Лабораторная работа 5

Екатерина Козлова

11.03.2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Отчёт

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 исполь- зования диска и обслуживанию файловой системы

- 1. Выполните все примеры, приведённые в первой части описания лабораторной работы.
- 2. Выполните следующие действия, зафиксировав в отчёте по лабораторной работе используемые при этом команды и результаты их выполнения:...
- 3. Определите опции команды chmod, необходимые для того, чтобы присвоить перечисленным ниже файлам выделенные права доступа, считая, что в начале таких прав нет....
- 4. Проделайте приведённые ниже упражнения, записывая в отчёт по лабораторной работе используемые при этом команды:...
- 5. Прочитайте man по командам mount, fsck, mkfs, kill и кратко их охарактеризуйте, приведя примеры.

Выполнение

1. Выполним все примеры, приведённые в первой части описания лаборатор- ной работы.

2

- 2.1.Скопируйте файл /usr/include/sys/io.h в домашний каталог и назовите его equipment. Если файла io.h нет,то используйте любой другой файл в каталоге /usr/include/sys/ вместо него.
- 2.2. В домашнем каталоге создадим директорию ~/ski.plases.
- 2.3. Переместим файл equipment в каталог ~/ski.plases.
- 2.4. Переименуем файл ~/ski.plases/equipment в ~/ski.plases/equiplist.
- 2.5. Создадим в домашнем каталоге файл abc1 и скопируйте его в каталог ~/ski.plases, назовите его equiplist2.
- 2.6. Создадим каталог с именем equipment в каталоге ~/ski.plases.

Я ознакомилась с файловой системой Linux, её структурой, именами и содержанием каталогов; приобрела практических навыков по применению команд для работы с файлами и каталогами, по управлению процессами (и работами), по проверке исполь- зования диска и обслуживанию файловой системы

Спасибо за внимание:)