

Лабораторная работа №11

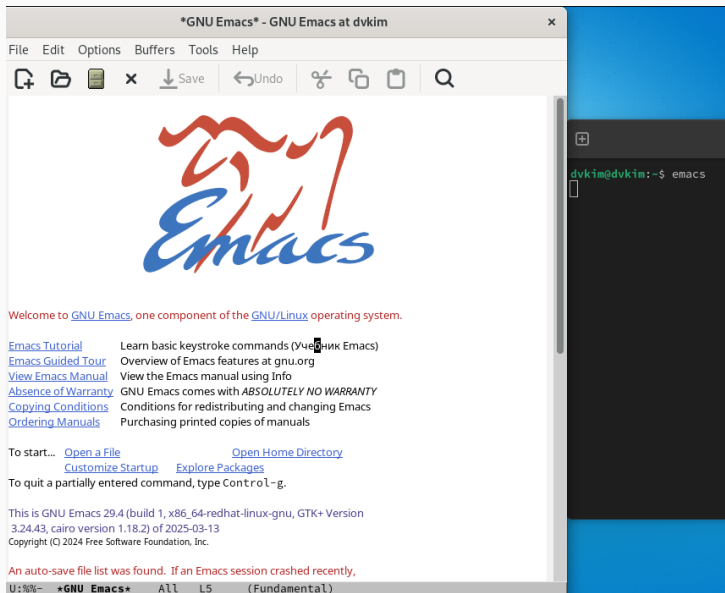
Операционные системы

Ким Д. В.

22 апреля 2025

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

...



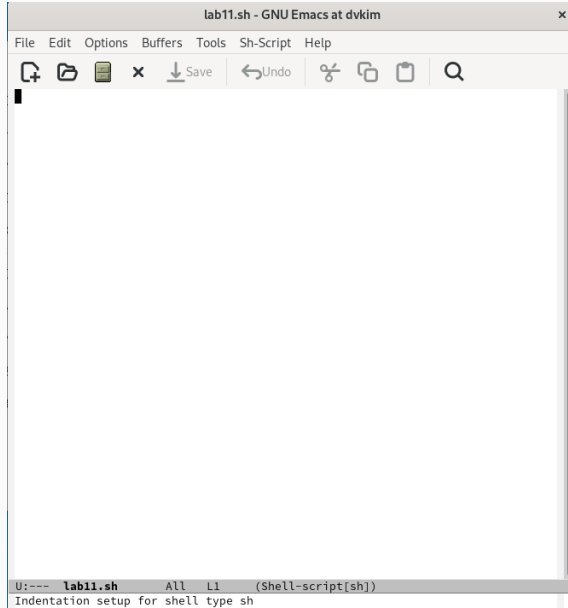
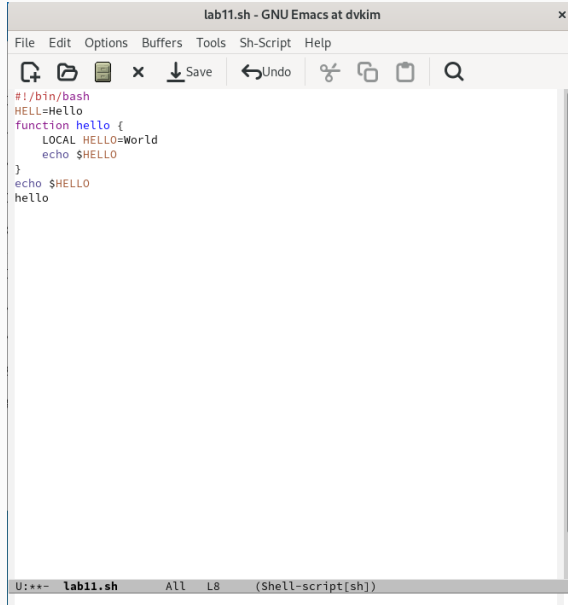


Рис. 2: Создание файла



The image shows a GNU Emacs window titled "lab11.sh - GNU Emacs at dvkim". The menu bar includes File, Edit, Options, Buffers, Tools, Sh-Script, and Help. The toolbar contains icons for opening, saving, undo, redo, and search. The main text area contains the following shell script code:

```
#!/bin/bash
HELL=Hello
function hello {
    LOCAL HELLO=World
    echo $HELLO
}
echo $HELL
hello
```

The status bar at the bottom shows "U:**- lab11.sh All L8 (Shell-script[sh])".

