

Текстовый редактор emacs

Ыбырай Роза

Содержание

Цель работы	1
Задание	1
Выполнение лабораторной работы.....	1
Основные команды emacs	1
Выводы	17

Цель работы

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

Задание

Научиться работать с редактором emacs.

Выполнение лабораторной работы

Основные команды emacs

1. Открывание emacs

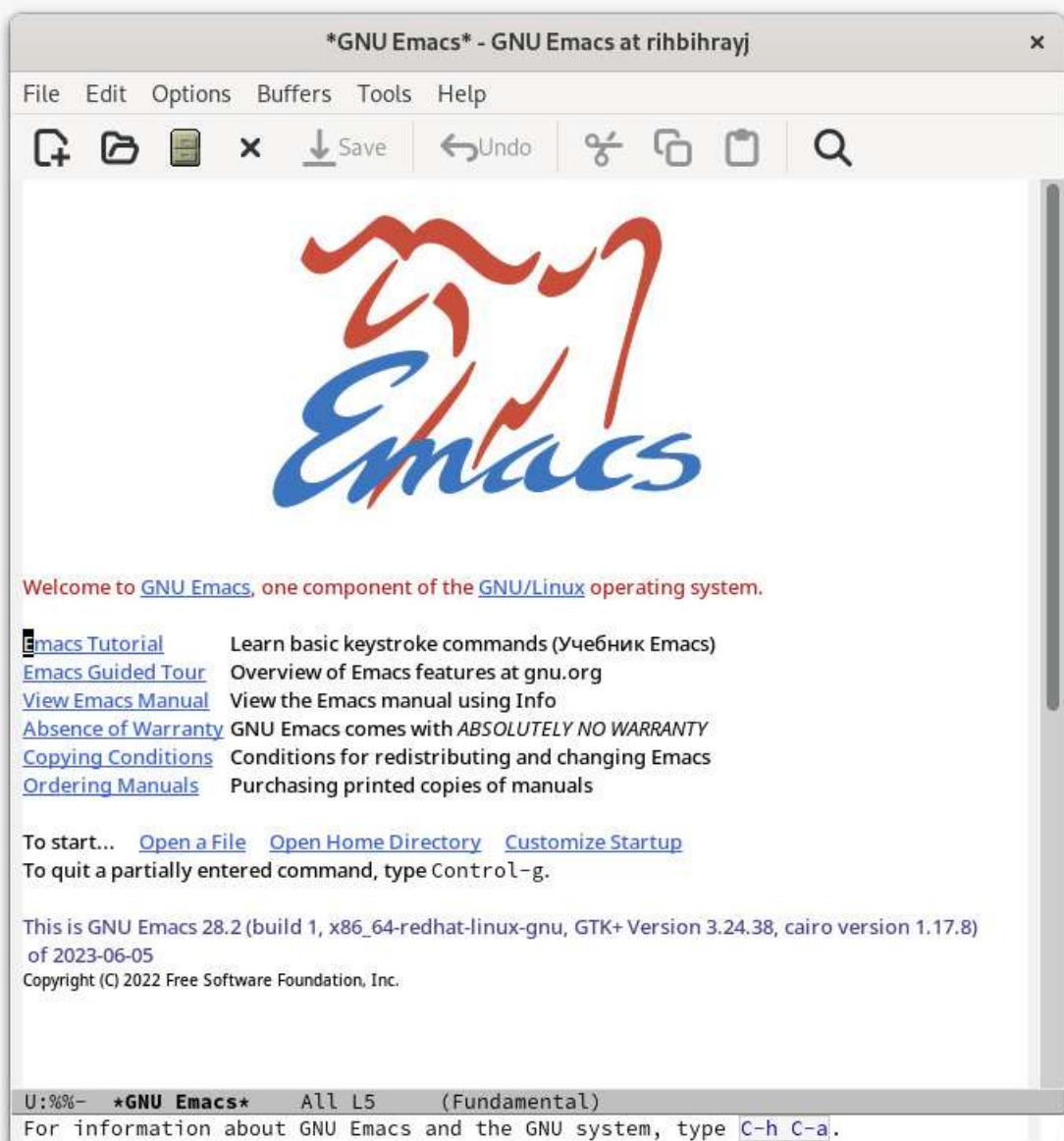


Рис.1: открывание emacs

2. Создание файла

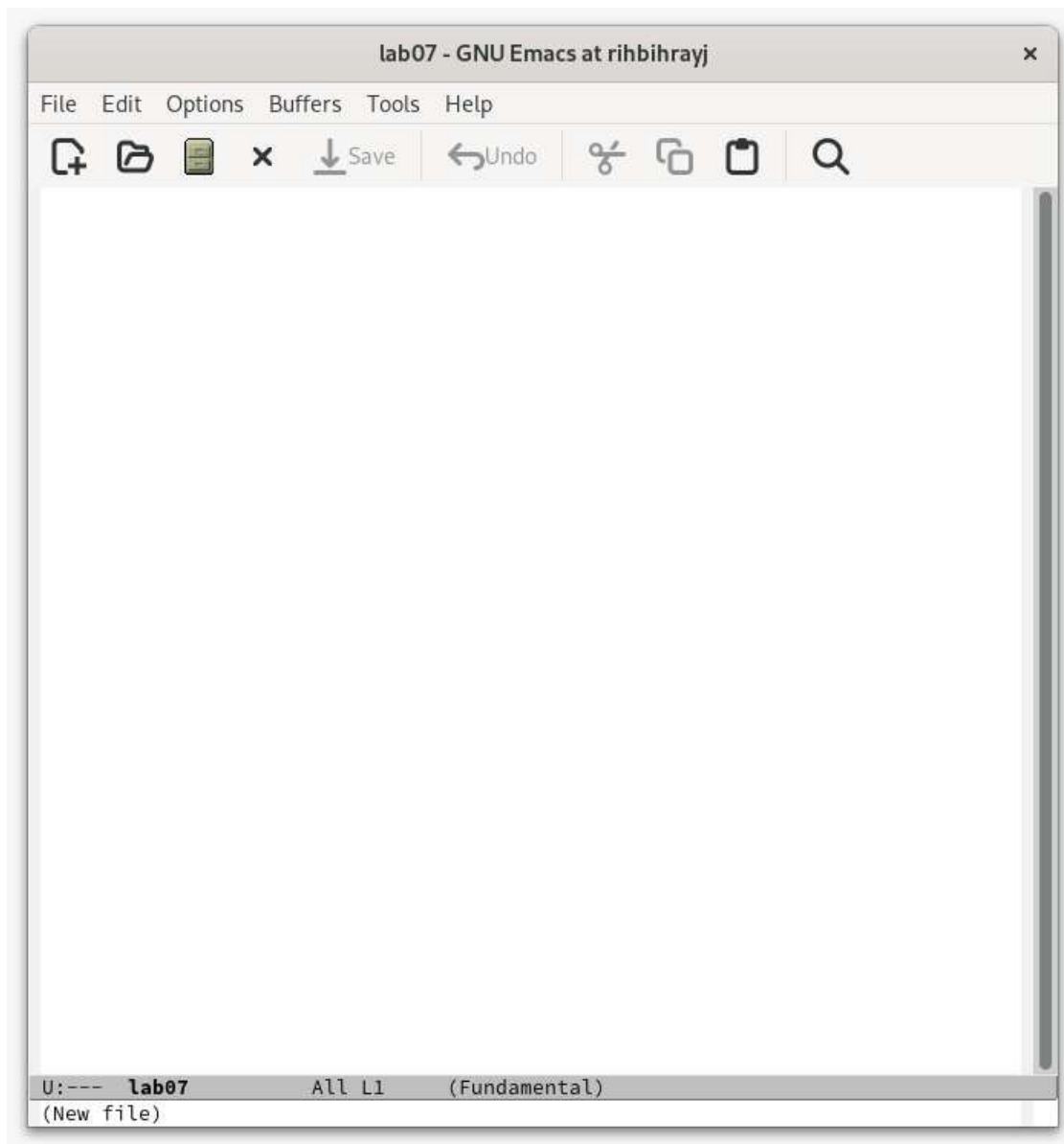


Рис.2: создание файла

3. Написать текст в файл

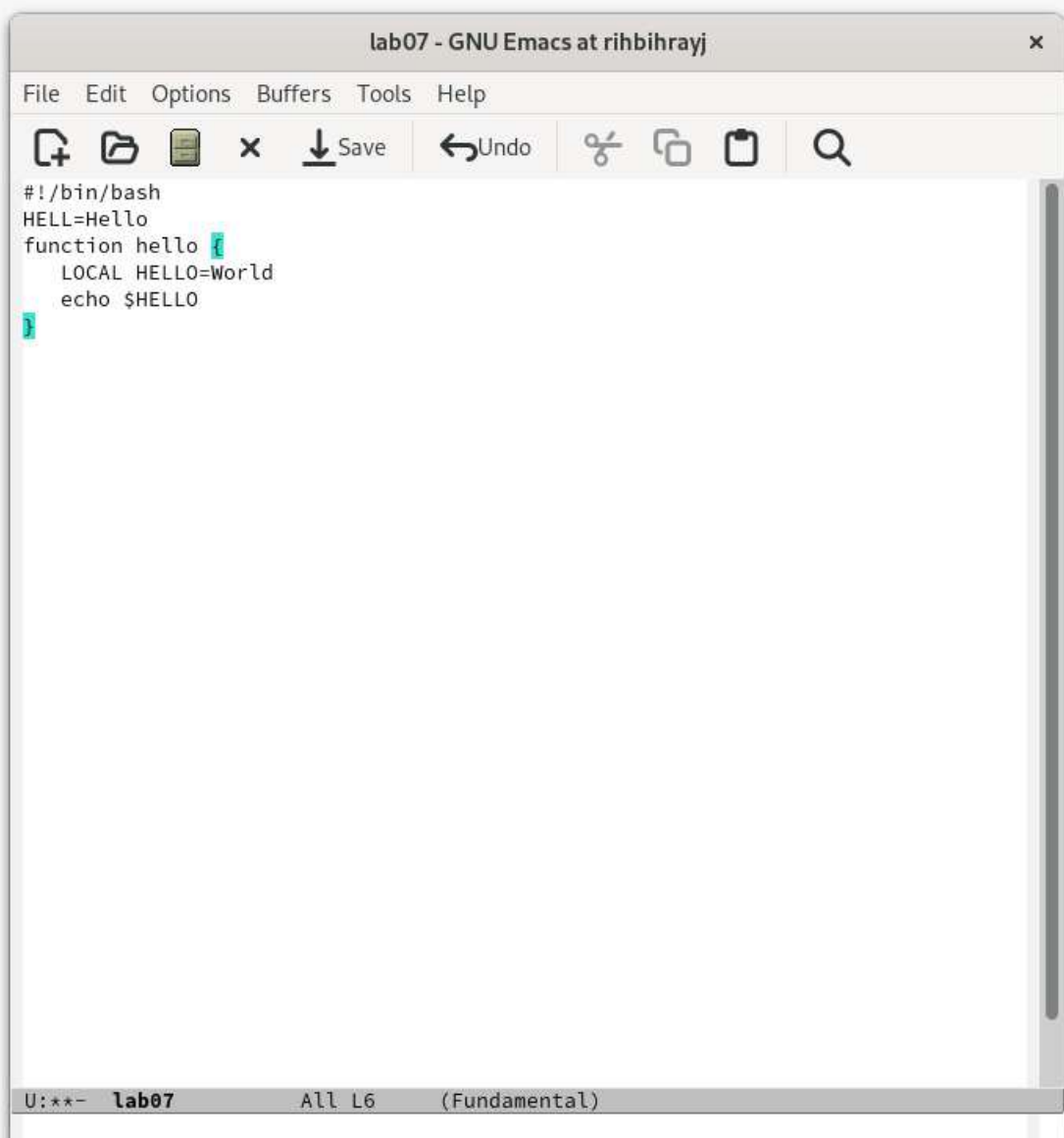


Рис.3:

