

Przedmiotowy system oceniania

Fizyka – Dorota Martyniak

1. Każdy uczeń jest oceniany w wyniku stosowania przez nauczyciela różnych form oceniania np. prace klasowe, krótkie sprawdziany, odpowiedzi ustne, aktywność, przygotowanie doświadczeń, praca na lekcji, udział w konkursach, przygotowanie do lekcji, zeszyt, prace dodatkowe, zaangażowanie ucznia, stosunek do przedmiotu, stosowanie się do zasad BHP itp.
2. Uczeń jest zobowiązany do notowania w zeszycie i zeszycie ćwiczeń zagadnień omawianych na lekcji, do odrabiania zadań domowych, przygotowywania wymaganych prac, przynoszenia i korzystania na lekcji z podręcznika i innych potrzebnych pomocy.
3. Uczeń ma prawo zgłosić nieprzygotowanie do lekcji bez konsekwencji 1 raz w semestrze. Drugie nieprzygotowanie będzie skutkowało oceną niedostateczną.
4. W razie dłuższej nieobecności uczeń może zgłosić dodatkowe nieprzygotowanie a powstałe braki nadrobić w najbliższym terminie.
5. Prace klasowe z całego działu będą zapowiadane z wyprzedzeniem a krótkie sprawdziany z bieżącego materiału (z kilku ostatnich lekcji) nie muszą być zapowiadane, mogą dotyczyć również sprawdzenia wykonania zadania domowego.
6. Notowanie osiągnięć odbywa się w dzienniku i kończy się wystawieniem oceny za każdy semestr.
7. Ustala się, że uczeń może otrzymać ocenę celującą na koniec roku, w przypadku znacznego wykroczenia z wiadomościami i umiejętnościami poza materiał nauczania w danej klasie lub uzyskania wysokich wyników w konkursie z fizyki.