**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