4. Сохранение файла

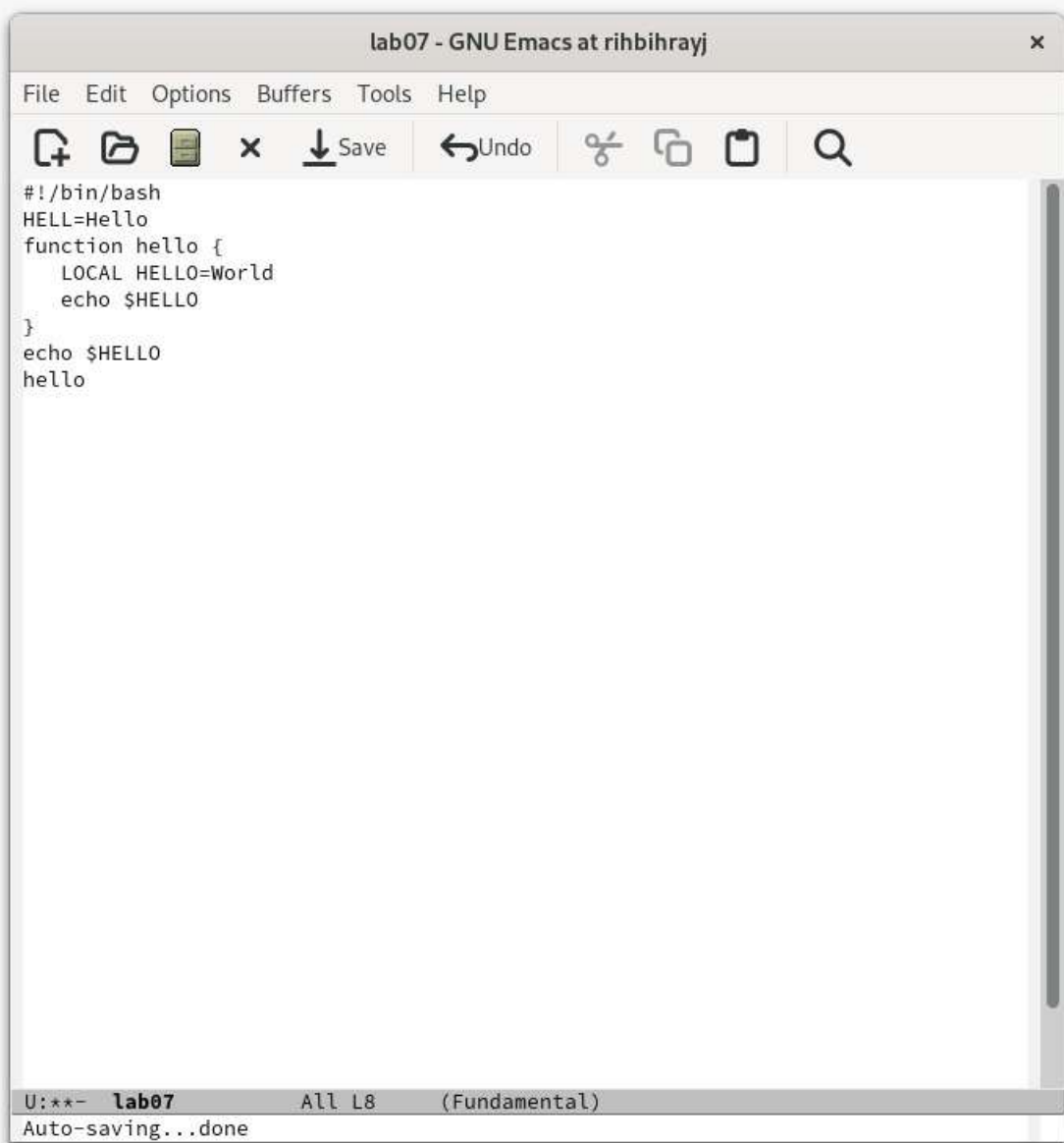
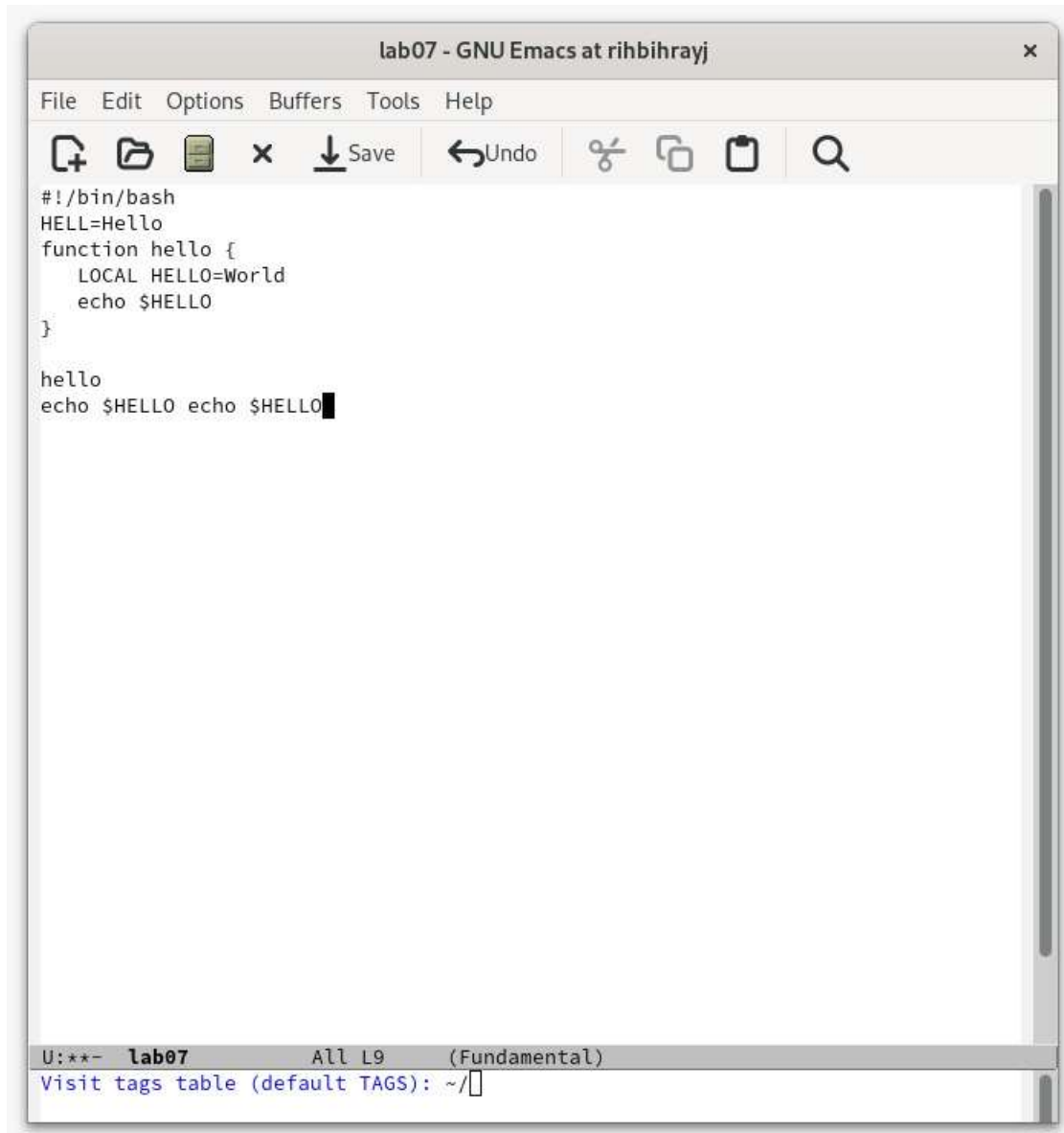


Рис.4: сохранение файла

5. Прodelать с текстом стандартные процедуры редактирования, каждое действие должно осуществляться комбинацией клавиш.
 - Вырезать одной командой целую строку (C-k).
 - Вставить эту строку в конец файла (C-y).
 - Выделить область текста (C-space).
 - Скопировать область в буфер обмена (M-w).
 - Вставить область в конец файла.
 - Вновь выделить эту область и на этот раз вырезать её (C-w).
 - Отмените последнее действие (C-/).
 - Научитесь использовать команды по перемещению курсора.

- Переместите курсор в начало строки (C-a).
- Переместите курсор в конец строки (C-e).
- Переместите курсор в начало буфера (M-<).
- Переместите курсор в конец буфера (M->).



```
lab07 - GNU Emacs at rihbihrayi
File Edit Options Buffers Tools Help
[Icons: Open, Save, Close, Undo, Cut, Copy, Paste, Find]
#!/bin/bash
HELL=Hello
function hello {
    LOCAL HELLO=World
    echo $HELLO
}

hello
echo $HELLO echo $HELLO

U:***- lab07 All L9 (Fundamental)
Visit tags table (default TAGS): ~/
```

Рис.5:

```
lab07 - GNU Emacs at rihbihrayj
File Edit Options Buffers Tools Help
[Icons: New, Open, Save, Close, Save, Undo, Cut, Copy, Paste, Find]

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

hello
echo $HELLO █

U:***- lab07 All L9 (Fundamental)
Visit tags table (default TAGS): ~/█
```

