## Zajęcia 1 - SOP

Zapoznanie się z obsługą systemu LINUX -Podstawowe polecenia systemu:

Zarządzanie katalogami: ls, cd, mv, mdir, ln, rm, rmdir, du, df ~ / . .. more, less, cat, clear

Zadanie 1. Wyświetl roboczy katalog użytkownika.

Zadanie 2. Wyświetl domowy katalog użytkownika wraz ze wszystkimi podkatalogami.

Najważniejsze polecenie linuxa: man, warto też zajrzeć do pinfo, info

**Zadanie 3.** Wyświetl pomoc do "pomocy" i wyświetl pomoc polecenia ls. Ciekawa opcja -k. Przetestuj ją.

Wracamy do zarządzania plikami i katalogami: ls, cd, pwd, touch,

**Zadanie 4.** Przejdź do katalogu swojego katalogu domowego i sprawdź odpowiednim poleceniem jaka jest ścieżka dostępu do tego katalogu.

Zadanie 5. Przejdź do katalogu domowego i utwórz pusty plik o nazwie ala01.txt

Wracamy do zarządzania plikami i katalogami: mkdir, cp, mv

**Zadanie 6.** W katalogu głównym / utwórz podkatalog Kula. Nie udało się :-) Ciekawe dlaczego? Kto ma prawo zapisu do tego katalogu, jak to odczytać?

Zadanie 7. Wróć do katalogu domowego i w nim utwórz dwa katalogi Kula i Kula1.

Zadanie 8. W katalogu Kula utwórz podkatalog Kula2. Do podkatalogu Kula2 skopiuj plik ala01.txt.

**Zadanie 9.** Cały katalog Kula z zawartością skopiuj do katalogu Kula1, a nazwę pliku ala01.txt zmień na ala02.txt. Utwórz katalog Kuleczka i przenieś tam zarówno katalog Kula1 i Kula z ich zawartością.

Dodatek: uname

**Zadanie 10.** Wyświetl wszystkie informacje o systemie, na którym pracujesz typ uname –a