Front matter

lang: ru-RU title: "Отчет по лабораторной работе №5" subtitle: "Основы интерфейса взаимодействия пользователя с системой Unix на уровне командной строки" author: "Дорофеева Алёна Тимофеевна" group: "НПИбд-01-20"

Formatting

fontsize: 12pt linestretch: 1.5

papersize: a4paper

Цель работы

Приобретение практических навыков взаимодействия пользователя с системой посредством командной строки.

Задание

Последовательно выполнив заданную лабораторную работу, ознакомиться с основными командами в терминале.

Выполнение лабораторной работы

1. Определяем полное имя домашнего каталога, используя команду pwd (рис.1)

Рис. 1: Определение имени домашнего каталога

2.1 Используя команду cd, переходим в каталог /tmp, просматриваем содержимое каталога с помощью команды ls (рис.2.1)

Рис. 2.1: Содержимое каталога tmp без аргументов

2.2. Используем опцию -а, которая отображает имена скрытых файлов (рис.2.2.1)

Рис. 2.2.1: Содержимое каталога tmp с опцией -а

Используем опцию -F и получим информацию о типах файлов (рис.2.2.2)

Рис. 2.2.2: Содержимое каталога tmp с опцией -F

Используем опцию -alF, которая выдает права, владельца и дату изменений (рис.2.2.3 и 2.2.4)

Рис. 2.2.3: Содержимое каталога tmp c опцией -alF

Рис. 2.2.4: Продолжение рис. 2.2.3

2.3-2.4. Определяем, что в каталоге /var/spool есть подкаталог с именем cron. Переходим в домашний каталог и выводим его содержимое. Владельцем файлов являюсь я - alyonadorofeeva (рис.2.3)

Рис. 2.3: Проверяем наличие подкаталога cron и определяем владельца файлов

3.1-3.3. В домашнем каталоге создаем новый каталог с именем newdir, в нем создаем каталог с именем morefun. В домашнем каталоге одной командой создаю и удаляю три новых каталога (рис.3.1)

Рис. 3.1: Работа с командами mkdir и rmdir

3.4 -3.5 Удаляю каталоги newdir и morefun, команда rm для newdir не работает (рис. 3.2)

Рис. 3.2: Работа с командами rm и rmdir

4. Воспользовавшись командой man, находим опцию для команды ls, позволяющую просмотреть не только указанный каталог, но и его подкаталоги (рис.4)

Рис. 4:-R-опция, позволяющая вывести подкаталоги

5. В данном пункте надо было выбрать опцию, позволяющую отсортировать изменения по времени, но, к сожалению я допустила ошибку при выборе опции, поэтому у меня есть просто список последних изменений (рис.5)

Рис. 5: Выбранная опция

- 6. Используем команду man для просмотра описания следующих команд: cd, pwd, mkdir, rmdir, rm.
 - 1) Справочная страница по сd отсутствует (рис.6.1)

Рис. 6.1: man cd

2) Основные опции(далее: 00) pwd: -L указывает каталог с учетом ссылок, -P указывает каталоги без учета ссылок (рис.6.2)

Рис. 6.2: man pwd

3) 00 mkdir: -m указывает права доступа папки, -p создает родительские папки (при их отсутствии), -v выводит сообщение о каждой

Рис. 6.3: man mkdir

4) 00 rmdir: -р удаляет каталог вместе с файлами, -v выводит сообщение о каждой удаленной папке (рис.6.4)

Рис. 6.4: man rmdir

5) ОО rm: -f не выводит ошибку при удалении несущ. файлов, -i при удалении будет выводится запрос на подтверждение (рис.6.5)

Рис. 6.5: man rm

7. Применила команду history, выполняем модификацию (рис.7)

Рис. 7: Используя информацию, полученную командой history, выполнили модификацию

Вывод

Выполнив данную лабораторную работу я научилась взаимодействовать с системой посредством командной строки.