

Операционные системы

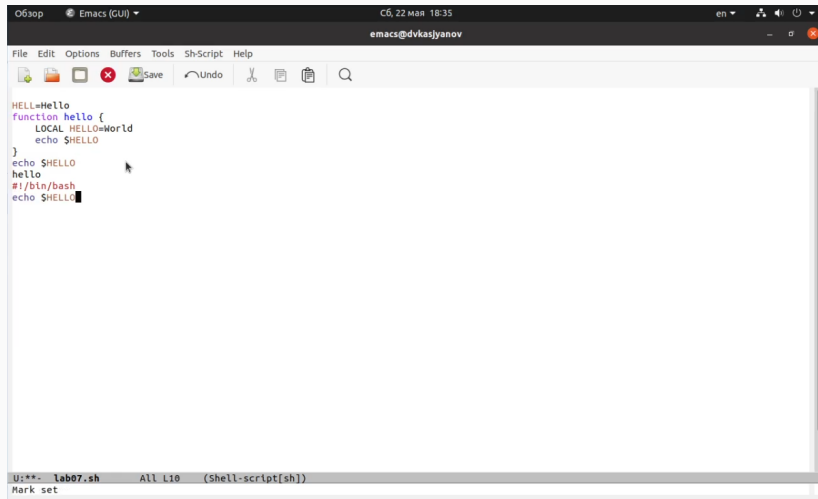
Касьянов Даниил Владимирович

18 мая 2021 год

RUDN University, Moscow, Russian Federation

Лабораторная работа №10

Открываю `emacs`. Учусь использовать основные команды редактора, пользуясь горячими клавишами.

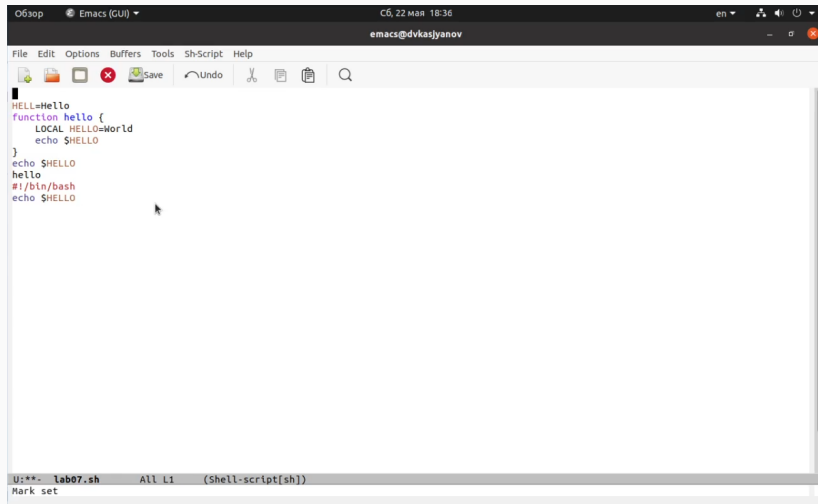


The screenshot shows the Emacs (GUI) window. The title bar indicates the window is titled "Emacs (GUI)" and shows the system date and time "Сб, 22 мая 18:35". The window contains a menu bar with "File", "Edit", "Options", "Buffers", "Tools", "Sh-Script", and "Help". Below the menu bar is a toolbar with icons for "Save", "Undo", "Cut", "Copy", and "Find". The main editing area displays a shell script with the following content:

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

The status bar at the bottom of the window shows "U:*** lab07.sh All L10 (Shell-script[sh])" and "Mark set".

Использую основные команды по перемещению курсора.



