**PRZEDMIOTOWY SYSTEM OCENIANIA**

**SP nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Miliczu**

|  |
| --- |
| **OGÓLNE ZASADY OCENIANIA z CHEMII i z FIZYKI** |

1. Składnikami stanowiącymi przedmiot oceny są :
* wkład pracy ucznia,
* zakres wiadomości i umiejętności,
* kultura przekazywania wiadomości i umiejętności.
1. Aktywność na lekcjach oceniana jest plusami ( każdy kolejny trzeci plus to ocena bardzo dobra ). Stopień celujący może uczeń uzyskać od razu za wyjątkową aktywność oraz za wysokie osiągnięcia w konkursach przedmiotowych (lokaty od 1-5 miejsca ), aktywny udział w projektach przedmiotowych.
2. Brak zadań domowych, materiałów potrzebnych na lekcje, zeszytów, zeszytów ćwiczeń oceniana jest minusami ( każdy kolejny trzeci minus to ocena niedostateczna ).
3. Punkty ze sprawdzianów, testów, sesji przeliczane są na stopnie w następujący sposób :

 **100%- 98% - celujący,**

 **97 % - 90 % - bardzo dobry,**

 **89 % - 70 % - dobry,**

 **69 % - 50 % - dostateczny,**

 **49 % - 30 % - dopuszczający,**

 **29 % - 0 % - niedostateczny,**

1. Uczeń ma prawo być nieprzygotowany do lekcji ( i nieoceniony minusem ) z ważnych powodów losowych, dwukrotnie w ciągu semestru.
2. Uczeń ma prawo do jednorazowej poprawy oceny niedostatecznej z każdej pracy klasowej/sprawdzianu w terminie ustalonym przez nauczyciela. Poprzednia ocena jest wykorzystywana do oceny systematyczności oraz wkładu pracy ucznia.
3. Uczeń ma prawo do poprawienia w ciągu semestru jednej wybranej przez siebie oceny z kartkówki.
4. Uczeń ma obowiązek zgłoszenia nieprzygotowania do lekcji, braku zadania domowego na początku lekcji. Niezgłoszenie tego faktu skutkuje oceną niedostateczną.
5. Sprawdzian zapowiadany jest przynajmniej z 1 tygodniowym wyprzedzeniem.
6. Kartkówki obejmują zakres wiadomości z trzech ostatnich tematów.

Wymagania na poszczególne oceny szkolne zgodnie z: **§ 105** -**„Kryteria poszczególnych stopni – klasy 4 – 8”** ,
**§ 107 – „ Ocenianie prac pisemnych”, § 108 – „Nieprzygotowanie ucznia”, § 109- „ Ocenianie aktywności” STATUTU** **Szkoły Podstawowej nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Miliczu.**