Puc.6:

lab07 - GNU Emacs at rihbihrayj

File Edit Options Buffers Tools Help

Save Undo

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

hello
echo $HELLO echo $HELLO
```

U:***- lab07 All L9 (Fundamental)
Visit tags table (default TAGS): ~/[Undo]

Puc.7:

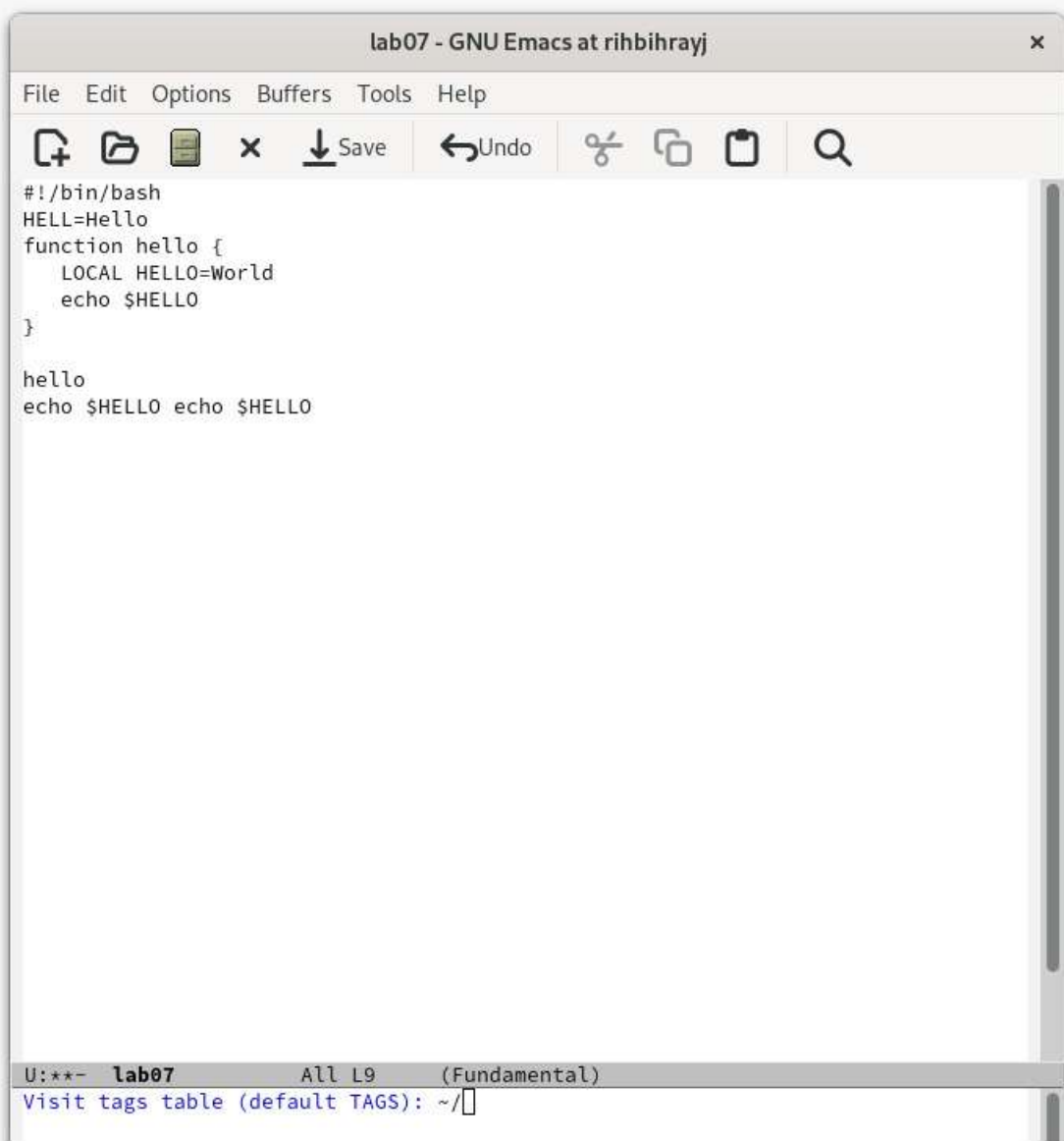


Рис.8:

