

**Przedmiotowe zasady oceniania z przedmiotów przyrodniczych**  
**( biologia, chemia, fizyka, geografia, przyroda)**  
**w Szkole Podstawowej nr 18 im. Jana Matejki w Koszalinie**

**Ocenie podlegają:**

1. Odpowiedzi ustne ( z trzech ostatnich tematów lekcji).
2. Kartkówki- maksymalnie z dwóch ostatnich tematów lekcji ( są niezapowiedziane; oceny nie podlegają poprawie z wyjątkiem uznanych przez nauczyciela za szczególnie ważne; są oddawane uczniom do domu).
3. Sprawdziany- (zakres pracy może obejmować zakres 3-4 ostatnich tematów lekcji), bez uprzedniego powtórzenia materiału; zapowiedziane są z co najmniej tygodniowym wyprzedzeniem, kryteria pracy są jawne i znane uczniowi, uczniowie mają możliwość obejrzenia napisanej pracy na lekcji podczas omawiania jej przez nauczyciela; dla rodziców są do wglądu u nauczyciela na najbliższym zebraniu, dniu otwartym lub w uzgodnionym wcześniej z nauczycielem terminie; są przechowywane przez nauczyciela do końca roku szkolnego).
4. Prace klasowe (zakres pracy może obejmować 1- 2 działy; prace poprzedzone są powtórką, zapowiedziane są z co najmniej tygodniowym wyprzedzeniem, kryteria pracy są jawne i znane uczniowi, uczniowie mają możliwość obejrzenia napisanej pracy na lekcji podczas omawiania jej przez nauczyciela; dla rodziców są do wglądu u nauczyciela na najbliższym zebraniu, dniu otwartym lub w uzgodnionym wcześniej z nauczycielem terminie; są przechowywane przez nauczyciela do końca roku szkolnego).
5. Prace domowe, które mogą być zadawane po każdej lekcji.
6. Zadania w zeszytach ćwiczeń( uczeń po każdej lekcji uzupełnia zadania w zeszytach ćwiczeń ze zrealizowanego tematu; nauczyciel kontroluje odrabianie zadań oraz poprawność ich rozwiązania).
7. Prace dodatkowe (doświadczenia, obserwacje, prezentacje).
8. Praca ucznia na lekcji - aktywność: oceniana w formie oceny lub znakiem „+” i „-” ( pięć „+” oznacza ocenę celującą, trzy „+” oznaczają ocenę bardzo dobrą i trzy „-” oznaczają ocenę niedostateczną).
9. Praca w grupie (w zależności od formy i roli pracy ucznia w grupie , ocena może być indywidualna lub wspólna dla całej grupy).
10. Osiągnięcia w szkolnych i pozaszkolnych konkursach przedmiotowych.

### Ocenianie sumujące:

Przy wystawianiu ocen semestralnych i rocznych bierze się pod uwagę wszystkie oceny cząstkowe. Ocena semestralna wystawiona będzie w oparciu o metodę średniej ważonej ocen.

W przedmiotach przyrodniczych stosuje się trzy współczynniki ważności oceny.

Współczynnik ważności oceny (W)		Ocena uzyskana za:
Grupa I	5	- praca klasowa (z całego działu lub semestru) - bardzo dobre wyniki w konkursach przedmiotowych, - sprawdzian
Grupa II	3	- kartkówka - doświadczenia - odpowiedź ustna - praca długoterminowa -- prezentacja
Grupa III	2	- aktywność na lekcji - praca na lekcji - praca w grupie - zadania w zeszytach ćwiczeń - zadanie domowe - zadania dodatkowe

#### Średnia ważona ocen na poszczególne oceny szkolne:

Ocenę **niedostateczną** otrzymuje uczeń, który uzyskał średnią poniżej **1,75**

Ocenę **dopuszczającą** otrzymuje uczeń, który uzyskał średnią pomiędzy **1,75 ÷ 2,74**

Ocenę **dostateczną** otrzymuje uczeń, który uzyskał średnią pomiędzy **2,75 ÷ 3,74**

Ocenę **dobrą** otrzymuje uczeń, który uzyskał średnią pomiędzy **3,75 ÷ 4,74**

Ocenę **bardzo dobrą** otrzymuje uczeń, który uzyskał średnią pomiędzy **4,75 ÷ 5,39**

Ocenę **celującą** otrzymuje uczeń, który uzyskał średnią powyżej **5,40**.

