

1. Перейти в домашнюю директорию

```
imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~/final_project_QA (main)
$ cd
```

2. Создать новую папку

```
imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~
$ mkdir new_folder
```

3. Перейти в нее

```
imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~
$ cd new_folder/
```

4. Создать в ней новый файл

```
imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~/new_folder
$ touch new_file.sh
```

5. Перейти в текстовый редактор vim

```
imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~/new_folder
$ vim new_file.sh
```

6. Написать простой скрипт для вывода текущей даты и времени

```
echo "Текущая дата и время: $(date)"
~
```

7. Выйти и сохранить скрипт ESQ --> : --> WQ

8. Посмотреть конкретное словосочетание в файле

```
imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~/new_folder
$ grep "дата" new_file.sh
echo "Текущая дата и время: $(date)"
```

9. Перенести скрипт в другой файл

```
imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~/new_folder
$ grep "дата" new_file.sh
echo "Текущая дата и время: $(date)"
```

10. Посмотреть, что находится в вашей директории

```
imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~/new_folder
$ ls
new_file.sh  new_file2.sh
```

11. Посмотреть, что находится в вашей директории включая скрытые файлы

```
imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~/new_folder
$ ls -a
./  ../  new_file.sh  new_file2.sh
```

12. Посмотреть, где вы находитесь

```
imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~/new_folder
$ pwd
/c/Users/imon7/new_folder
```

13. Вы в домашней директории > создать 2 папки > перейти в первую любую папку > создать там файл > скопировать и перенести этот файл во вторую папку

```
imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~/new_folder1
$ cd

imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~
$ mv new_folder1/new_file.txt new_folder2/new_file.txt

imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~
$ cd new
bash: cd: new: No such file or directory

imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~
$ cd new_folder2

imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~/new_folder2
$ ls
new_file.txt

imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~/new_folder
$ cd

imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~
$ mkdir new_folder1 new_folder2

imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~
$ cd new_folder1

imon7@LAPTOP-3QEESDLR MINGW64 ~/new_folder1
$ touch new_file.txt
```