

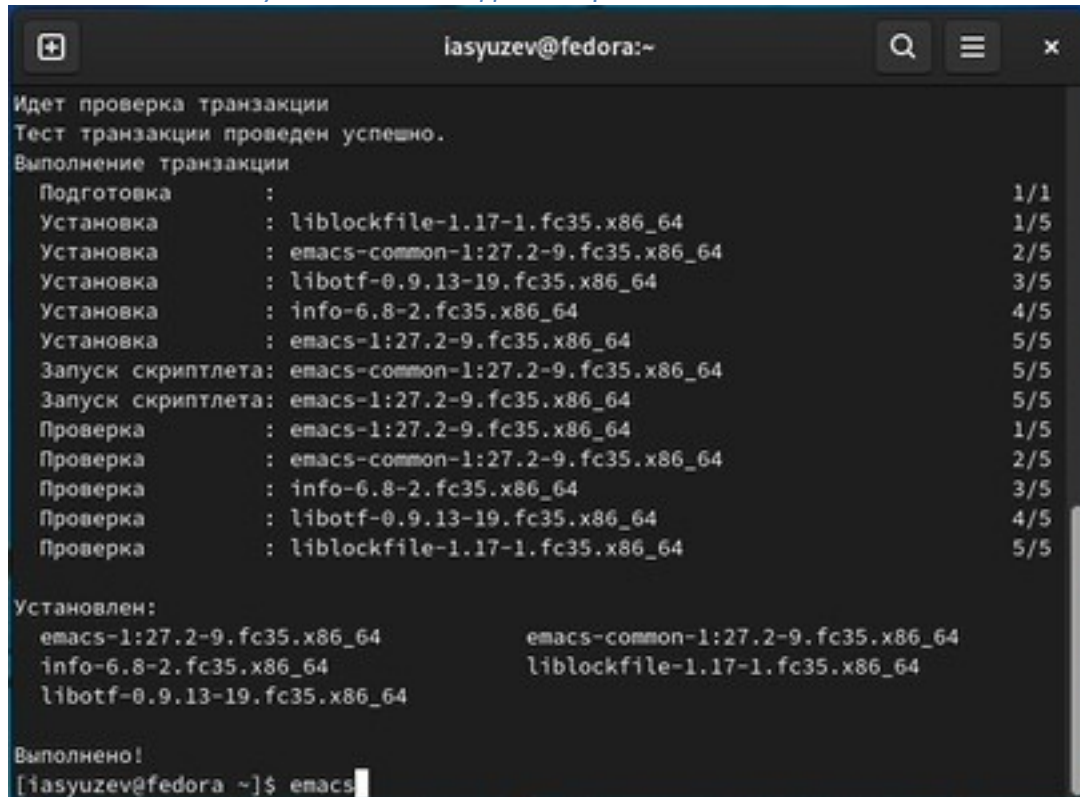
Презентация по лабораторной работе №9

Цель работы

Получить практические навыки по работе с редактором Emacs

Ход выполнения работы

1. Установили и запустили в командной строке Emacs



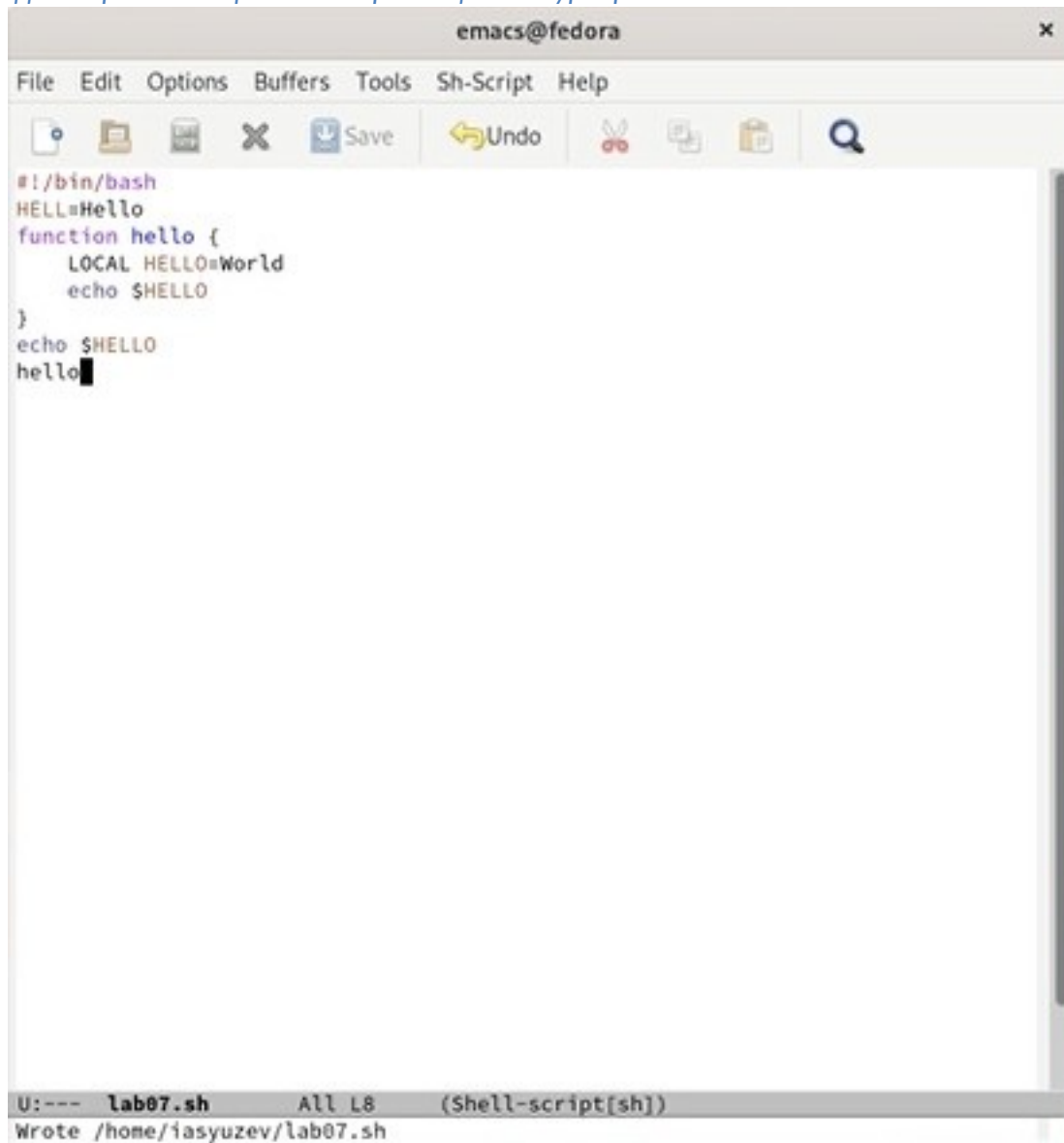
```
iasyuzev@fedora:~
Идет проверка транзакции
Тест транзакции проведен успешно.
Выполнение транзакции
Подготовка      :                               1/1
Установка       : libblockfile-1.17-1.fc35.x86_64 1/5
Установка       : emacs-common-1:27.2-9.fc35.x86_64 2/5
Установка       : libotf-0.9.13-19.fc35.x86_64 3/5
Установка       : info-6.8-2.fc35.x86_64 4/5
Установка       : emacs-1:27.2-9.fc35.x86_64 5/5
Запуск скрипглета: emacs-common-1:27.2-9.fc35.x86_64 5/5
Запуск скрипглета: emacs-1:27.2-9.fc35.x86_64 5/5
Проверка        : emacs-1:27.2-9.fc35.x86_64 1/5
Проверка        : emacs-common-1:27.2-9.fc35.x86_64 2/5
Проверка        : info-6.8-2.fc35.x86_64 3/5
Проверка        : libotf-0.9.13-19.fc35.x86_64 4/5
Проверка        : libblockfile-1.17-1.fc35.x86_64 5/5

Установлен:
emacs-1:27.2-9.fc35.x86_64      emacs-common-1:27.2-9.fc35.x86_64
info-6.8-2.fc35.x86_64        libblockfile-1.17-1.fc35.x86_64
libotf-0.9.13-19.fc35.x86_64

Выполнено!
[iasyuzev@fedora ~]$ emacs
```

photo1

2. Создали файл `lab07.sh`, заполнили его, сохранили и освоили команды по редактированию файла и перемещению курсора



The screenshot shows the Emacs editor window titled "emacs@fedora". The menu bar includes "File", "Edit", "Options", "Buffers", "Tools", "Sh-Script", and "Help". The toolbar contains icons for opening a file, saving, undo, redo, and search. The main text area displays the following shell script code:

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

The status bar at the bottom indicates the current file is "lab07.sh", the buffer is "All L8", and the mode is "(Shell-script[sh])". A message "Wrote /home/iasyuzev/lab07.sh" is also visible.