### **Przywileje ucznia:**

1. Uczeń ma prawo jeden raz w ciągu semestru zgłosić nieprzygotowanie do lekcji w przypadku jednej godziny przedmiotu w tygodniu ( uczeń zgłasza nieprzygotowanie przed lekcją, nieprzygotowanie nie dotyczy prac klasowych, sprawdzianów i zapowiedzianych kartkówek)
2. Uczeń ma prawo dwa razy w ciągu semestru zgłosić nieprzygotowanie do lekcji w przypadku dwóch godzin przedmiotu w tygodniu ( uczeń zgłasza nieprzygotowanie przed lekcją, nieprzygotowanie nie dotyczy prac klasowych, sprawdzianów i zapowiedzianych kartkówek)
3. Osiągnięte sukcesy w konkursach przedmiotowych wpływają na podwyższenie oceny z przedmiotu.

### **Możliwości poprawy oceny:**

1. Uczeń ma prawo zgłosić się do odpowiedzi o czym informuje nauczyciela na początku lekcji.
2. Ma prawo do jednokrotnej próby poprawienia oceny niedostatecznej z pracy klasowej i sprawdzianu w formie i terminie wyznaczonym przez nauczyciela. Obie oceny są brane pod uwagę przy ustalaniu oceny końcowej.
3. Uczeń może poprosić nauczyciela o dodatkową pracę.
4. Uczeń powinien rozliczać się z zadawanych przez nauczyciela prac terminowo i systematycznie.
5. Ocena śródroczna i końcoworoczna jest podsumowaniem pracy ucznia przez cały semestr lub cały rok szkolny.

### **Informacja zwrotna:**

#### 1. Nauczyciel – uczeń:

- a) informuje uczniów o wymaganiach i kryteriach oceniania
- b) pomaga w samodzielnym planowaniu rozwoju:
  - wskazuje dodatkową lekturę
  - pomaga w przygotowaniu się do konkursów
  - przydziela prace wykraczające poza program nauczania i wymagające wykorzystania wiedzy i umiejętności z różnych przedmiotów i źródeł
- c) motywuje do dalszej pracy:
  - uczeń otrzymuje wyjaśnienia i uzasadnienia do wystawionej oceny
  - uświadamia ucznia, co jest jego mocną stroną, a co wymaga powtórzenia
  - udziela pochwał wobec klasy, wychowawcy i rodziców
  - zachęca do wykonywania prac dodatkowych, zgodnych z możliwościami ucznia
  - mobilizuje do poprawy ocen.

#### 2. Nauczyciel – rodzic:

- a) informuje o wymaganiach i kryteriach oceniania
- b) informuje o aktualnym stanie rozwoju i postępach w nauce
- c) dostarcza informacji o trudnościach ucznia w nauce
- d) dostarcza informacji o uzdolnieniach ucznia
- e) daje wskazówki do pracy z uczniem
- f) udostępnia do wglądu sprawdziany, prace klasowe ucznia
- g) uzasadnia wystawione oceny.

3. Nauczyciel –rodzic –uczeń:  
a)konsultacje indywidualne podczas dni otwartych.

**Ewaluacja przedmiotowych zasad oceniania z zakresu przedmiotów przyrodniczych  
( biologia, chemia, fizyka, geografia, przyroda):**

PZO podlega ewaluacji na koniec roku szkolnego.

Opracowały:  
Elżbieta Pietraszewska  
Magdalena Kamyk  
Justyna Chorążewicz  
Ewa Techmańska  
Irena Kisiel  
Natalia Karwat

Koszalin, 27 sierpnia 2020 r.