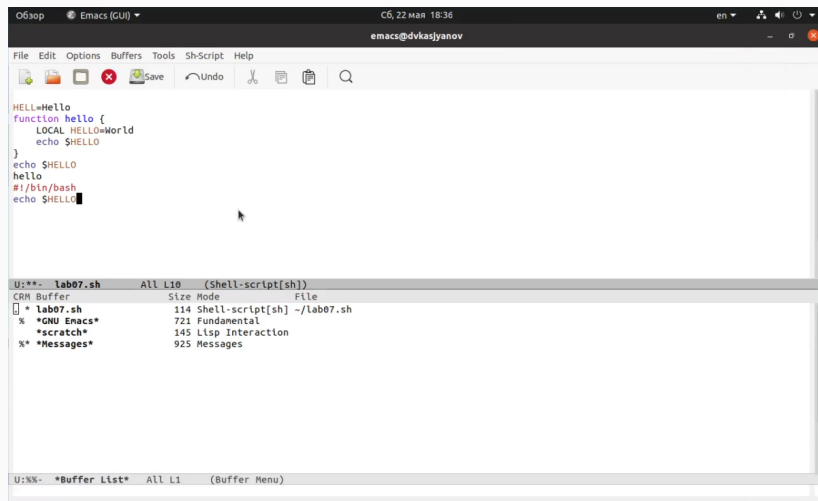
The screenshot shows the Emacs (GUI) window with the title bar "Обзор Emacs (GUI)". The menu bar includes "File", "Edit", "Options", "Buffers", "Tools", "Sh-Script", and "Help". The toolbar contains icons for "Save", "Undo", "Cut", "Copy", and "Find". The main text area displays the following shell script:

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

The cursor is located at the end of the line "echo \$HELLO". The status bar at the bottom shows "U:**- lab07.sh All L1 (Shell-script[sh])" and "Mark set".

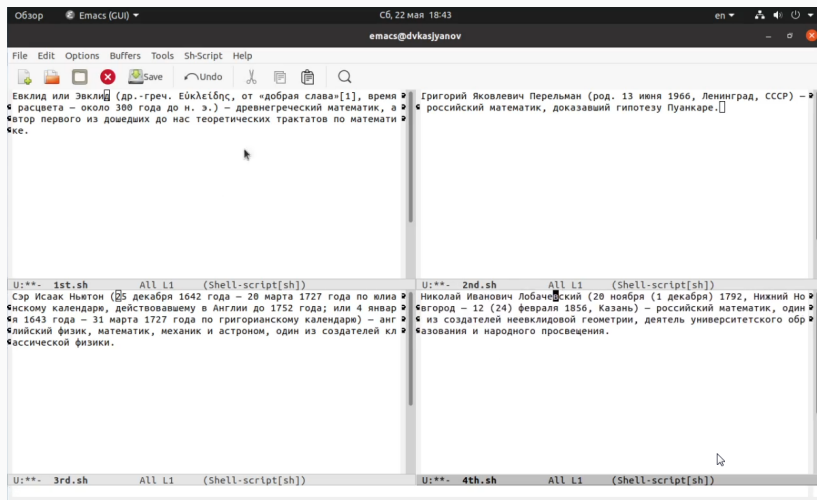
Перемещение курсора в начало буфера

Управляю буферами.



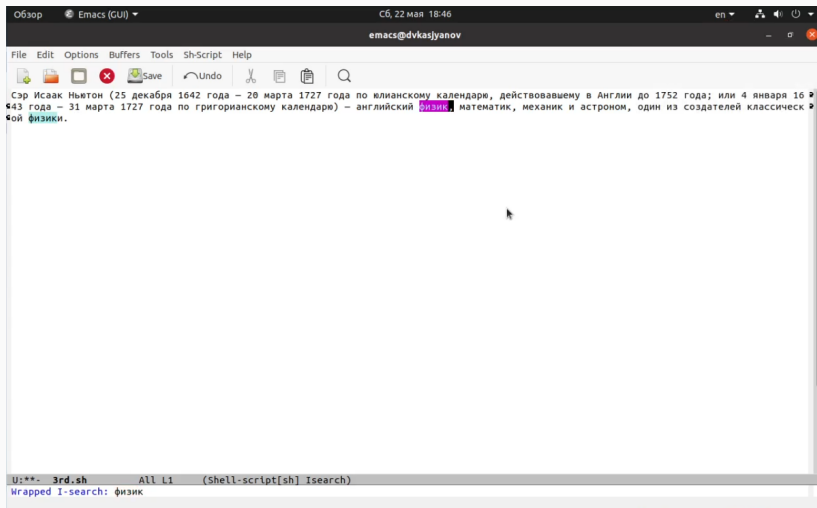
Вывод списка активных буферов

Управляю окнами.



Работа с четырьмя файлами одновременно

Использую режим поиска.



Режим поиска

Я познакомился с операционной системой Linux, получил практические навыки работы с редактором Emacs.

Спасибо за внимание!