Лабораторная работа №5

Анализ файловой системы Linux. Команды для работы с файлами и каталогами

Извекова Мария Петровна.

11.03.2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Информация

Докладчик

• Извекова Мария Петровна

• студентка 1 курса, группа НКАбд-01-22

.....

Вводная часть

Содержание

- Цель
- Задания
- Порядок выполнения
- Вывод

:::

Цель

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

:::

Задания

- 1. Изучение теоретического материала по командам ср, mv, less, cat, head, tail, chmod и
- 2. Изучить дополнительные функции каждой команды
- 3. Изучить и проделать работу
- 4. Сделать вывод
- 5. Ответить на контрольные вопросы

::

Порядок выполнения

- 1. Изучение команды touch
- 2. Изучение команды ср
- 3. Изучение команды mv
- 4. Изучение команды less&cat, head&tail
- 5. Изучение команды chmod
- 6. Опции команды на примере drwxr-r- и -rw-rw-r-
- 7. Команды mount, fsck, mkfs, kill

...

Выводы

Я ознакомилась с файловой системой Linux, ее 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.

:::