**Домашняя работа №1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание** | **Команда** | **Пример применения** |
| 1) Посмотреть где я | pwd |  |
| 2) Создать папку | mkdir |  |
| 3) Зайти в папку | cd |  |
| 4) Создать 3 папки | mkdir |  |
| 5) Зайти в любую папку | cd |  |
| 6) Создать 5 файлов (3 txt, 2 json) | touch |  |
| 7) Создать 3 папки | mkdir |  |
| 8. Вывести список содержимого папки | ls |  |
| ls –la |  |
| ls -R |  |
| 9) + Открыть любой txt файл | vim |  |
| 10) + написать туда что-нибудь, любой текст. | i |  |
| 11) + сохранить и выйти. | esc :wq |
| 12) Выйти из папки на уровень выше | cd .. |  |
| 13) переместить любые 2 файла, которые вы создали, в любую другую папку. | mv |  |
| 14) скопировать любые 2 файла, которые вы создали, в любую другую папку. | cp |  |
| 15) Найти файл по имени | find . –name |  |
| 16) просмотреть содержимое в реальном времени | tail -f tt1.txt | grep q |  |
| 17) вывести несколько первых строк из текстового файла | head или head –n число |  |
| 18) вывести несколько последних строк из текстового файла | tail или tail –n число |  |
| 19) просмотреть содержимое длинного файла | less |  |
| 20) вывести дату и время | date +%с |  |
| 21) Отправить http запрос на сервер. | curl |  |
| 22)Написать скрипт который выполнит автоматически пункты 3, 4, 5, 6, 7, 8, 13 |  |  |