6. Вывести список активных буферов на экран (C-x C-b). Переместиться во вновь открытое окно (C-x) о со списком открытых буферов и переключиться на другой буфер. Закройте это окно (C-x 0). Теперь вновь переключайтесь между буферами, но уже без вывода их списка на экран (C-x b).

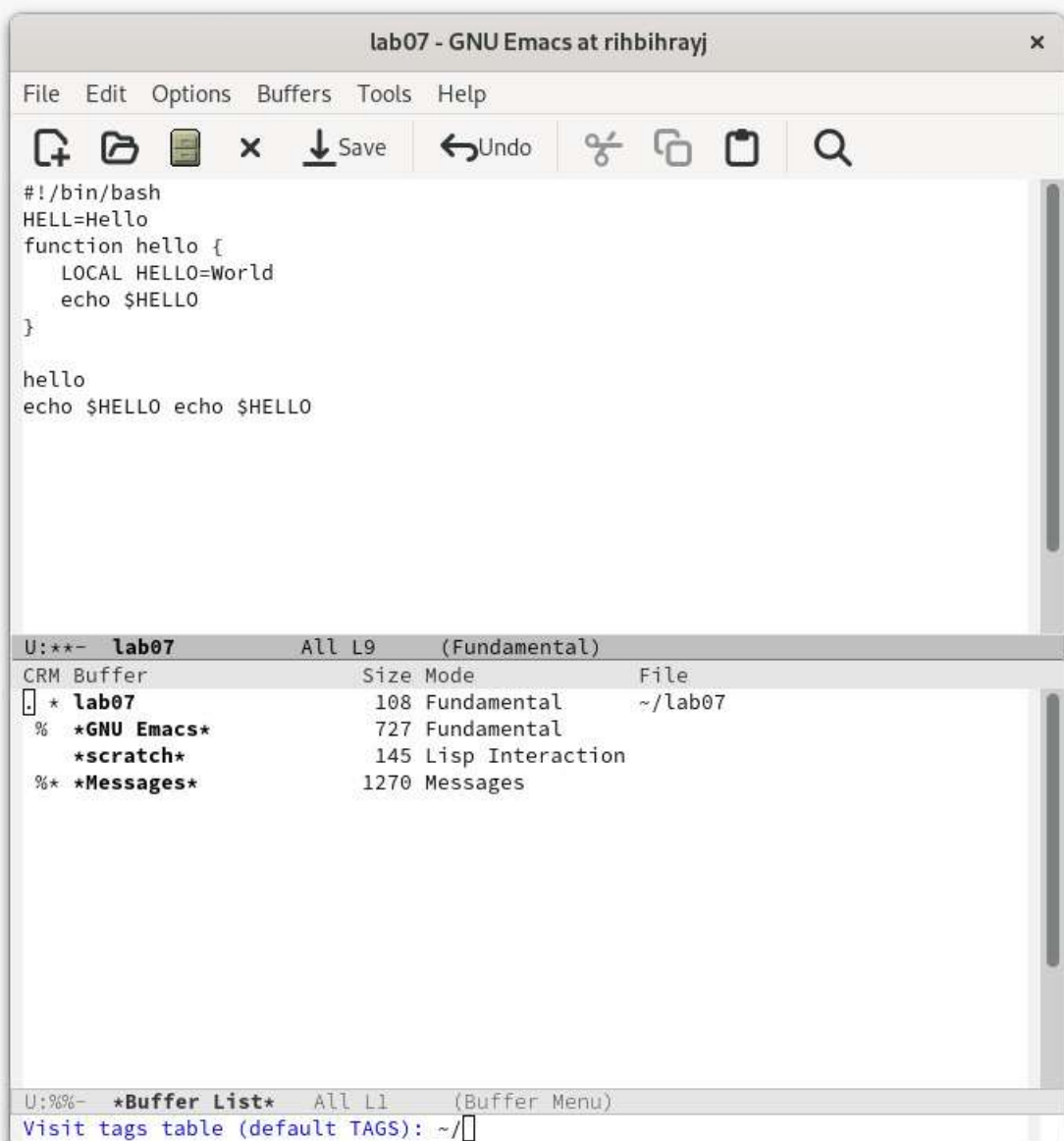


Рис.9:выведение список

