

Odczytywanie parametrów komputera i systemu operacyjnego – ćwiczenie

1. Otwórz program *Wordpad* i zapisz nowy dokument na pulpicie o nazwie *parametry* w formacie *rtf*. Wszystkie poniższe czynności udokumentuj zrzutem ekranu i umieść w utworzonym dokumencie.
2. Znajdź poniższe parametry komputera/systemu:
 - a. Częstotliwość pracy procesora
 - b. Adres IP komputera oraz adres fizyczny karty sieciowej
 - c. Informacja o procesie, który zajmuje najwięcej pamięci operacyjnej
 - d. Liczba wysłanych/odebranych danych przez kartę sieciową
 - e. Lista kont użytkowników (pokazać także, które konta są wyłączone)
 - f. Partycje dysku twardego (żeby widać było również partycje ukryte i nieprzydzielone miejsce)
 - g. Rozmiar pliku stronicowania (pamięci wirtualnej)
 - h. Maksymalna możliwa rozdzielczość ekranu
 - i. Czas bezczynności, po jakim ekran zostaje wyłączony
 - j. Lista programów uruchamianych przy starcie
 - k. Ustawienia zapory Windows
 - l. Minimalna długość hasła
 - m. Zainstalowane układy klawiatury
 - n. Informacja o sterowniku karty graficznej
 - o. Informacja o czasie wyświetlania menu wyboru systemu operacyjnego
 - p. Domyślny program otwierający pliki w formacie *.jpg*