

## **WYMAGANIA EDUKACYJNE I KRYTERIA OCENIANIA Z INFORMATYKI DLA KLASY 6**

### Uczeń powinien umieć:

- bezpiecznie posługiwać się komputerem i jego oprogramowaniem (budowa jednostki centralnej, system operacyjny, urządzenia wejścia/wyjścia)
- prawidłowo korzystać z programów użytkowych - graficznych i edytorów tekstu (samodzielnie tworzyć teksty, rysunki, motywy graficzne, prezentacji w zależności od przeznaczenia pracy)
- korzystać z różnych źródeł oraz sposobów przetwarzania i przekazu informacji
- wskazać zastosowania urządzeń opartych na technice komputerowej
- stosować normy prawne dotyczące ochrony praw autorskich
- właściwie wykorzystywać możliwości programów edukacyjnych i narzędzi informacyjnych wspomagających proces uczenia
- podstawowe działania w arkuszu kalkulacyjnym, wykonać wykres
- dostrzegać korzyści i zagrożenia wynikające z zastosowań komputerów w życiu człowieka
- określać metody i celowość przeciwdziałania wirusom komputerowym
- korzystać we właściwy sposób z zasobów Internetu.

### Kryteria oceniania:

#### **Celujący:**

- uczeń opanował wiedzę i umiejętności przewidziane programem i jego zainteresowania przedmiotem wykraczają poza program
- biegle potrafi wykorzystać w praktyce wiadomości, wykazuje się twórczo
- bardzo dobrze wykonuje zadania
- biegle posługuje się sprzętem komputerowym
- wykorzystuje zasoby wiedzy zawarte w multimedialnych
- wpływa na aktywność innych uczniów i pomaga im
- zgłasza cenne pomysły i uwagi
- przestrzega przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy
- osiąga sukcesy w konkursie przedmiotowym.

#### **Bardzo dobry:**

- uczeń opanował wiedzę i umiejętności przewidziane programem
- sprawnie wykorzystuje wiadomości w praktyce
- bardzo dobrze wykonuje zadania
- dobrze posługuje się sprzętem komputerowym
- przestrzega przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy
- współdziała z innymi uczniami i wpływa na ich aktywność
- zna fachowe nazewnictwo i prawidłowo się nim posługuje.

**Dobry:**

- uczeń nie w pełni opanował wiedzę i umiejętności przewidziane programem
- poprawnie potrafi wykorzystać wiadomości w praktyce
- poprawnie wykonuje zadania
- potrafi posługiwać się sprzętem komputerowym
- przestrzega przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy
- współdziała w zespole uczniowskim
- zna fachowe nazewnictwo.

**Dostateczny:**

- uczeń nie w pełni opanował wiedzę i umiejętności przewidziane programem
- rozwiązuje zadania o średnim stopniu trudności
- nie przejawia zbyt dużego zainteresowania informatycznym
- nie zawsze przestrzega przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy
- współpraca w zespole stanowi dla niego pewną trudność.

**Dopuszczający:**

- uczeń posiada duże braki w zakresie wiedzy i umiejętności praktycznych
- rozwiązuje zadania z pomocą nauczyciela
- brak mu pomysłów twórczych
- współpraca w zespole sprawia mu trudność.

**Niedostateczny:**

- uczeń nie opanował wiedzy i umiejętności przewidziane programem
- nie potrafi wykorzystać wiedzy w praktyce
- nie jest w stanie rozwiązać zadania o niewielkim stopniu trudności nawet przy pomocy nauczyciela
- lekceważy przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy
- nie wnosi do pracy w zespole, nie szanuje wypowiedzi innych
- bywa często nieobecny na zajęciach
- nie wykazuje zainteresowania przedmiotem.