

Ocenę celującą uczeń otrzymuje, gdy:

- stosuje i wykorzystuje funkcje programu nieomawiane na zajęciach
- dysponuje wiedzą wykraczającą poza wymagania programowe
- samodzielnie dostrzega i rozwiązuje problemy
- proponuje i wykonuje wyjątkowo przemyślane, funkcjonalne i estetyczne projekty
- uczestniczy w konkursach i zajmuje w nich punktowane miejsca
- z własnej inicjatywy pomaga innym

Ocenę bardzo dobrą uczeń otrzymuje, gdy:

- wykazuje i potrafi wykorzystać wiedzę o funkcjach programu
- biegle wykorzystuje urządzenia peryferyjne
- właściwie i samodzielnie dobiera materiały potrzebne do realizacji zadań
- do rozwiązania problemu potrafi zastosować różne metody
- wykonuje prace estetycznie i przemyślane nie popełniając żadnych błędów

Ocenę dobrą otrzymuje uczeń, gdy:

- wykazuje dobry poziom wiedzy o programach i jego funkcjach
- samodzielnie wykonuje zadania
- popełnia tylko nieliczne błędy
- wykonuje prace estetycznie
- do rozwiązywania problemu stosuje szablony rozwiązań

Ocenę dostateczną otrzymuje uczeń, gdy:

- widoczne braki w wiedzy i umiejętnościach nadrabia chęcią wykonania zadań
- nie rozumie problemów, które przed nim postawiono
- stara się pracować samodzielnie i zgodnie z poleceniami, wykorzystuje przy tym w sposób poprawny podstawowe funkcje programu
- w pracy popełnia często błędy
- nie przywiązuje wagi do estetycznego wyglądu swojej pracy

Ocenę dopuszczającą otrzymuje uczeń, gdy:

- czasami potrafi wykonać na komputerze proste zadania
- nie rozumie do końca problemów, które przed nim postawiono
- nie potrafi rozwiązać postawionego przed nim problemu, jednak z pomocą nauczyciela potrafi wykonać i rozwiązać proste zadania
- opanował część umiejętności zawartych w podstawie programowej
- wykazuje chęć do pracy