Structural approach to the deep learning method

Нитусова Диана Денисовна

14 мая 2021

RUDN University, Moscow, Russian Federation

Презентация по лабораторной работе номер 6.

Прагматика выполнения лабораторной работы

Прагматика выполнения лабораторной работы

Умение работать с файловой системой - один из самых основных навыков. Для начала работы с Linux обязательно нужно знать как обратиться к определенному файлу, как его переместить, копировать и т.д.

Цель выполнения лабораторной работы

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

Задачи выполнения лабораторной работы

Задачи выполнения лабораторной работы

- 1. Копировать файл в другой файл
- 2. Копировать каталог в другой каталог
- 3. Изменять название файла
- 4. Просматривать сведения о файле
- 5. Изменять права доступа

Результаты выполнения лабораторной работы

Результаты выполнения лабораторной работы

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