1) Посмотреть где я

$ pwd

2) Создать папку

$ mkdir test

3) Зайти в папку

$ cd test

4) Создать 3 папки

$ mkdir test1, test2, test3

5) Зайти в любую папку

$ cd test1

6) Создать 5 файлов (3 txt, 2 json)

$ touch test1.txt test2.txt test3.txt test1.json test2.json

7) Создать 3 папки

$ mkdir x1 x2 x3

8. Вывести список содержимого папки

$ ls -la

9) + Открыть любой txt файл

$ vim test1.txt

10) + написать туда что-нибудь, любой текст.

i

{текст}

11) + сохранить и выйти.

Esc :qw

12) Выйти из папки на уровень выше

$ Cd ..

13) переместить любые 2 файла, которые вы создали, в любую другую папку.

$ mv test1.txt test2.txt ../test2

14) скопировать любые 2 файла, которые вы создали, в любую другую папку.

$ cp test1.txt test2.txt ../test1

cp test1.txt X1/

15) Найти файл по имени

$ find -name test1.txt

16) просмотреть содержимое в реальном времени (команда grep) изучите как она работает.

$ grep -ir "hello" ./\*

17) вывести несколько первых строк из текстового файла

$ head -3 test1.txt

18) вывести несколько последних строк из текстового файла

$ tail -3 test1.txt

19) просмотреть содержимое длинного файла (команда less) изучите как она работает.

$ less +5 test1.txt

20) вывести дату и время

$ date

date --utc

Задание\*

$ curl --x POST https://api.quarantine.country/api/v1/regions

скрипт:

$ mkdir script

$ cd script

$ touch script.txt

$ vim script.txt

i

#!/bin/bash

cd script

mkdir a1 a2 a3

cd a1

touch file1.txt file2.txt file3.txt b1.json b2.json

mkdir new1 new2 new3

ls -la

mv file1.txt file2.txt ../a2

esc :wq

$ mv script.txt myscript.sh

$ chmod +x ./myscript.sh

$ ./myscript.sh