**Виконав Трощинський Ярослав**

2. Необхідно створити 10 нових користувачі в вашій системі та розподілити їх по групам:

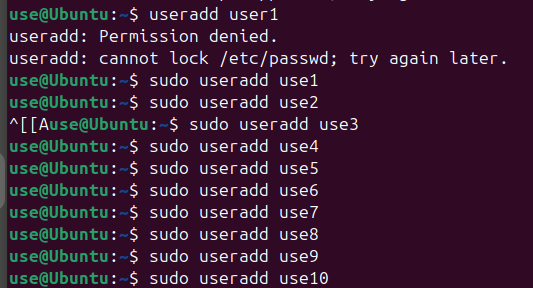
- Technical support (технічна підтримка, системні адміністратори);

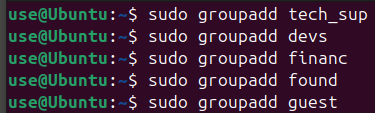
- Developers (розробники, технічні спеціалісти свого профілю);

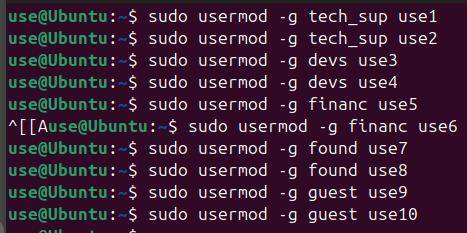
- Financiers (бухгалтерія, економісти тощо);

- Founders (керівництво);

- Guests (гості).







3. Для кожного з користувачів визначити його командний інтерпретатор за замовчуванням:

- Technical support – bash;

- Developers – командний інтерпретатор 1 (завдання 1);

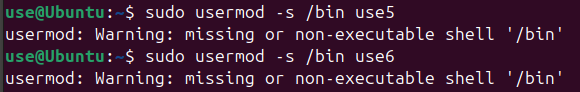
- Financiers – заборонити доступ до командних інтерпретаторів;

- Founders – командний інтерпретатор 2 (завдання 1);

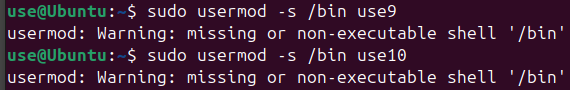
- Guests – заборонити доступ до командних інтерпретаторів.











4. Продемонструвати приклади роботи кожної групи користувачів у своєму командному інтерпретаторі – наприклад збір відомостей про систему, визначення базової конфігурації, системної дати, поточних каталогів тощо.

I chose to see if users can do this things: see what processes are active, command “*ps”* and see a via command “*date*”