photo2

3. Усвоили команды перемещения по буферам и работе с ними

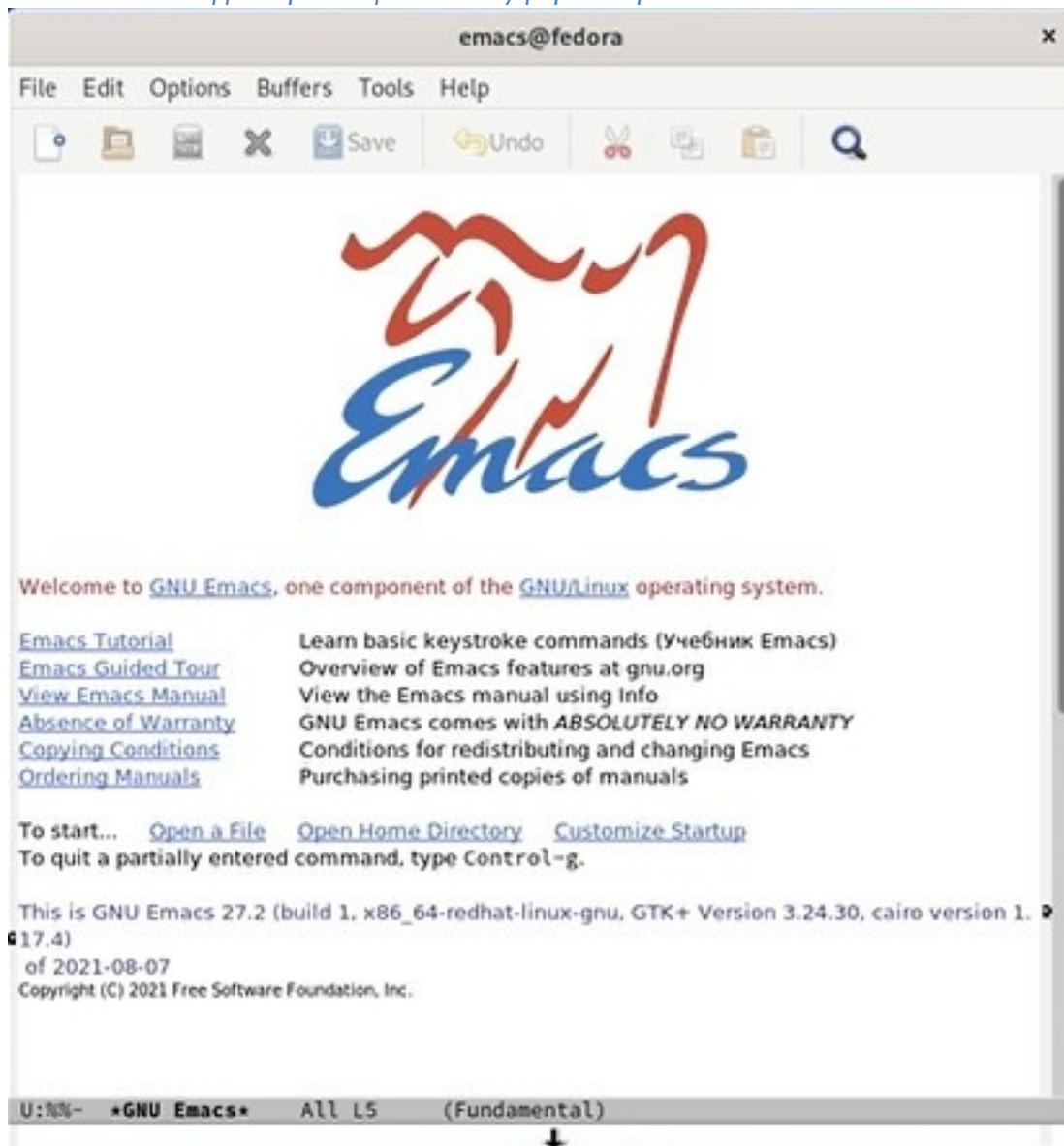


photo3

4. Усвоили команды работы с окнами

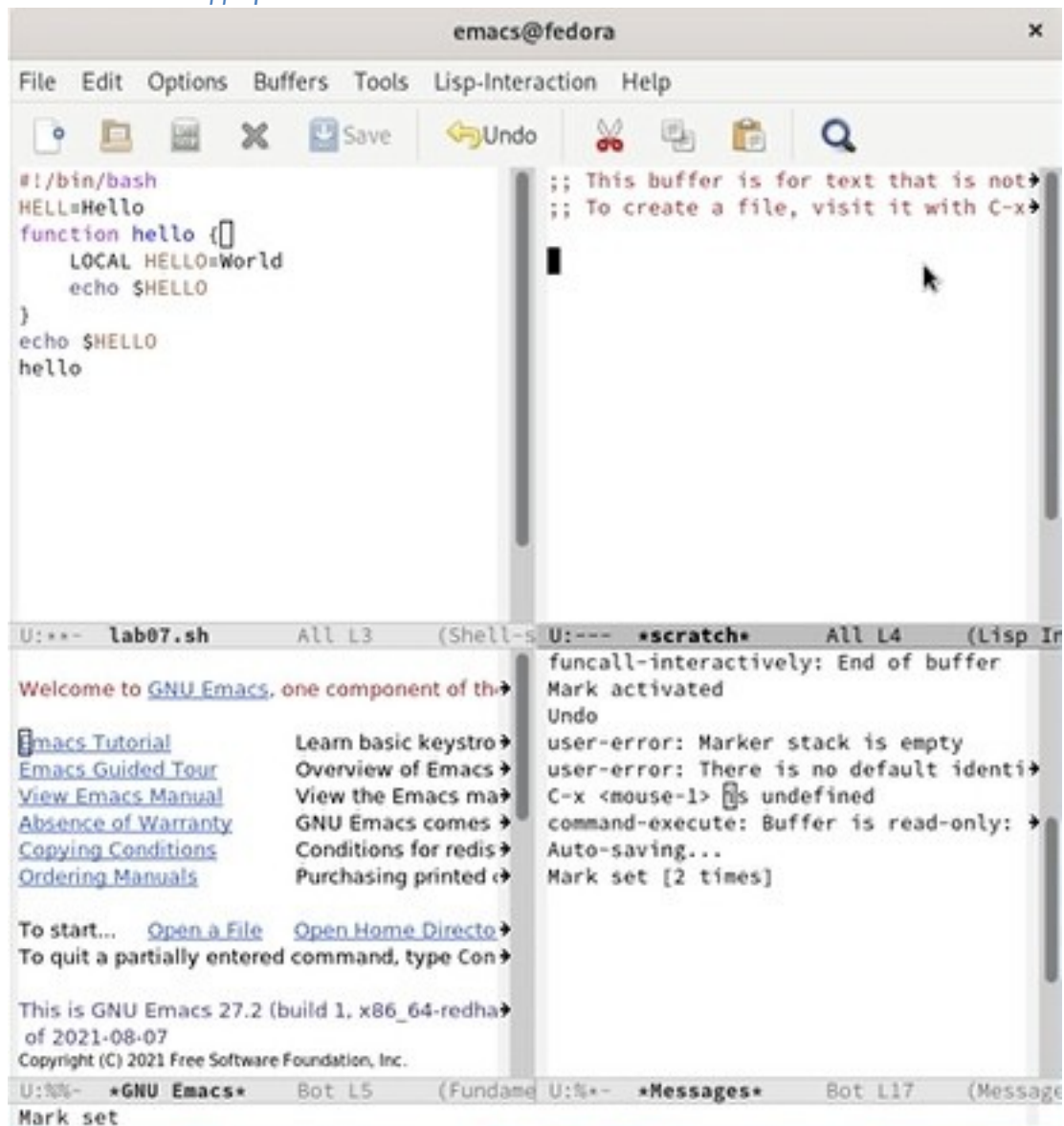


photo4

5. Усвоили и использовали различные команды для поиска и замены содержимого файлов и буферов

emacs@fedora

File Edit Options Buffers Tools Sh-Script Isearch Help

Repeat Forward Abort Finish Undo Replace Show Hits

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

U:*** lab07.sh All L8 (Shell-s U:--- *scratch* All L4 (Lisp Ir

Welcome to [GNU Emacs](#), one component of th

[Emacs Tutorial](#) Learn basic keystro

[Emacs Guided Tour](#) Overview of Emacs

[View Emacs Manual](#) View the Emacs ma

[Absence of Warranty](#) GNU Emacs comes

[Copying Conditions](#) Conditions for redis

[Ordering Manuals](#) Purchasing printed

To start... [Open a File](#) [Open Home Directo](#)

To quit a partially entered command, type Con

This is GNU Emacs 27.2 (build 1, x86_64-redha

of 2021-08-07

Copyright (C) 2021 Free Software Foundation, Inc.

