

Structural approach to the deep learning method

Нитусова Диана Денисовна

14 мая 2021

RUDN University, Moscow, Russian Federation

Прагматика выполнения лабораторной работы

Файловая система это структура файлов, в которой они лежат упорядоченно. Однако иногда нужно обратиться к конкретному файлу или файлам. Именно для этого нужно уметь обращаться с инструментами поиска файлов.

Цель выполнения лабораторной
работы

Ознакомление с инструментами поиска файлов и фильтрации текстовых данных. Приобретение практических навыков: по управлению процессами (и заданиями), по проверке использования диска и обслуживанию файловых систем.

Задачи выполнения лабораторной работы

1. Записать в файл название других файлов
2. Определить какие файлы начинаются с заданной буквы
3. Редактор gedit
4. Определить идентификатор процесса gedit
5. Освоить команду kill

Результаты выполнения лабораторной работы

В ходе данной лабораторной работы я ознакомилась с инструментами поиска файлов и фильтрации текстовых данных, приобрела практические навыки: по управлению процессами (и заданиями), по проверке использования диска и обслуживанию файловых систем.