1) Посмотреть где я **- pwd**

2) Создать папку **- mkdir DZ1**

3) Зайти в папку **– cd DZ1**

4) Создать 3 папки **- mkdir DZ1\_1 DZ1\_2 DZ1\_3**

5) Зайти в любоую папку **- cd DZ1\_1**

6) Создать 5 файлов (3 txt, 2 json) **- touch 1.txt 2.txt 3.txt 4.json 5.json**

7) Создать 3 папки **- mkdir DZ2\_1 DZ2\_2 DZ2\_3**

8) Вывести список содержимого папки **- ls -l**

9) + Открыть любой txt файл **- vim 3.txt**

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

11) + сохранить и выйти. **- :qw**

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

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

**mv 3.txt 4.json ~/Desktop/QA\_Course/DZ1/DZ1\_2**

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

**cp 1.txt 5.json ~/Cuorse/DZ2**

15) Найти файл по имени

**find /Cuorse . -name "vlad.txt"**

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

**tail -f ~/Desktop/QA\_Course/DZ1/DZ1\_2/3.txt**

17) вывести несколько первых строк из текстового файла

**head -n 5 ~/Desktop/QA\_Course/DZ1/DZ1\_2/3.txt**

18) вывести несколько последних строк из текстового файла

**tail -n 13 ~/Desktop/QA\_Course/DZ1/DZ1\_2/3.txt**

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

**less ~/Desktop/QA\_Course/DZ1/DZ1\_1/1.txt**

20) вывести дату и время

**Date  
  
Задание \***

1) Отправить http запрос на сервер.

[**https://api.quarantine.country/api/v1/regions**](https://api.quarantine.country/api/v1/regions)

**curl -l** [**https://api.quarantine.country/api/v1/regions**](https://api.quarantine.country/api/v1/regions)

2) Написать скрипт который выполнит автоматически пункты 3, 4, 5, 6, 7, 8, 13

#!/bin/bash

cd Skp

mkdir Script\_1 Script\_2 Script\_3

cd Script\_3

touch One.txt Two.txt Three.txt First.json Second.json

mkdir 1 2 3

ls -l

mv First.json Three.txt ~/Desktop/Skp/Script\_2