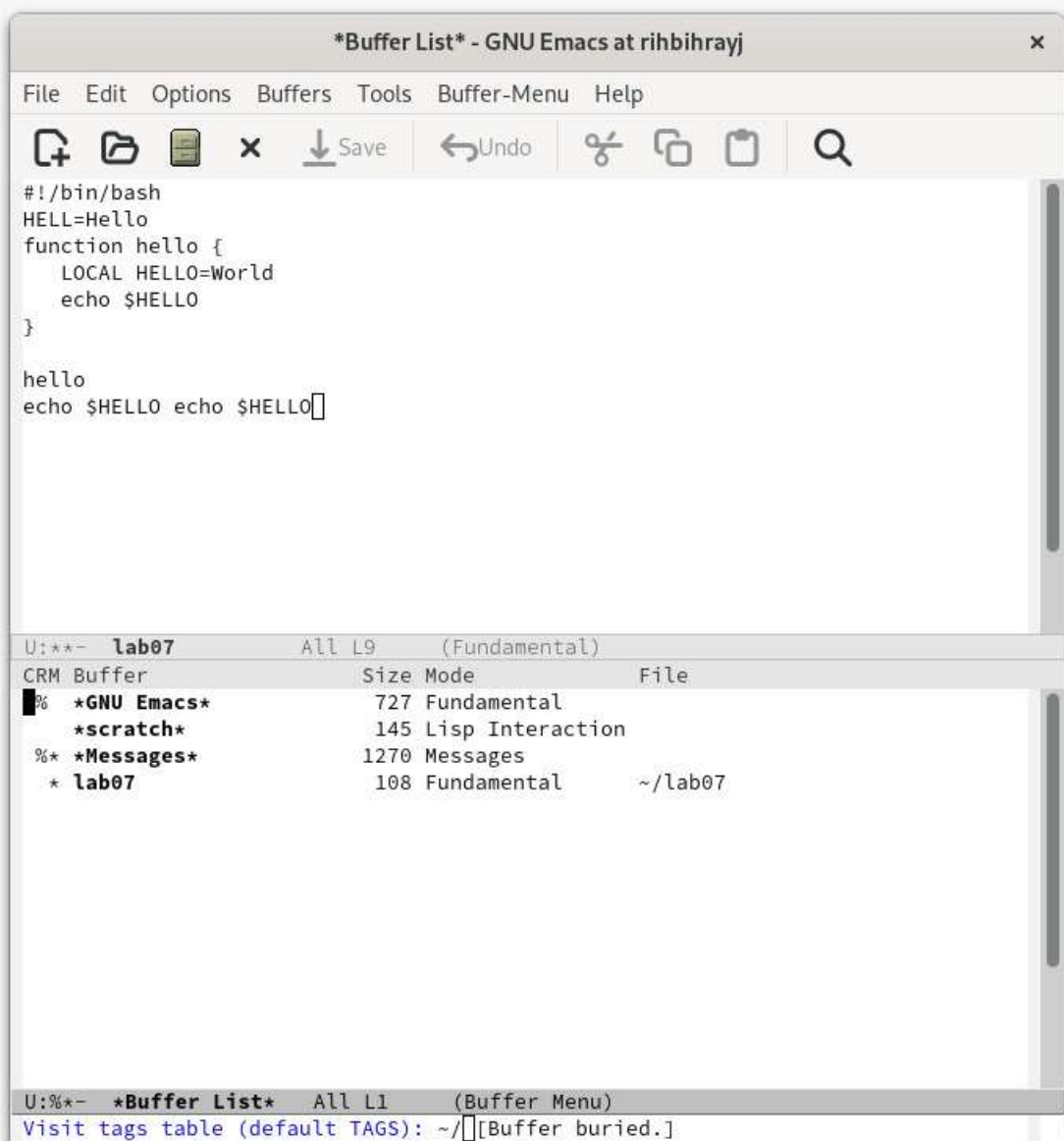


Рис.10: перемещение

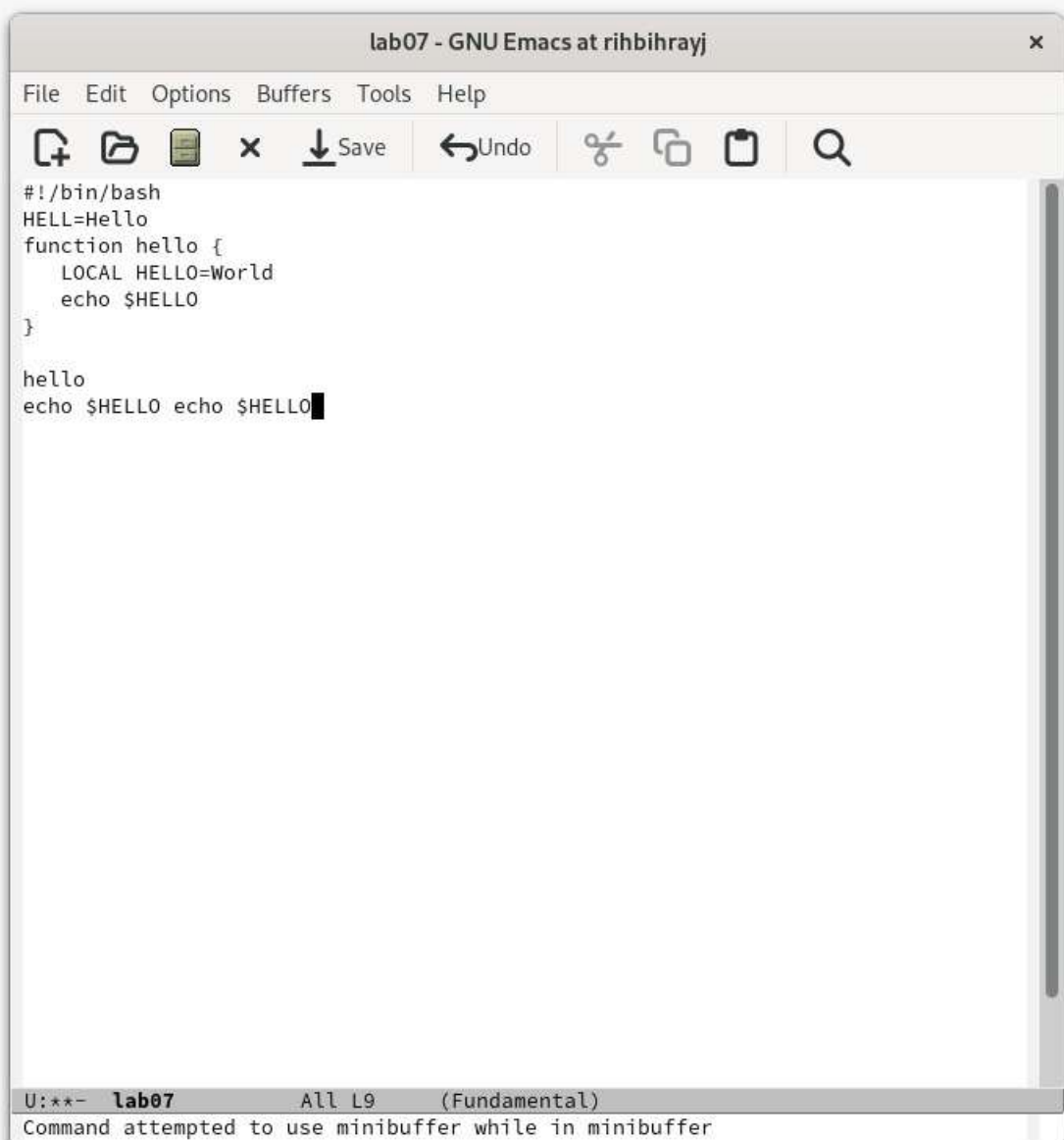


Рис.11: закрывание

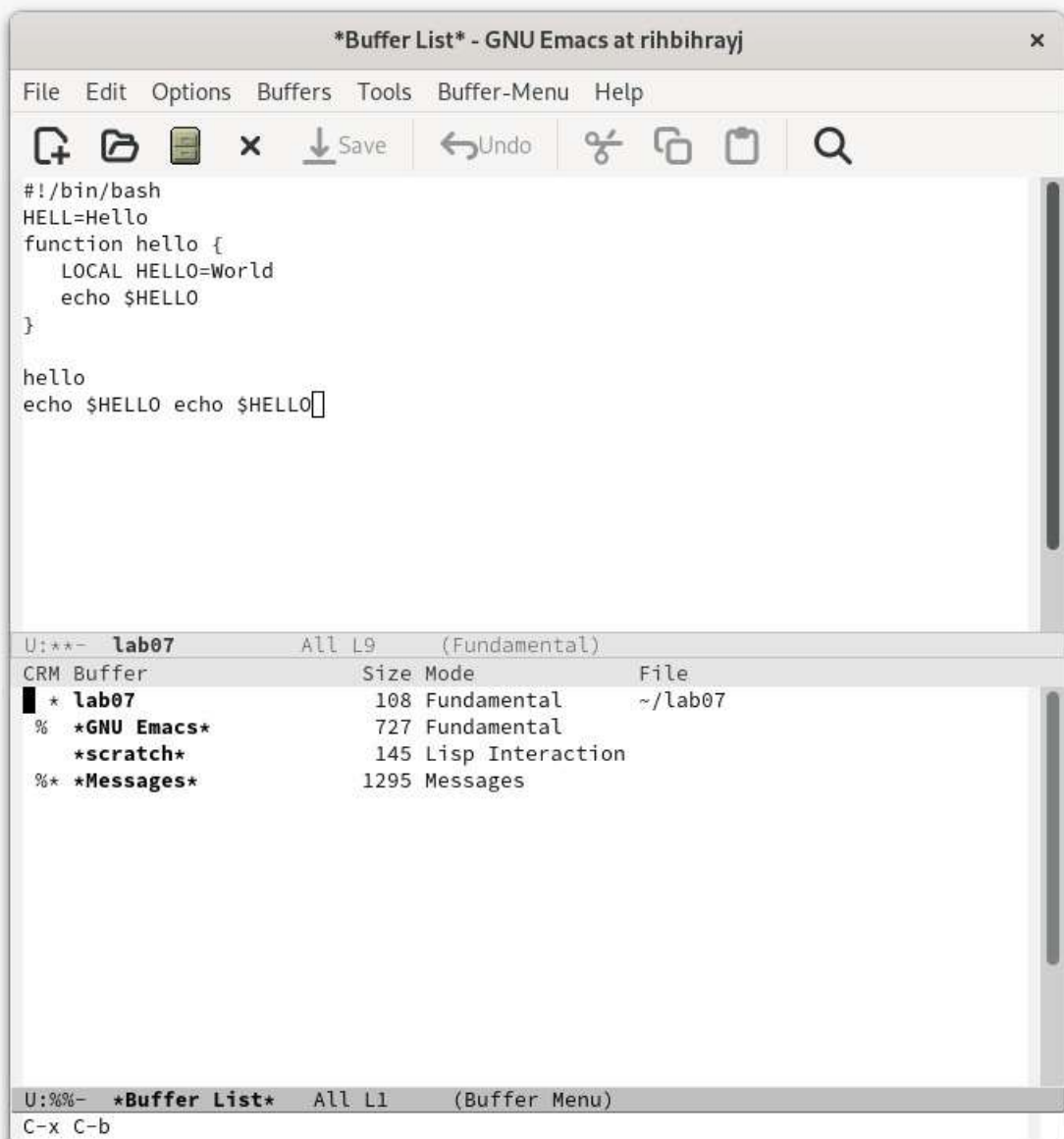


Рис.12:

7. Поделить фрейм на 4 части: разделите фрейм на два окна по вертикали (C-x 3), а затем каждое из этих окон на две части по горизонтали (C-x 2)

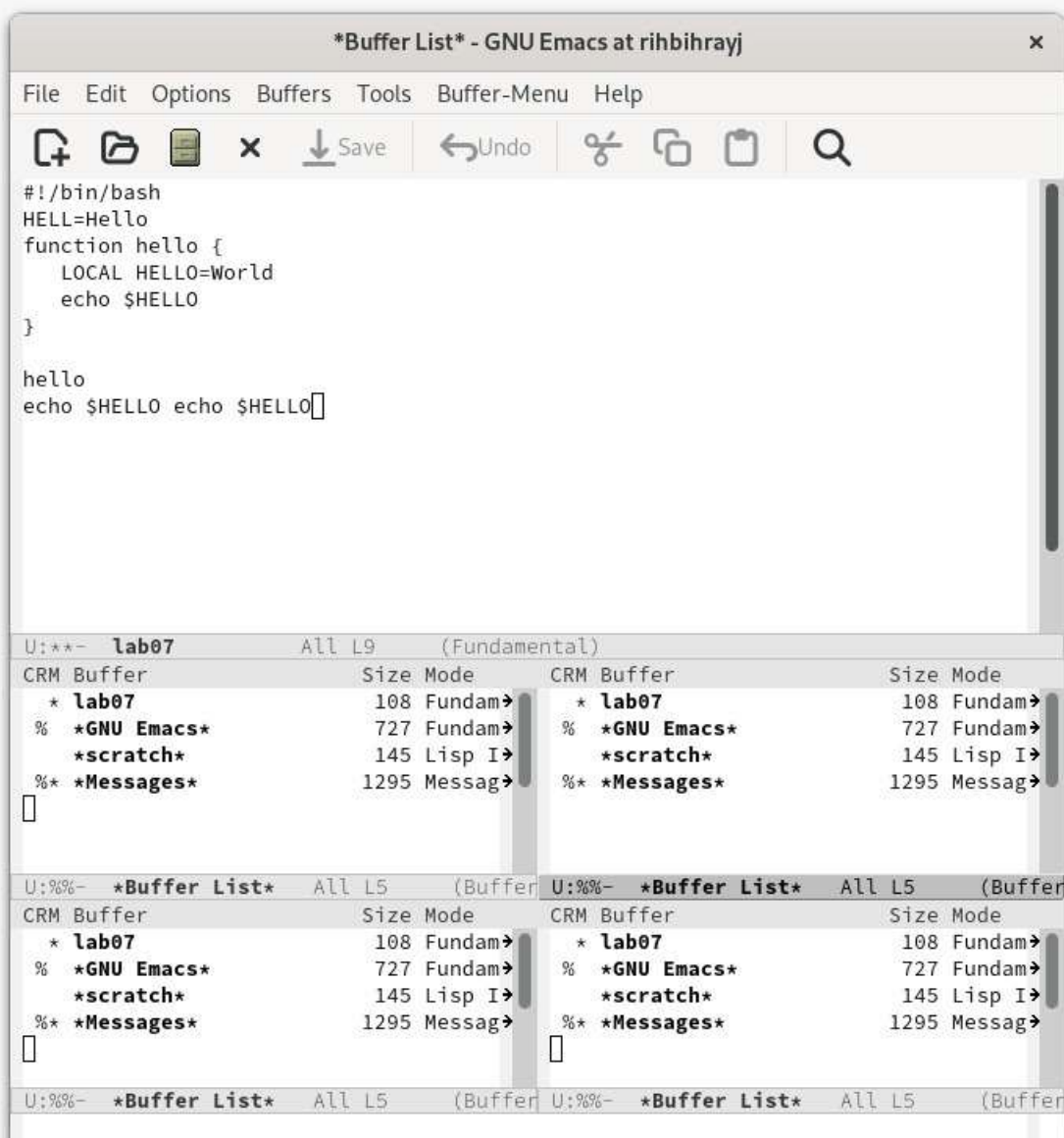


