

Wymagania edukacyjne z przedmiotu: Procesy i pomiary fizykochemiczne

Ocenie podlegają następujące formy aktywności ucznia:

Odpowiedzi ustne – z materiału wcześniej zapowiedzianego przez nauczyciela,

Sprawdziany - z materiału wcześniej zapowiedzianego przez nauczyciela,

Kartkówki – nie muszą być zapowiedziane,

Prace domowe'

Aktywność i postawa na lekcjach (samodzielność, pilność, staranność, umiejętność myślenia, rozwiązywania problemów itp.)

W wyznaczonym przez nauczyciela terminie uczeń może dowolną ocenę poprawić, a w przypadku braku podstawowych ocen uczeń musi ją uzyskać. Uczeń w semestrze może być jeden raz nieprzygotowany do zajęć.

Oceny ucznia mają przypisane wagi:

Kartkówka – 3

Sprawdzian – 3

Odpowiedź – 3

Pozostałe oceny – 2 lub za szczególne osiągnięcia – 3

Oceny semestralne i roczne wystawiane są na podstawie średniej:

5 – 4,6 = bardzo dobry

4,59 – 3,6 = dobry

3,59 – 2,6 = dostateczny

2,59 – 1,71 = dopuszczający

1,7 – 0 = niedostateczny

Ocenę celującą może otrzymać uczeń, który zdobytą wiedzę potrafi wykorzystać do rozwiązywania problemów i zadań o dużym stopniu trudności, często wykraczających poza wymagania programowe.