**Sposoby sprawdzania osiągnięć edukacyjnych z Chemii.**

1. Kontrola bieżąca
   * Sprawdzanie wyników pracy domowej
   * Ocenianie krótkich odpowiedzi uczniów w ciągu lekcji - rejestrowanie znakiem

,,+", 3 plusy= bdb.5plusów=celujący z aktywności

* + Kilkunastominutowe kartkówki po przeprowadzeniu lekcji lub cyklu lekcji- stanowiących pewną tematyczną całość
  + Odpowiedź ustna
  + Pytania dotyczące audycji TV

1. Kontrola działowa - sprawdzian po zakończeniu działu - zadania klasowe Metody pisemne będą zawierały różnego typu zadania :
   * Test wyboru
   * Zadania z luką
   * Zadania wielokrotnego wyboru
   * Zadanie - rozprawka
   * Zadanie na przyporządkowanie
   * Chemografy, krzyżówki
2. kontrola zeszytu

Na ocenę składać się będzie:

* + estetyka zapisu (nr lekcji, data, podkreślenie ważnych pojęć, tematu)
  + czytelność pisma
  + komplet notatek dyktowanych przez nauczyciela
  + odrabianie zadań domowych

1. ocena dodatkowa

Ocenę taką można uzyskać za:

* + napisanie referatu, rozprawki - dotyczącej omawianych zagadnień
  + napisanie wiersza chemicznego
  + wykonanie plakatu, planszy, pomocy dydaktycznych
  + przygotowanie ciekawych scenek o tematyce chemicznej (np. wcielanie się w rolę scenarzysty reklamy telewizyjnej wybranego środka chemicznego, ,,zły i dobry ozon")
  + wykonanie albumów (np: o powietrzu, wodzie)
  + wykonanie ciekawej gazetki
  + aktywny udział w konkursach, quizach (np. organizowanych w kwietniu z okazji Dnia Ziemi)
  + Własną inwencję twórczą