Рис.13: поделение фрейм на 4 части

8. В каждом из четырёх созданных окон открыть новый буфер (файл) и ввести несколько строк текста.

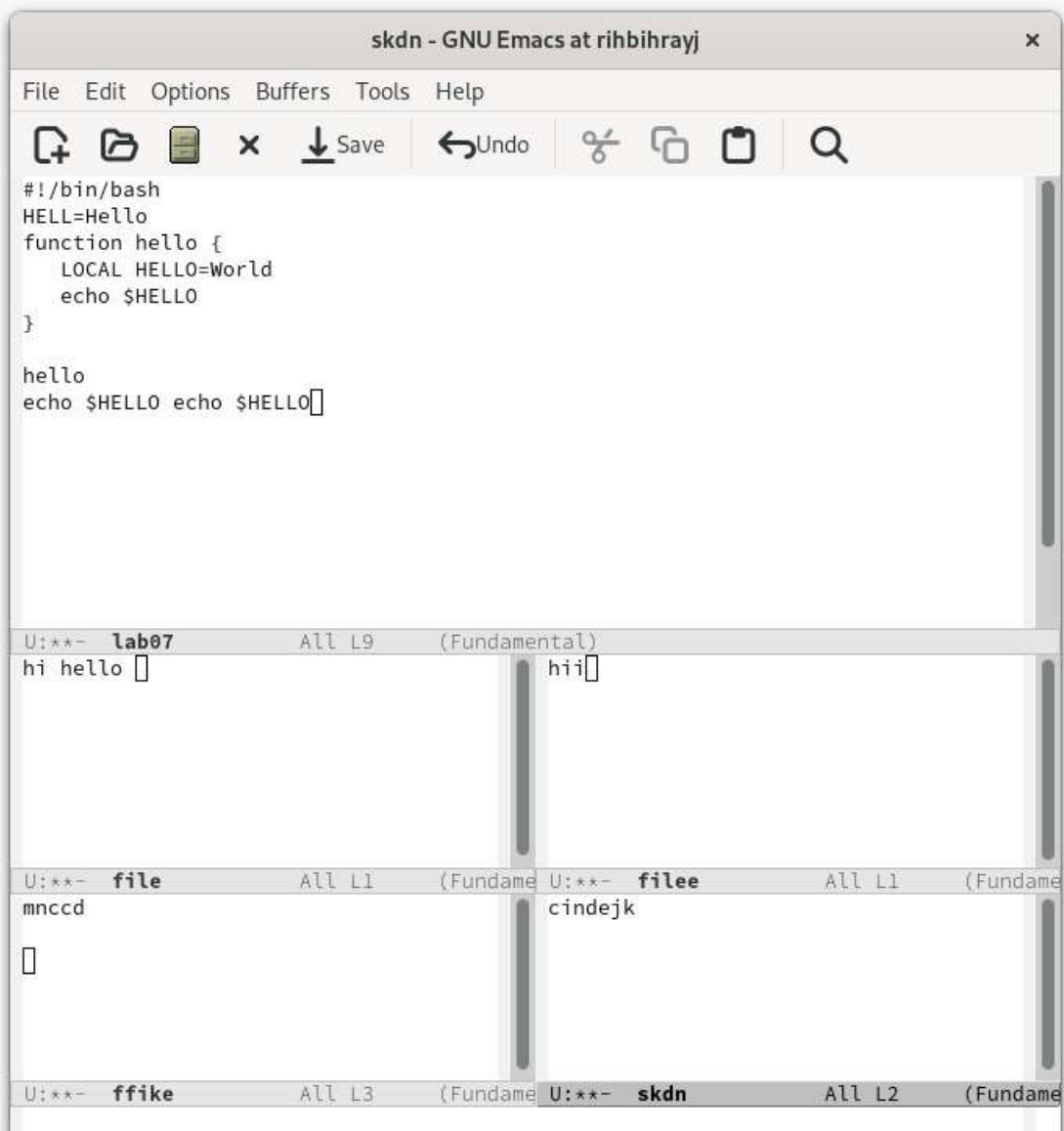


Рис.14: открывание буфер и введение строк

9. Переключитесь в режим поиска (C-s) и найдите несколько слов, присутствующих в тексте.

