Лабораторная работа 7

Операционные системы

Богданюк Анна Васильевна

Содержание

1	Цель работы	1
	Задание	
3	Выполнение лабораторной работы	1
	Выводы	

1 Цель 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 (и работами), по проверке использования диска и обслуживанию файловой системы.

2 Задание

- 1. Команды для работы с файлами и каталогами
- 2. Копирование файлов и каталогов
- 3. Перемещение и переименование файлов и каталогов
- 4. Права доступа
- 5. Изменение прав доступа
- 6. Анализ файловой системы

3 Выполнение лабораторной работы

Для начала создаю файл abc1, затем копирую его с именами april и may. Создаю директорию monthly, копирую ранее созданые файлы в этот каталог. (рис. 1).

```
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ touch abc1
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ ls
abc1 arch-pc avbogdanyuk:~/work$ cp abc1 april
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ cp abc1 april
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ cp abc1 may
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ ls
abc1 april arch-pc avbogdanyuk.github.io labS may stepik study
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ mkdir monthly
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ cp april may monthly
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ cp monthly/may mounthly/june
cp: cannot create regular file 'mounthly/june': No such file or directory
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ cp monthly/may monthly/june
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ cp monthly/may monthly/june
```

Копирование и создание катлогов и файлов

Затем создаю каталог monthly.00, рекурсивно копирую его, перемещаю файлы из одной директории в другую. Делаю все по образцу (рис. 2).

```
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ mkdir monthly.00
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ cp -r monthly.00 /tmp
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ mv april july
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ mv april july
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ fis
abci anch-pc avbogdanyuk:github.io lab5 may monthly.00 stepik study
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ ls
abci anch-pc avbogdanyuk:github.io lab5 may monthly.00 stepik study
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ ls monthly.00
july monthly.00
july monthly.00
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$
```

Повторяю пример

Теперь создаю еще директории, копирую туда ранее созданые файлы (рис. 3).

```
bogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ mkdir monthly
bogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ cp april may monthly/june
cannot create regular file 'mounthly/june': No such file or directory
bogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ cp monthly/may monthly/june
bogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ mkdir monthly.00
bogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ cp -r monthly.00
bogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ cp -r monthly.00
bogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ mv april july
bogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ mv july monthly.00
bogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ mv july monthly.00
bogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ is
c1 arch-pc avbogdanyuk:github.io lab5 may monthly monthly.00
ly monthly
bogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ is monthly.00
bogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ mv monthly.00
monthly
bogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ mv monthly.00 monthly.01
bogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ mkdir reports
bogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ mkdir reports
```

Новая директория

Затем создаю файл may, смотрю с помощью chmod права доступа разных пользователей, изменяю права для чтения (рис. 4).

```
avbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ touch may
avbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ ls -1 may
-rw-r--r-- 1 avbogdanyuk avbogdanyuk 0 Mar 23 17:07 may
avbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ chmod u+x may
avbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ ls -1 may
-rwxr--r-- 1 avbogdanyuk avbogdanyuk 0 Mar 23 17:07 may
avbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ chmod u-x may
avbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ ls -1 may
-rw-r--r-- 1 avbogdanyuk:-/work$ ls -1 may
avbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ chmod g-r, o-r monthly
chmod: invalid mode: 'g-r,'
'ry 'chmod --help' for more information.
avbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ chmod g-r o-r monthly
chmod: cannot access 'o-r': No such file or directory
avbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ chmod g-r monthly
avbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ chmod o-r monthly
avbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ chmod o-r monthly
avbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ chmod o-r monthly
avbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ chmod o-r monthly
```

Новые права на файл тау

Начинаю выполнять основню часть лабораторной работы. Копирую файл endian.h под именем equipment(рис. 5).

```
avbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ cp /usr/include/endian.h equipment
avbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ ls
abc1 arch-pc avbogdanyuk.github.io equipment lab5 may monthly reports stepik study
```

Копирую файл с новым названием

Создаю директорию ski.plases, перемещаю туда ранее скопированый файл, проверяю их наличие (рис. 6).

```
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ mkdir ski.plases
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ mv equipment ski.plases
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ sv equipment ski.plases
abc1 arch-pc avbogdanyuk.github.io lab5 may monthly reports ski.plases stepik study
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ cd ski.plases
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work/ski.plases$ 1s
equipment
```

