

MATEMATYKA

Sposoby i metody sprawdzania wiedzy i umiejętności uczniów.

Ocenie podlegają:

- zadania klasowe,
- sprawdziany,
- kartkówki,
- odpowiedzi ustne,
- prace domowe wykonane przez ucznia,
- samodzielnie rozwiązywane zadania podczas lekcji, wykonywanie obliczeń, rachunek pamięciowy,
- prace wytwórcze ucznia, np. wykonanie modeli brył, plakatu,
- drobne aktywności ucznia (nauczyciel indywidualnie ustala z uczniami zasady przyznawania ocen),
- udział w projektach edukacyjnych.

Uczeń ma prawo do jednokrotnego zgłoszenia braku zadania (pracy domowej) w ciągu okresu. Każdy następny ujawniony brak zadania jest podstawą otrzymania negatywnej oceny. Uczeń zgłasza brak zadania na początku lekcji przed rozpoczęciem sprawdzania pracy domowej przez nauczyciela.

Uczeń ma prawo do jednokrotnego zgłoszenia nieprzygotowania do lekcji w ciągu okresu (nieprzygotowanie obejmuje brak przyborów, brak zeszytu przedmiotowego, zeszytu ćwiczeń, nieprzygotowanie do odpowiedzi ustnej). Uczeń zgłasza nieprzygotowanie na początku lekcji, przed rozpoczęciem sprawdzania i odpytywania uczniów przez nauczyciela. Każde następne ujawnione nieprzygotowanie do lekcji będzie skutkowało wystawieniem oceny niedostatecznej.