

PRZEDMIOTOWE ZASADY OCENIANIA Z BIOLOGII (SLO)

1. Sposoby sprawdzania wiedzy i umiejętności: prace klasowe, kartkówki, odpowiedzi ustne, projekty, prace domowe, aktywność.
2. Stosuje się punktowy system oceniania zadań. Ocenianie bieżące przeprowadzane jest według skali ocen:
0 - 30% - niedostateczny
31- 46- % - dopuszczający
47 - 62% - dostateczny
63 - 79%-dobry
80 - 95% - bardzo dobry
96 -100% celujący
3. Uczeń zna każdorazowo ilość punktów możliwych do uzyskania za pracę klasową i kartkówkę.
4. Otrzymuje z prac klasowych i kartkówek oceny pełne (bez plusów i minusów).
5. Prace klasowe zapowiadane są z 2-tygodniowym wyprzedzeniem. Na sprawdzenie ich nauczyciel ma 2 tygodnie.
Kartkówki mogą być przeprowadzane bez zapowiadania na każdej lekcji (z trzech ostatnich lekcji).
 - a. W przypadku stwierdzenia niesamodzielnej pracy (ściągnięcie, podpowiedzi) uczeń otrzymuje ocenę niedostateczną bez możliwości poprawy.
 - b. Uczeń może poprawić ocenę ze sprawdzianu tylko jeden raz. Wszystkie oceny są wpisywane do dziennika. Drugi raz jedynie nie wpisuje się oceny niedostatecznej. Uczeń powinien poprawić sprawdzian w ciągu dwóch tygodni od oddania sprawdzianu.
 - c. Nie przewiduje się poprawy kartkówek.
 - d. Uczeń nieobecny na sprawdzianie jest zobowiązany do zgłoszenia się (w ciągu tygodnia) do nauczyciela i umówienia na nowy termin. Nie zgłoszenie się we wskazanym terminie jest równoznaczne z oceną niedostateczną.
 - e. Uczeń ma prawo wglądu w sprawdzian po jego ocenieniu przez nauczyciela jedynie na lekcji, na której jest on omawiany.
6. Uczeń może zgłosić nieprzygotowanie do lekcji lub brak pracy domowej - dwa razy w semestrze (przy dwóch godzinach tygodniowo).
7. Oceny śródroczne i roczne wystawiane są na podstawie minimum 3 ocen cząstkowych. Przy ocenianiu semestralnym nauczyciel bierze pod uwagę wszystkie oceny. Oceny semestralne są pełne (bez plusów i minusów).
8. Ocena roczna jest oceną z całego roku, a nie tylko II semestru.
9. Aby otrzymać ocenę semestralną celującą uczeń musi spełniać jeden z warunków:
 - a. spełniać kryteria na ocenę bardzo dobrą i poprawnie rozwiązać zadania dodatkowe z wymagań wykraczających podstawę programową
 - b. być finalistą olimpiady przedmiotowej bądź konkursu organizowanego przez kuratorium
 - c. wykonać pracę o charakterze eksperymentalnym.

Maria Wilk