

Российский университет дружбы народов

Факультет физико-математических и естественных наук

Лабораторная работа №4

Знакомство с операционной системой Linux

Дисциплина: Операционные системы

Студент Оразгелдиева Огулнур

Группа: НПИбд-02-20

2021, Москва

Структура презентации:

1. Прагматика лабораторной работы
 2. Цель лабораторной работы
 3. Задачи выполнения лабораторной работы
 4. Результаты выполнения лабораторной работы и вывод
-

Прагматика

Linux — многопользовательская операционная система, т.е. несколько пользователей могут работать с ней одновременно с помощью терминалов. Полученные знания помогут в дальнейшей работе с ОС Linux: вход в систему, умение переключаться с одной графической среды на другую; работать в текстовом режиме.

Цель лабораторной работы

- познакомиться с операционной системой Linux
 - получить практические навыки работы с консолью и некоторыми графическими менеджерами рабочих столов операционной системы.
-

Задачи выполнения

1. ознакомиться с теоретическим материалом
2. загрузить компьютер
3. перейти на текстовую консоль; зарегистрироваться в ней

4. переключится на графический интерфейс
 5. зарегистрироваться в графических менеджерах GNOME, KDE, Xfce
 6. изучить список установленных программ графических менеджеров
-

Результаты и вывод

В ходе лабораторной работы познакомилась с операционной системой Linux получила практические навыки работы с консолью и некоторыми графическими менеджерами рабочих столов операционной системы.
