Поиск файлов. Перенаправление ввода-вывода. Просмотр запущенных процессов

Артём Гозенко¹ 19 марта, 2024, Москва, Россия

¹Российский Университет Дружбы Народов

Цели и задачи работы

Цель лабораторной работы

Ознакомление с файловой системой Linux, её структурой, именами и содержанием каталогов. Приобретение практических навыков по применению команд для работы с файлами и каталогами, по управлению процессами, по проверке использования диска и обслуживанию файловой системы.

Задачи лабораторной работы

- 1 Изучить перенаправление ввода-вывода
- 2 Изучить работу фильтров
- 3 Изучить команду поиска
- 4 Ознакомиться с управлением процессами
- 5 Ознакомиться с командами df du

лабораторной работы

Процесс выполнения

Перенаправление ввода-вывода

```
\oplus
                                          asgozenko@asgozenko:~
asgozenko@asgozenko:~$ ls /etc > file.txt
asgozenko@asgozenko:~$ ls >> file.txt
asgozenko@asgozenko:~$ cat file.txt
abrt
aditime
aliases
alsa
alternatives
anaconda
anthy-unicode.conf
appstream.conf
asound.conf
audit
authselect
avahi
bash_completion.d
bashrc
bindresvport.blacklist
binfmt.d
```

Рис. 1: Запись в файл

Работа фильтра

```
asgozenko@asgozenko:~$ grep .conf file.txt > conf.txt
asgozenko@asgozenko:~$ cat conf.txt
anthy-unicode.conf
appstream.conf
asound.conf
brlttv.conf
chkconfig.d
chrony.conf
dconf
dleyna-server-service.conf
dnsmasq.conf
dracut.conf
dracut.conf.d
fprintd.conf
fuse.conf
host.conf
idmapd.conf
kdump.conf
krb5.conf
krb5.conf.d
ld.so.conf
ld.so.conf.d
libaudit.conf
libuser.conf
locale.conf
```

Рис. 2: Поиск расширения .conf

Команда поиска

```
The internal particular and Arthory 2012 12 (All Army particular and Arthory particular and Arthory an
```

Рис. 3: Поиск файлов

Команда поиска

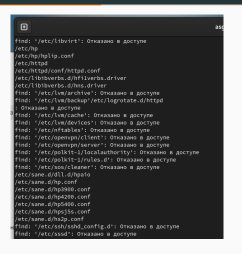


Рис. 4: Поиск файлов

Управление процессами

```
asgozenko@asgozenko: $
asgozenko@asgozenko: $
find /etc -name "h*" -print | less
asgozenko@asgozenko: $
asgozenko@asgozenko: $
find ~ -name "log*" > logfile &
[1] 3456
asgozenko@asgozenko: $ r, logfile
bash: r,: команда не найдена...
^C[1]+ Завершён find ~ -name "log*" > logfile
asgozenko@asgozenko: $ rm logfile
asgozenko@asgozenko: $ rm logfile
```

Рис. 5: Фоновый запуск процесса

Управление процессами

```
asgozenko@asgozenko:~$ find ~ -name "log*" > logfile &
  [1] 3456
  asgozenko@asgozenko:~$ r, logfile
 bash: r,: команда не найдена...
γ ^C[1]+ Завершён find ~ -name "log∗" > logfile
  asgozenko@asgozenko:~$ rm logfile
  asgozenko@asgozenko:~$ gedit &
  [1] 3499
  asgozenko@asgozenko:~$ ps | grep gedit
    3499 pts/0 00:00:00 gedit
 asgozenko@asgozenko:~$ kill 3499
  [1]+ Завершено gedit
  asgozenko@asgozenko:~$
```

Рис. 6: Фоновый запуск и завершение процесса



Рис. 7: Справка по команде df



Рис. 8: Запуск команды df

```
Файловая система 1К-блоков Использовано Доступно Использовано% Смонтировано в
/dev/sda3
                               31726044 71590276
devtmpfs
                     4096
                                            4096
                                                            0% /dev
tmpfs
                  4044840
                                      0 4044840
                                                            0% /dev/shm
tmpfs
                                   1896 1616040
                                                            1% /run
/dev/sda3
                               31726044 71590276
                                                           31% /home
tmpfs
                  4044840
                                     56 4044784
                                                           1% /tmp
/dev/sda2
                   996780
                                                           30% /boot
tmpfs
                    808968
                                         808796
 sgozenko@asgozenko:~$
```

Рис. 9: Справка по команде du

```
./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal
        ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/bib
        ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/image
        ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/pandoc/csl
        ./work/study/2023-2024/OnepaquonHue cucremu/os-intro/presentation/report/pandoc/filters/pandocxnos
        ./work/study/2023-2024/Oперационные системы/os-intro/presentation/report/pandoc/filters
        ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/pandoc
        /work/study/2023-2024/Onepausonnee cuctemb/os-intro/present@tion/report
        ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/presentation/image
        ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/presentation
        ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation
114920 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro
114920 ./work/study/2023-2024/Операционные системы
114920 ./work/study/2023-2024
114920 ./work/study
114920 ./work
 sgozenko@asgozenko:~$
```

Рис. 10: Запуск команды du

Команда поиска

```
Tools / signates/ser/ / http://doi.org/10.1009/j.mines.com/cm/s/ser/ / ser/ ont/ / regot/ report / jamble/ filters/pandocanos/
from / signates/ser/ ki/doi/2012-2012/0mpjaumines.com/ser/ ser/ ont/ signates/ser/ ser/ ont/ signates/ ont/ signates/ signates/ ont/ signates/ signates/ ont/ signates/ ont/ signates/ ont/ signates/ signates/ ont/ signates/ o
```

Рис. 11: Поиск директорий

Выводы по проделанной работе

Вывод

В данной работе мы ознакомились с инструментами поиска файлов и фильтрации текстовых данных. А также приобрели практические навыки по управлению процессами.