

Лабораторная работа №9

Желдакова Виктория Алексеевна

17 мая 2022 г.

Российский университет дружбы народов

Текстовый редактор emacs

- Познакомиться с операционной системой Linux.
- Получить практические навыки работы с редактором Emacs.

Выполнение лабораторной работы

- Открыли emacs и, введя комбинации C-x C-f, создали новый файл lab07.sh
- Набрали данный нам текст
- Сохранили файл с помощью комбинации C-x C-s

- Используя команду C-k, вырезали целую строку
- Перенесли курсор в конец файла и, введя C-u, вставили туда вырезанную строку
- С помощью C-space выделим фрагмент текста, скопируем его в буфер обмена на M-w и вставим в конец файла
- Снова выделили эту область, с помощью C-w вырежем, а с помощью C-/ отменили последнее действие

Переместили курсор в начало строки, в конец, в начало буфера и в конец буфера, используя соответственно С-а, С-е, М- \leftarrow , М- \rightarrow

- Вывели список активных буферов на экран с помощью C-x C-b.
- Переместились на новое окно, используя C-x o, и переключились на буфер scratch
- Закрыли новое окно на C-x 0 и переключились в буфер scratch и обратно с помощью клавиш C-x b.

Управление окнами и режим поиска

- Поделили окно на два по вертикали с помощью C-x 3 и каждое из них на два по горизонтали с помощью C-x 2.
- Открыли в каждом окне новый буфер и ввели несколько строк текста.
- Переключились в режим поиска на C-s X и попробовали найти несколько слов.
- Переключили результаты поиска с помощью C-s и в конце вышли из этого режима на C-g.
- Перешли в режим поиска и замены, используя M-%, ввели текст для поиска и для замены. После подсвечивания результатов нажали !, чтобы подтвердить замену
- Использовали другой режим поиска, введя M-s o, выделили отличие.

- Познакомились с операционной системой Linux.
- Получили практические навыки работы с редактором Emacs.