Каталог ki.plases

Переименовываю файл equipment в equiplist, abc1 в equiplist2(рис. 7).

```
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ cp abcl ~/work/equiplist2
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ cs equiplist2 lab5 may monthly reports stepik study
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ cd equiplist2 lab5 may monthly reports stepik study
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work/equiplist2$ ls
abcl equipment
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work/equiplist2$ cd .
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work/equiplist2$ cd .
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work/equiplist2$ my equipment equiplist
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work/equiplist2$ my
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work/equiplist2$ my
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work/equiplist2$ my
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work/equiplist2$ my
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work/equiplist2$ is
equiplist equiplist
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work/equiplist2$ cd
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work/equiplist2$ cd
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work/equiplist2$ cd
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work/equiplist2$ cd
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work/equiplist2$ si.plases
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ my equiplist2 ski.plases
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ my equiplist2 ski.plases
arbogdanyuk@Bogdanyuk:-/work$ my equiplist2 ski.plases
arbogdanyuk@Bogdanyuk.:-/work$ my equiplist2 ski.plases
arbogdanyuk@Bogdanyuk.:-/work$ my equiplist2 ski.plases
arbogdanyuk@Bogdanyuk.:-/work$ my equiplist2 ski.plases
arbogdanyuk@Bogdanyuk.:-/work$ my equiplist2 ski.plases
```

Переименовываю файлы

Создаю newdir, переименовываю его в plans, перемещаю в ski/plases (рис. 8).

```
abc1 arch-pc avbogdamyuk.github.io lab5 may monthly reports ski.plases stepik study avbogdamyuk@Bogdamyuk:-/work$ mkdir newdir avbogdamyuk@Bogdamyuk:-/work$ lab lab5 may monthly newdir reports ski.plases stepik study avbogdamyuk@Bogdamyuk.github.io lab5 may monthly newdir reports ski.plases stepik study avbogdamyuk@Bogdamyuk:-/work$ mv newdir plans avbogdamyuk@Bogdamyuk:-/work$ labc1 arch-pc avbogdamyuk.github.io lab5 may monthly plans reports ski.plases stepik study avbogdamyuk@Bogdamyuk:-/work$ wv plans -/work/ski.plases avbogdamyuk@Bogdamyuk:-/work$ my plans -/work/ski.plases
```

Новая директория

Теперь создаю 4 новых файла с помощью touch и меняю им права доступа на те, которые требовались в задании (рис. 9).

```
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ touch australia play my_os feathers
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ ls
abc1 australia feathers may my_os reports stepik
arch-pc avbogdanyuk.github.io lab5 monthly play ski.plases study
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ ls -1 australia
-rw-r--r-- 1 avbogdanyuk.avbogdanyuk 0 Mar 23 17:21 australia
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ thmod 744 australia
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ ls -1 australia
-rwxr--r-- 1 avbogdanyuk avbogdanyuk 0 Mar 23 17:21 australia
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ chmod 711 play
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ ls -1 play
-rwx--x--x 1 avbogdanyuk avbogdanyuk 0 Mar 23 17:21 play
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ chmod 544 my_os
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ ls -1 my_os
-r-xr--r-- 1 avbogdanyuk:~/work$ ls -1 my_os
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ chmod 544 my_os
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ ls -1 feathers
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ ls -1 feathers
-rwi-rw-r-- 1 avbogdanyuk:~/work$ ls -1 feathers
```

