1. Посмотреть где я --- pwd

2) Создать папку --- mkdir folder\_2

3) Зайти в папку --- cd folder\_2

4) Создать 3 папки --- mkdir p\_1 p\_2 p\_3

5) Зайти в любоую папку --- cd p\_1

6) Создать 5 файлов (3 txt, 2 json) --- touch test1.txt test2.txt test3.txt test4.json test5.json

7) Создать 3 папки --- mkdir t\_1 t\_2 t\_3

8. Вывести список содержимого папки --- ls -la

9) + Открыть любой txt файл --- vim test3.txt

10) + написать туда что-нибудь, любой текст. --- клавиша «I» , hello world

11) + сохранить и выйти--- клавиша «ESC» , :wq enter

12) Выйти из папки на уровень выше --- cd .

—

13) переместить любые 2 файла, которые вы создали, в любую другую папку. --- mv {test\_2.json,test\_3.json} /d/terminal/f\_2

14) скопировать любые 2 файла, которые вы создали, в любую другую папку. --- cp {test\_2.json,test\_3.json} /d/terminal/f\_2

15) Найти файл по имени --- find -name test\_3.json

16) просмотреть содержимое в реальном времени (команда grep) изучите как она работает. --- tail –f test.txt

17) вывести несколько первых строк из текстового файла

18) вывести несколько последних строк из текстового файла

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

20) вывести дату и время --- date