

WYMAGANIA EDUKACYJNE Z INFORMATYKI

Wymagania na ocenę celującą (wykraczające) obejmują stosowanie znanych wiadomości i umiejętności w sytuacjach trudnych, złożonych i nietypowych.

Uczeń spełnia wymagania na ocenę bardzo dobrą i ponadto:

- Samodzielnie wykonuje na komputerze wszystkie zadania z lekcji i zadania dodatkowe.
- Jest aktywny na lekcjach i pomaga innym.
- Bezbłędnie i samodzielnie wykonuje ćwiczenia na lekcji.
- Bierze udział w konkursach informatycznych.
- Wykonuje dodatkowe prace informatyczne oraz prace na rzecz szkoły i pracowni.
- Pomaga innym uczniom oraz nauczycielom w wykorzystywaniu komputera na lekcjach.

Wymagania na ocenę bardzo dobrą (dopełniające) obejmują wiadomości i umiejętności złożone, o wyższym stopniu trudności, wykorzystywane do rozwiązywania zadań problemowych.

Uczeń spełnia wymagania na ocenę dobrą i ponadto:

- Samodzielnie wykonuje na komputerze wszystkie zadania z lekcji.
- Opanował wiadomości i umiejętności zawarte w programie informatyki.
- Biegłe pracuje w kilku aplikacjach jednocześnie i bezpiecznie obsługuje komputer.
- Na lekcjach jest aktywny, pracuje systematycznie i potrafi pomagać innym w pracy.
- Zawsze kończy wykonywanie ćwiczeń na lekcji i, robi je bezbłędnie.
- Biegłe i poprawnie posługuje się terminologią informatyczną.

Wymagania na ocenę dobrą (rozszerzające) obejmują wiadomości i umiejętności o średnim stopniu trudności, które są przydatne na kolejnych poziomach kształcenia.

Uczeń spełnia wymagania na ocenę dostateczną i ponadto:

- Samodzielnie wykonuje na komputerze nie tylko proste zadania.
- Opanował większość wiadomości i umiejętności zawartych w programie informatyki.
- Na lekcjach pracuje systematycznie i wykazuje postępy.
- Poprawnie posługuje się terminologią informatyczną
- Prawie zawsze kończy wykonywanie ćwiczeń na lekcji i robi je niemal bezbłędnie.
- Pracuje w kilku aplikacjach jednocześnie.
- Poprawnie i bezpiecznie obsługuje komputer.

Wymagania na ocenę dostateczną (podstawowe) obejmują wiadomości i umiejętności stosunkowo łatwe do opanowania, przydatne w życiu codziennym, bez których nie jest możliwe kontynuowanie dalszej nauki.

Uczeń spełnia wymagania na ocenę dopuszczającą i ponadto:

- Potrafi wykonać na komputerze proste zadania, czasem z niewielką pomocą.
- Opanował wiadomości i umiejętności na poziomie nieprzekraczającym wymagań zawartych w podstawie programowej informatyki.
- Zna terminologię informatyczną, ale ma problemy z jej zastosowaniem.
- Poprawnie i bezpiecznie obsługuje komputer.
- Poprawnie pracuje tylko w jednej aplikacji.
- Na lekcjach stara się pracować systematycznie, wykazuje postępy.
- W większości wypadków kończy wykonywanie ćwiczeń na lekcji.

Wymagania na ocenę dopuszczającą (konieczne) obejmują wiadomości i umiejętności umożliwiające uczniowi dalszą naukę, bez których nie jest w stanie zrozumieć kolejnych zagadnień omawianych na lekcjach i wykonywać prostych zadań nawiązujących do życia codziennego.

- Uczeń czasami potrafi wykonać na komputerze proste zadania.
- Opanował część umiejętności zawartych w podstawie programowej informatyki.
- Na lekcjach pracuje niesystematycznie, jego postępy są zmienne, nie kończy wykonywania niektórych ćwiczeń.
- Poprawnie uruchamia i zamyka aplikacje.
- Braki w wiadomościach i umiejętnościach nie przekreślają możliwości uzyskania przez ucznia podstawowej wiedzy i umiejętności informatycznych w toku dalszej nauki.
- Bezpiecznie obsługuje komputer.
- Poprawnie uruchamia komputer i zamyka system.