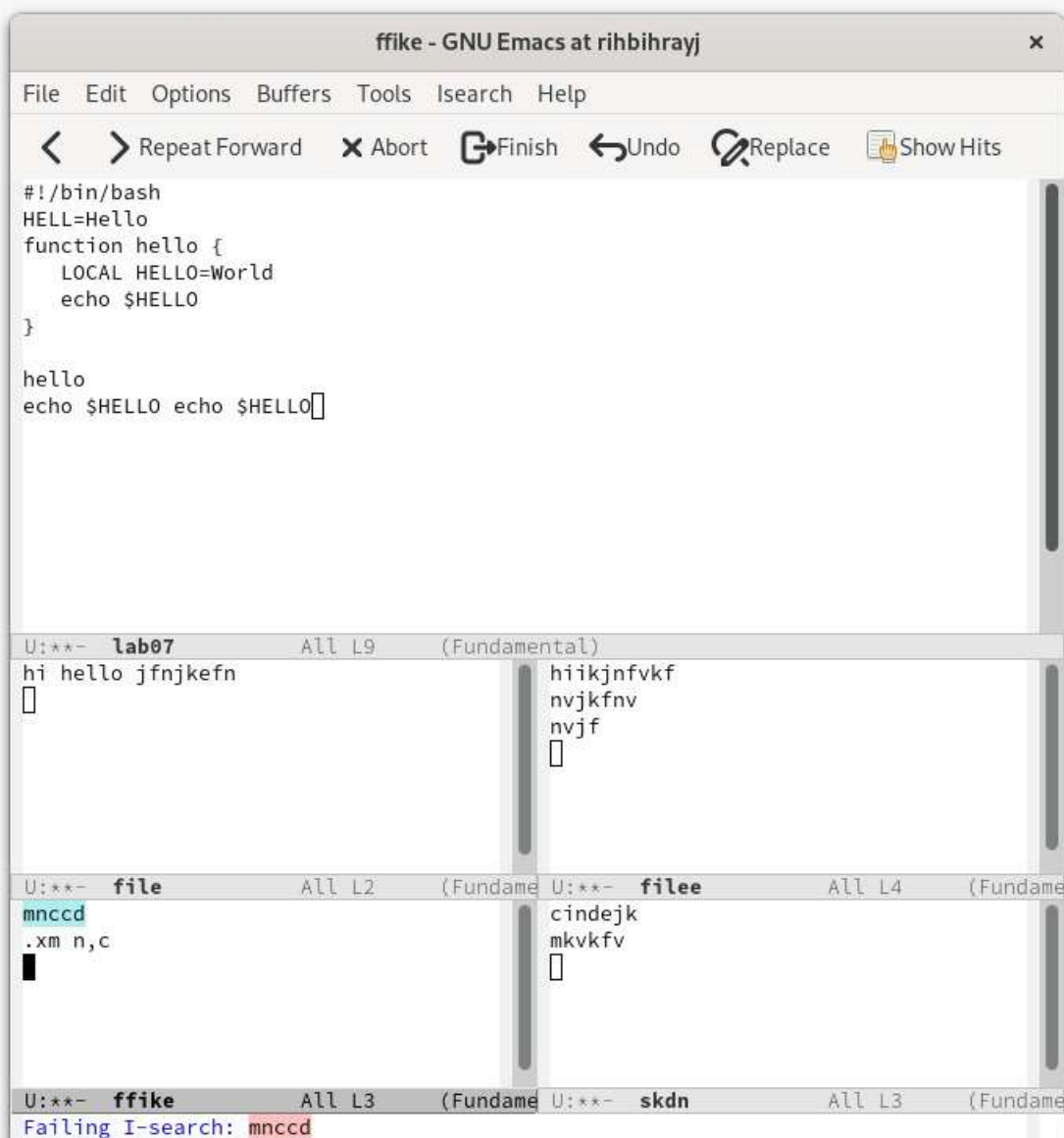


Рис.15: найти слов из текста

10. Переключайтесь между результатами поиска, нажимая C-s

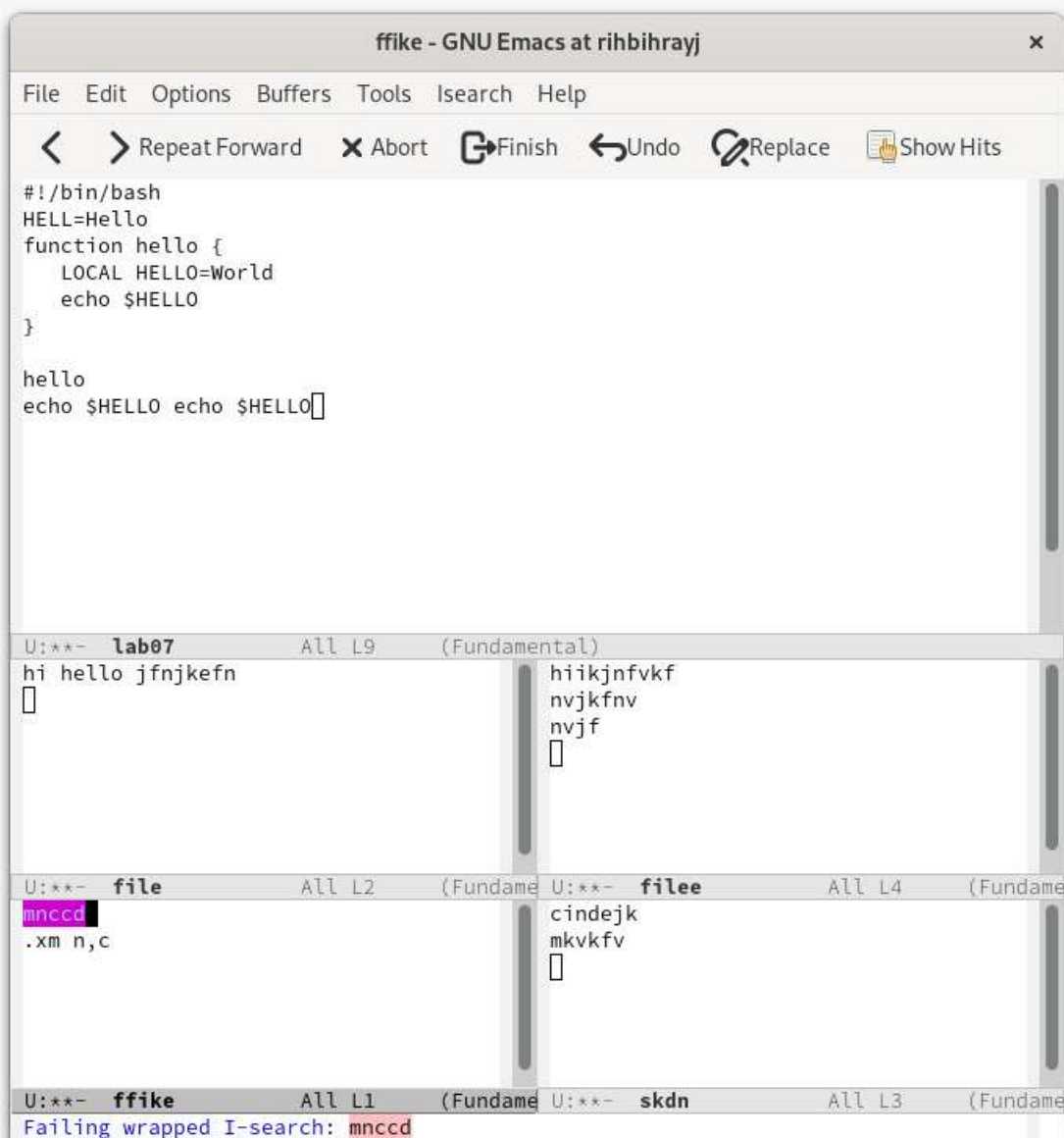


Рис.16: Переключение между поисков

11. Выйти из режима нажав на C-g.

Выводы

В ходе данной лабораторной работы научились работать с текстовым редактором emacs.

...