

