

## Список команд:

- `ls` – показує список файлів і папок у поточній директорії;
- `pwd` – відображає інформацію про поточне знаходження у файловій системі;
- `clear` – очищення екрану терміналу;
- `cd` – дозволяє перейти у іншу папку;
- `pushd` та `popd` – додає та видаляє каталогів із стека, `pushd` перемикає між двома верхніми каталогами стека;
- `file` – показує інформацію про файл;
- `locate` – шукає файли які є в базі даних, базу даних потрібно оновлювати з допомогою `updatedb`;
- `find` – пошук файлів у системі
- `which` – показує шлях до виконуваного бінарного файлу
- `history` – історія виконаних команд
- `whatis` – короткий опис команд
- `apropos` – шукає вказаний рядок у заголовках документації
- `man` – друкує документацію
- `mkdir` – створює директорії
- `touch` – зміна дати та часу останнього редагування файлу, створення нового файлу
- `cp` – копіювання файлів із точки переданої першим аргументом в точку передану другим аргументом
- `rmdir` – видаляє порожні директорії
- `mv` – переміщення файлів
- `rm` – видалення файлу
- `more` та `less` – команди для перегляду файлів
- `nano` – текстовий редактор
- `vim` – текстовий редактор із командним режимом
- `watch` – команда яка запускає інші команди із певною періодичністю
- `free` – демонструє кількість використаної оперативної пам'яті
- `df` – показує кількість пам'яті на жорстких дисках
- `killall` – команда для завершення всіх процесів за їхнім ім'ям
- `sudo` – запускає команди від імені адміністратора
- `id` – показує ID користувача та груп в яких знаходиться користувач
- `users` – команда для перегляду списку користувачів

## Redirection:

- `>` – перенаправлення потоку із перезаписом
- `>>` – перенаправлення потоку із дозаписом
- `first | second` – перенаправлення виводу першої команди