Рис. 3: Ввод текста

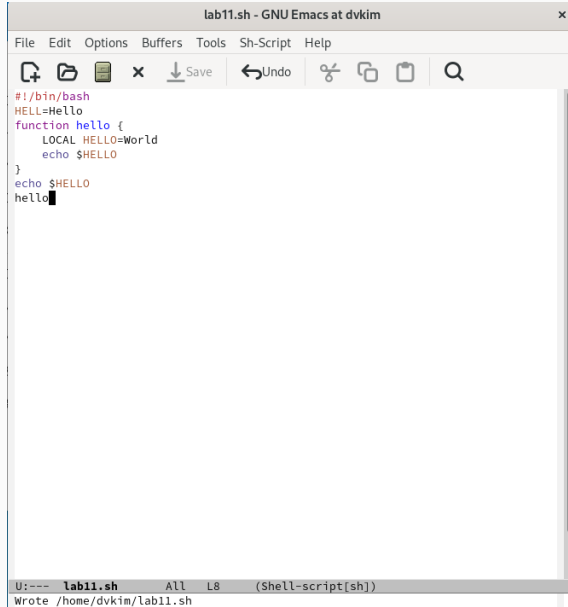


Рис. 4: Сохранение файла

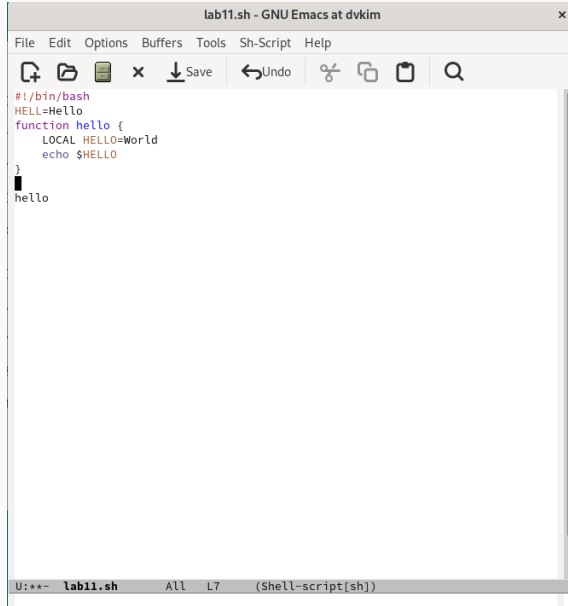


Рис. 5: Вырезание строки

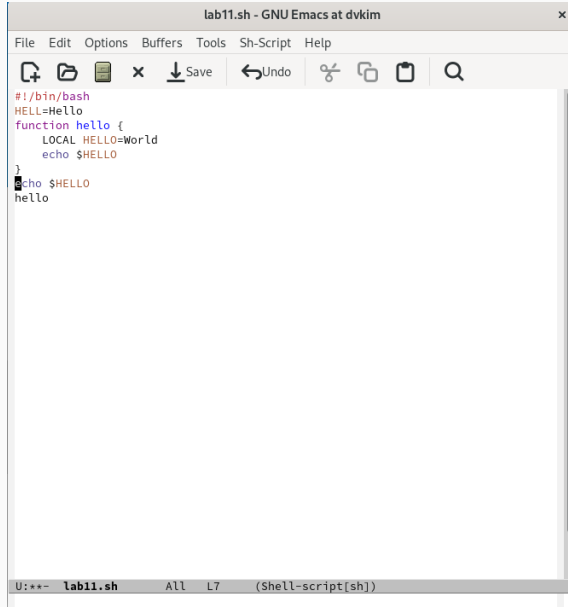


Рис. 6: Перемещение курсора в начало строки

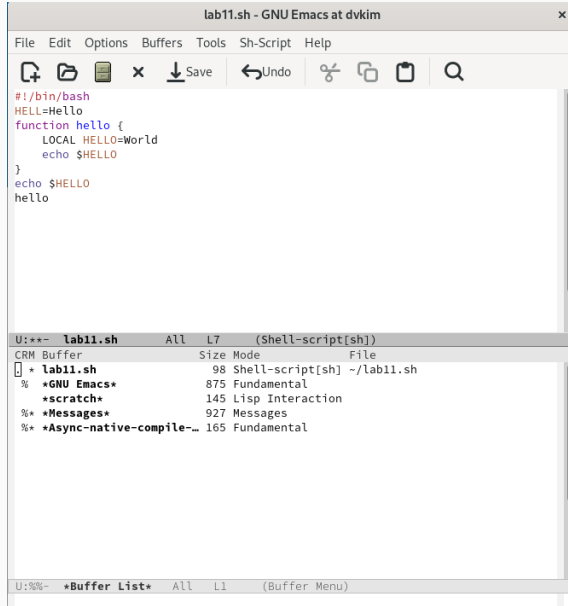


Рис. 7: Вывод буферов на экран