Новые файлы с измененными правами досутпа

Перехожу в etc и смотрю файл passwd, т.к. файла password у меня не было (рис. 10).

```
avbogdanyuk@Bogdanyuk:/etc$ cat passwd
root:x:0:0:root:/root:/bin/bash
daemon:x:1:1:daemon:/usr/sbin:/usr/sbin/nologin
bin:x:2:2:bin:/bin:/usr/sbin/nologin
sys:x:3:3:sys:/dev:/usr/sbin/nologin
sync:x:4:65534:sync:/bin:/bin/sync
games:x:5:60:games:/usr/games:/usr/sbin/nologin
man:x:6:12:man:/var/cache/man:/usr/sbin/nologin
lp:x:7:7:lp:/var/spool/lpd:/usr/sbin/nologin
mail:x:8:8:mail:/var/mail:/usr/sbin/nologin
mail:x:8:8:mail:/var/spool/lpd:/usr/sbin/nologin
mews:x:9:9:news:/var/spool/news:/usr/sbin/nologin
news:x:9:9:news:/var/spool/news:/usr/sbin/nologin
nucp:x:10:10:uucp:/var/spool/news:/usr/sbin/nologin
proxy:x:13:13:proxy:/bin:/usr/sbin/nologin
backup:x:34:34:backup:/var/backups:/usr/sbin/nologin
backup:x:34:34:backup:/var/backups:/usr/sbin/nologin
list:x:38:38:Mailing List Manager:/var/list:/usr/sbin/nologin
gnats:x:41:41:Gnats Bug-Reporting System (admin):/var/linobody:x:65534:65534:nobody:/nonexistent:/usr/sbin/nologin
systemd-network:x:100:102:systemd Network Management,,
systemd-resolve:x:103:103:systemd Resolver,,;:/run/systemessagebus:x:102:105::/nonexistent:/usr/sbin/nologin
apt:x:105:65534::/nonexistent:/usr/sbin/nologin
uuidd:x:106:112::/run/uuidd:/usr/sbin/nologin
uuidd:x:106:112::/run/uuidd:/usr/sbin/nologin
avbogdanyuk:800gdanyuk:1000:100:,,;/home/avbogdanyuk:/bin/bash
avbogdanyuk:800gdanyuk:/etc$_.
```

Файл passwd

Копирую файл feathers в file.old (рис. 11).

```
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ cp feathers ~/work/file.old
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ ls
abc1 australia feathers lab5 monthly play ski.plases study
larch-pc avbogdanyuk.github.io file.old may my_os reports stepik
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ ______
```

Копирую файл в другую директорию

Создаю новые каталоги и перемещаю их (рис. 12).

```
abcl australia feathers lab5 monthly play ski.plases study arch-pc avbogdanyuk.github.io file.old may my os reports stepik avbogdanyuk.gichub.io file.old way my os reports stepik avbogdanyuk.gidanyuk.github.io fabcl australia feathers may my os reports stepik arch-pc avbogdanyuk.github.io lab5 monthly play ski.plases study avbogdanyuk.gidanyuk.github.io monthly play ski.plases study avbogdanyuk.gidanyuk.gidanyuk.github.io fabcl australia feathers lab5 monthly play ski.plases study avbogdanyuk.gidanyuk.gidanyuk.github.io fun may my_os reports stepik abcl australia feathers lab5 monthly play ski.plases study arch-pc avbogdanyuk.github.io fun may my_os reports stepik avbogdanyuk.gidanyuk.github.io fun may my_os reports stepik avbogdanyuk.gidanyuk.github.io fun may my_os reports stepik avbogdanyuk.gidanyuk.github.io fun games
```

Использую ту, ср

Теперь изменяю права доступа файла feathers так, чтобы я не могла его прочитать, проверяю, и действительно не получается (рис. 13).

```
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ chmod u-r feathers
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ ls -ls feathers
@ --w-r--1 avbogdanyuk avbogdanyuk @ Mar 23 17:21 feathers
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ cat feathers
cat: feathers: Permission denied
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ chmod u-x _
```

Permission denied

Директорию play запрещаю импользовать себе, пытаю перейти, у меня не получается. Затем возвращаю право на использование, могу перейти (рис. 14).

```
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ mkdir play
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ chmod u-x play
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ cd play
-bash: cd: play: Permission denied
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ chmod u+x play
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work$ cd play
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work/play$ cd ...
```

Права доступа play

Смотрю мануалы функций mount (для монтирования файловой системы), fsck (проверить и починить файловую систему Линукс, mkfs (постоить файловую систему), kill (отправить сигнал процессу) (рис. 15).

Мануалы функций терминала

4 Выводы

В ходе выполнения лабораторной работы я ознакомилась с файловой системой Linux, её структурой, именами и содержанием каталогов. Приобрела практические навыки по применению команд для работы с файлами и каталогами, по управлению процессами (и работами), по проверке использования диска и обслуживанию файловой системы.