U:%%- *GNU Emacs* Bot L5 (Fundame U:%- *Messages* Bot L17 (Messag

Failing case-sensitive I-search: HELLO

;; This buffer is for text that is not

;; To create a file, visit it with C-x

funcall-interactively: End of buffer

Mark activated

Undo

user-error: Marker stack is empty

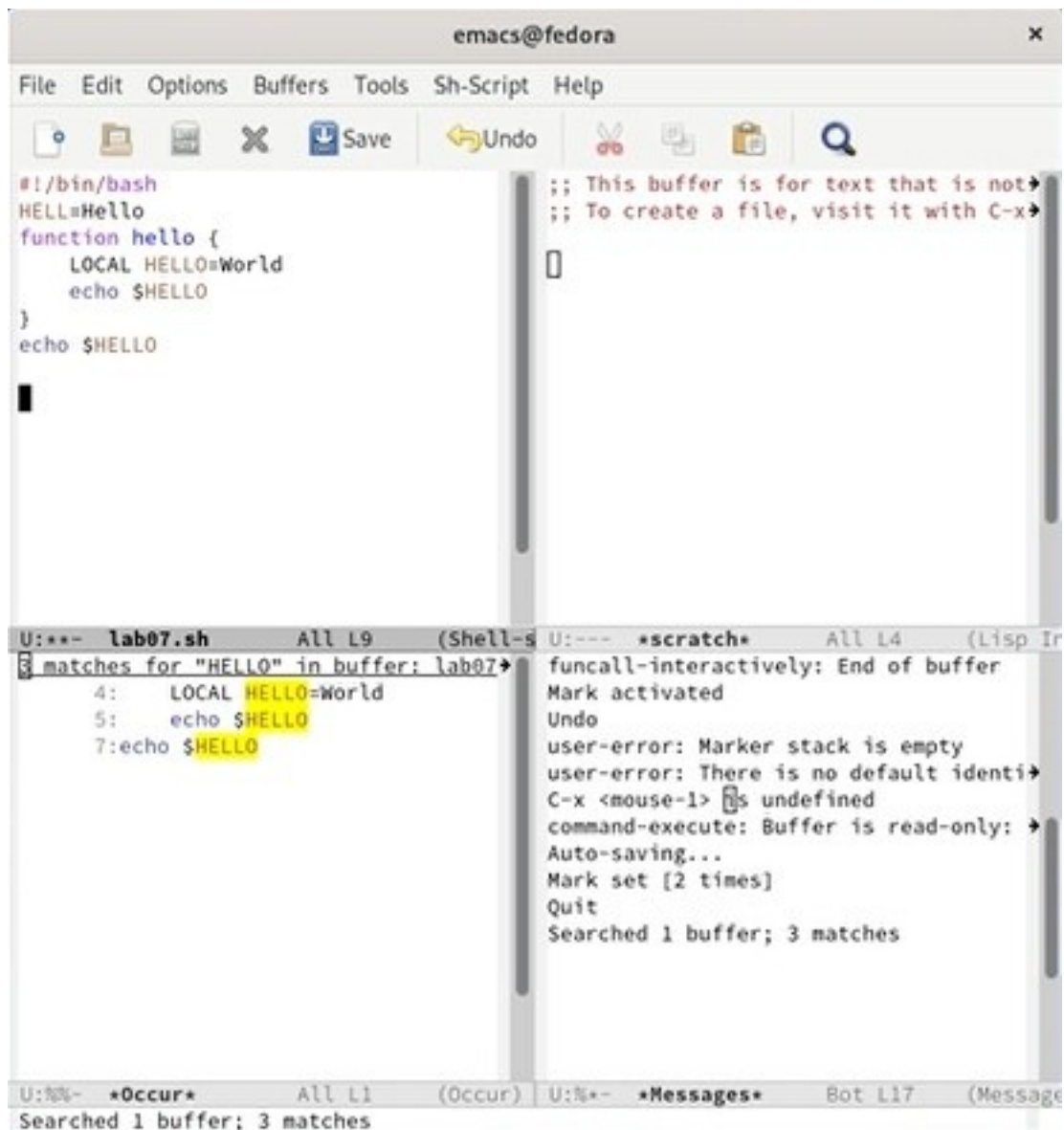
user-error: There is no default identi

C-x <mouse-1> is undefined

command-execute: Buffer is read-only:

Auto-saving...

Mark set [2 times]



Выводы

Я ознакомился с операционной системой Linux и приобрел навыки работы с редактором Emacs