

Лабораторная работа №10 “Текстовый редактор emacs”

Саттарова Вита Викторовна¹

2021, Май

¹РУДН, Москва, Россия

Лабораторная работа №10

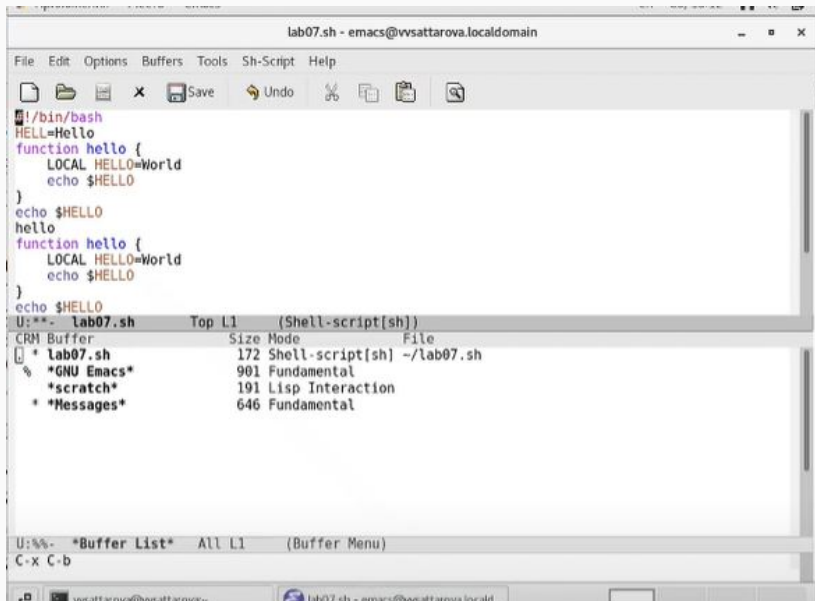
“Текстовый редактор emacs”

Работа выполнена для того, чтобы изучить основные возможности текстового редактора emacs, научиться пользоваться текстовым редактором emacs, чтобы использовать полученные знания для дальнейшей работы.

Вспомнить основы работы с операционной системой Linux.
Получить практические навыки работы с редактором Emacs.

- Вспомнить основные команды для работы с операционной системой Linux.
- Познакомиться с текстовым редактором emacs.
- Изучить основные команды текстового редактора emacs.
- Приобрести навыки практической работы в текстовом редакторе emacs.

Работа (1)



The screenshot shows an Emacs editor window titled "lab07.sh - emacs@vvsattarova.localdomain". The menu bar includes "File", "Edit", "Options", "Buffers", "Tools", "Sh-Script", and "Help". The toolbar contains icons for file operations and editing. The main text area displays a shell script with the following content:

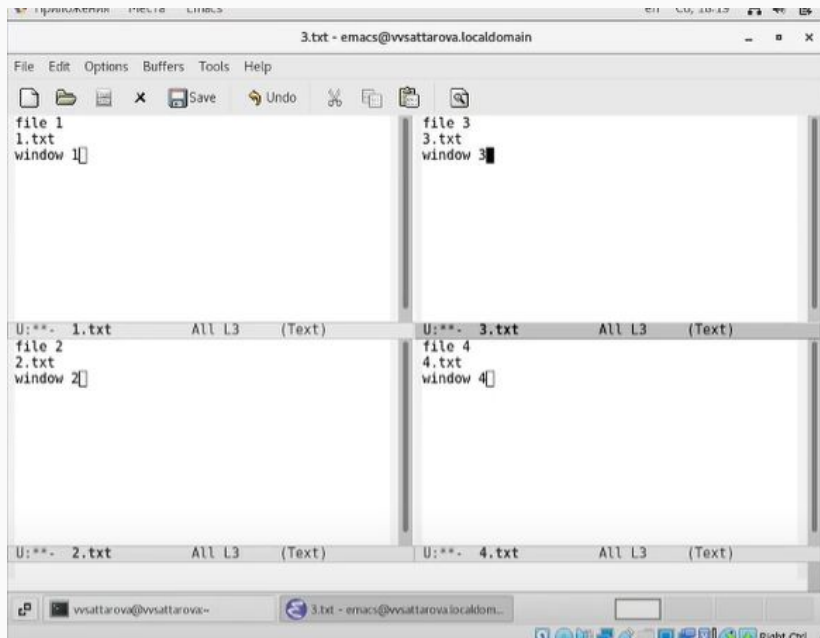
```
#!/bin/bash
HELL=Hello
function hello {
    LOCAL HELLO=World
    echo $HELLO
}
echo $HELLO
hello
function hello {
    LOCAL HELLO=World
    echo $HELLO
}
echo $HELLO
```

Below the script, the command prompt shows "U: ** - lab07.sh" and "Top L1 (Shell-script[sh])". A table lists the buffers in the current window:

CRM Buffer	Size	Mode	File
* lab07.sh	172	Shell-script[sh]	~/lab07.sh
* GNU Emacs*	901	Fundamental	
* scratch*	191	Lisp Interaction	
* *Messages*	646	Fundamental	

At the bottom, the status bar shows "U: ** - *Buffer List* All L1 (Buffer Menu)" and "C-x C-b".

Работа (2)



Изучена информация, касающаяся текстового редактора emacs, освоены основные возможности редактора и основные команды, связанные с стандартными процедурами редактирования, с перемещением курсора, с управлением буферами и окнами, с режимом поиска. Работу получилось выполнить по инструкции, проблем с использованием команд не возникло. Был создан текстовый файл, с которым проводились различные операции с использованием команд редактора.

В ходе работы я вспомнила основы работы с операционной системой Linux и получила практические навыки работы с редактором emacs, установленным по умолчанию практически во всех дистрибутивах.