

## KRYTERIA OCENIANIA – INFORMATYKA KLASA VI.

Ocenę dopuszczającą z informatyki otrzymuje uczeń / uczennica, który / która :

- a) potrafi bezpiecznie uruchomić i wyłączyć komputer,
- b) zna podstawowe elementy zestawu komputerowego i umie określić ich przeznaczenie,
- c) potrafi uruchomić wskazany program w dowolny sposób, wie w jaki sposób otworzyć wskazany dokument,
- d) zna funkcje poszczególnych klawiszy klawiatury,
- e) umie prawidłowo napisać tekst korzystając z poznanego na lekcji edytora tekstu; potrafi rozmieścić ten tekst na stronie we wskazany sposób ( np. wyśrodkować, wyrównać do prawej itd. ),
- f) wie kiedy i w jaki sposób korzystać z poleceń : wytnij, kopiuuj, wklej,
- g) potrafi zapisać tworzony dokument w dowolnym miejscu,
- h) potrafi wpisać dane we wskazane miejsce arkusza kalkulacyjnego,
- i) rozumie znaczenie pojęć związanych z zagadnieniami zawartymi w punktach od a do h.

Ocenę dostateczną z informatyki otrzymuje uczeń / uczennica, który / która spełnia wymagania przewidziane na ocenę dopuszczającą oraz :

- a) potrafi sformatować pisany tekst poprzez ustawienie określonej wielkości, koloru i rodzaju czcionki, akapitów, odstępów między wierszami itd.,
- b) umie wydrukować tworzony dokument,
- c) potrafi zapisać dokument we wskazanym miejscu,
- d) potrafi wstawić w tworzony dokument rysunek, tabelę, symbol,
- e) potrafi kopiować dane pomiędzy komórkami arkusza kalkulacyjnego,
- f) wie, w jaki sposób uporządkować malejąco lub rosnąco dane w arkuszu kalkulacyjnym
- g) rozumie znaczenie pojęć związanych z tematyką zawartą w punktach a – f,

Ocenę dobrą z informatyki otrzymuje uczeń / uczennica który / która spełnia wymagania przewidziane na ocenę dostateczną oraz:

- a) potrafi wstawić w tworzony dokument tekstowy symbol, rysunek, tabelę i je sformatować,
- b) potrafi przenosić rysunki , tabele, tekst pomiędzy dokumentami,
- c) wie, w jaki sposób zapisać dokument na dyskietce oraz skopiować zawartość dyskietki na dysk twardy,
- d) potrafi zmienić ustawienia strony,
- e) potrafi sformatować komórkę arkusza kalkulacyjnego we wskazany sposób ( np. ustalić jej obramowanie, , sposób zapisu danych, dokonać scalenia komórek itp.)
- f) wie, jak korzystać z pomocy programu i z jej pomocą umie rozwiązać najbardziej typowe problemy,
- g) rozumie znaczenie pojęć związanych z zagadnieniami zawartymi w punktach A – F

Ocenę bardzo dobrą z informatyki otrzymuje uczeń / uczennica który / która spełnia wymagania przewidziane na ocenę dobrą oraz :

- a) potrafi zgodnie ze swoimi potrzebami ustawić polecenia pasków narzędzi,
- b) potrafi tworzyć listy numerowane,
- c) potrafi wstawić w arkusz kalkulacyjny wykres obrazujący wybrane zagadnienie,
- d) wie, w jaki sposób zapisywać formuły obliczeń w arkuszu kalkulacyjnym i z jego pomocą umie dokonać prostych obliczeń ( np. dodawania, dzielenia mnożenia, obliczania % , średniej arytmetycznej itd.),
- e) rozumie znaczenie pojęć związanych z realizacją zagadnień zawartych w punktach A – F.

Uczniowie, których wiedza i umiejętności znacznie wykraczają poza wymagania przewidziane na ocenę bardzo dobrą otrzymują ocenę celującą.

Uczniowie , którzy nawet z pomocą nauczyciela nie potrafią spełnić wymagań przewidzianych na ocenę dopuszczającą otrzymują ocenę niedostateczną.