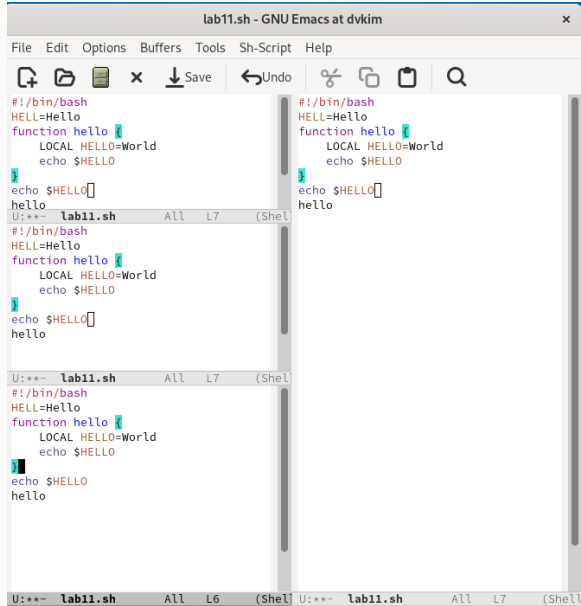


Рис. 8: Деление экрана

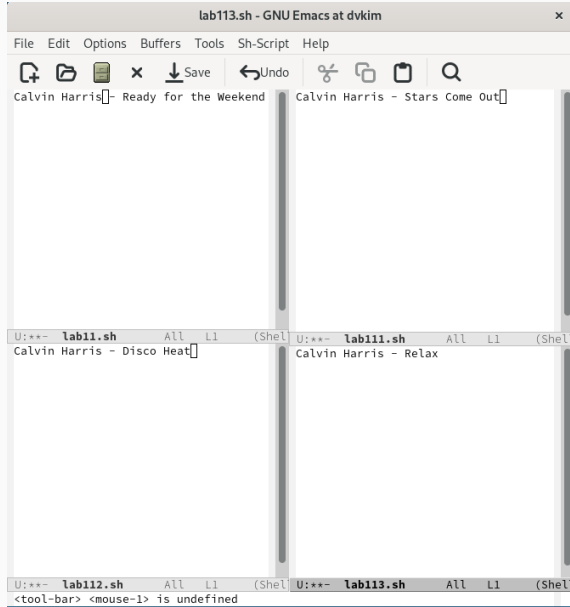


Рис. 9: Ввод текста в новых файлах

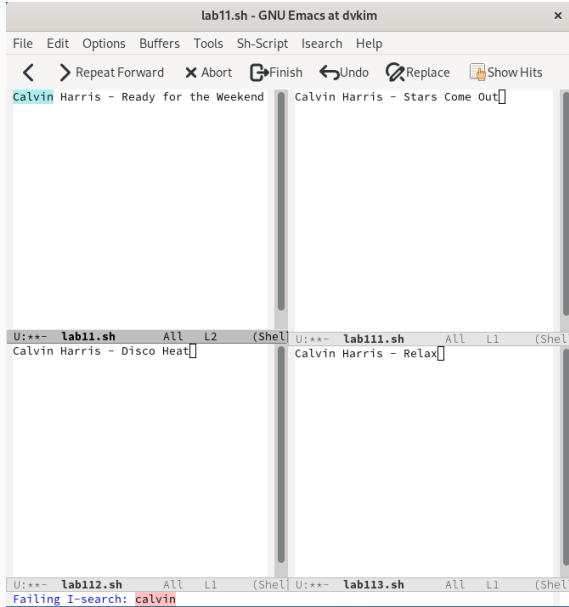


Рис. 10: Поиск слов

- В ходе выполнения данной лабораторной работы я научился работать с редактором emacs.

...