

PRZEDMIOTOWY SYSTEM OCENIANIA Z CHEMII
W KATOLICKIEJ SZKOLE PODSTAWOWEJ im. JANA PAWŁA II w Łodzi
ROK SZKOLNY 2023/2024
KLASY VII

1. **Nazwisko i imię:**

Agata Majchrzak

2. **Realizowany program:**

Program nauczania chemii w szkole podstawowej „Chemia bez tajemnic”
Joanna Wilmańska, Aleksandra Kwiek; nr dopuszczenia
1164/1/2023

3. **Dopuszczalne formy sprawdzania wiedzy:**

- a) prace pisemne (kartkówki, sprawdziany)
- b) odpowiedzi ustne
- c) prace domowe
- d) prace dodatkowe (referaty, plakaty, itp.)

2. **Wymagania edukacyjne:**

- wszystkie formy sprawdzania wiedzy posiadają wagę 1;
- uczeń ma możliwość jednokrotnej poprawy pracy pisemnej w terminie uzgodnionym z nauczycielem;
- uczeń ma prawo do dwóch nieprzygotowań w półroczu, ale nie może ich zgłosić przed zapowiedzianymi formami sprawdzania wiedzy oraz na dwa tygodnie przed klasyfikacją śródroczną i roczną;
- nieprzygotowania nie sumują się;
- aktywność ucznia oceniana jest minimum raz w półroczu.

3. **Sposoby przekazywania rodzicom informacji o postępach i trudnościach ucznia w nauce:**

- Wszystkie oceny ucznia są jawne.
- Wszystkie prace pisemne ucznia przechowywane są u nauczyciela przez cały rok szkolny. Uczeń ma prawo zrobić kopię każdej swojej pracy.
- Rodzic ma możliwość wglądu do wszystkich prac pisemnych ucznia.
- Na miesiąc przed klasyfikacją śródroczną lub roczną nauczyciel informuje o zagrożeniu ucznia oceną niedostateczną, wpisując ocenę prognozowaną do dziennika Librus.
- Nauczyciel bierze udział w konsultacjach w terminach wcześniej ustalonych przez dyrekcję szkoły.