

Przedmiotowe Zasady Oceniania z chemii w Szkole Podstawowej nr 2 Przymierza Rodzin im. ks. Jana Twardowskiego

Przedmiotowy system oceniania z chemii jest oparty o Ocenianie Wewnątrzszkolne
Oceniane są następujące formy aktywności ucznia:

- a) sprawdziany
- b) kartkówki
- c) aktywność na lekcji
- d) prace domowe
- e) prowadzenie zeszytów przedmiotowych
- f) prace dodatkowe

Sprawdzian musi być zapowiedziany dwa tygodnie przed terminem i obejmuje dział przerobionego materiału. Ocena ze sprawdzianu jest przedstawiona uczniowi na lekcji, uczeń może zobaczyć swoją pracę. Na prośbę rodzica może mu być przekazana kopia w czasie „Dnia otwartego” lub uczniowi na lekcji. Uczniowie nieobecni na klasówce obowiązani są ją napisać w ciągu dwóch tygodni od oddania sprawdzonych prac. Uczeń, który nie napisze sprawdzianu w tym terminie otrzymuje ocenę niedostateczną. Oceny: niedostateczną, dopuszczającą i dostateczną można poprawić w terminie wyznaczonym przez szkołę.

W dzienniku zapisuje się obie oceny ze sprawdzianu i przy wystawianiu oceny końcowej. Sprawdziany ocenia się według następującego przeliczenia ilości zdobytych punktów na oceny:

- 0 % - 50% - 1 (niedostateczna)
- 51% - 60% - 2 (dopuszczająca)
- 61% - 74% - 3 (dostateczna)
- 75% - 85% - 4 (dobra)
- 86% - 95% - 5 (bardzo dobra)
- 96% - 100% - 6 (celująca)

Kartkówka obejmuje materiał z dwóch ostatnich lekcji i nie musi być zapowiedziana Trwa 10 – 15 minut.

Ilość punktów do zdobycia: 10

Aktywność na lekcji może być oceniona „+” Za pięć plusów uczeń otrzymuje ocenę bardzo dobrą. Może również otrzymać ocenę celującą lub bardzo dobrą za udział w lekcji.

Przygotowanie do lekcji obejmuje:

- posiadanie podręcznika
- odrobienie pracy domowej
- posiadanie zeszytu przedmiotowego
- znajomość materiału z poprzednich lekcji

Uczeń może zgłosić nieprzygotowanie do lekcji dwa razy w ciągu semestru.

Prace dodatkowe za które uczeń może uzyskać ocenę to:

- Zaplanowanie i przeprowadzenie doświadczenia chemicznego i omówienie go.
- Przygotowanie prezentacji
- Wykonanie dodatkowych zadań

Ocena śródroczna i końcoworoczna jest wystawiona w oparciu o średnią ważoną Oceny mają następującą wagę: sprawdzian – 4, stara ocena poprawionego sprawdzianu -1, kartkówka -2, aktywność i prace dodatkowe –1.

Jeśli uczeń chce otrzymać ocenę wyższą niż proponowana może

- wykonać prace dodatkowe,
- zaprojektować i przeprowadzić doświadczenie chemiczne,
- przygotować prezentację z określonego zakresu wiedzy,
- napisać referat dotyczący życia i dokonań słynnego chemika.

