

PRZEDMIOTOWE ZASADY OCENIANIA Z CHEMII

Każda ocena jest jawna i uzasadniona.

Nauczyciel:

- wyszczególnia i docenia dobre elementy pracy ucznia,
- uświadamia uczniowi, co wymaga poprawienia lub dodatkowej pracy,
- udziela wskazówek, w jaki sposób uczeń powinien poprawić ocenę,
- radzi, w jakim kierunku uczeń powinien pracować dalej.

1. Ocenie podlegają różne formy aktywności (pracy) ucznia.
2. Testy, sprawdziany i odpowiedzi ustne są obowiązkowe.
3. Testy są zapowiadane, z co najmniej tygodniowym wyprzedzeniem i podany jest zakres sprawdzanych umiejętności i wiedzy.
4. Każdy test napisany na ocenę nie satysfakcjonującą ucznia można poprawić. Poprawa jest dobrowolna i odbywa się w ciągu 2 tygodni od dnia podania informacji o ocenach. Czas ten może się wydłużyć w przypadku nieobecności nauczyciela lub ucznia o tyle dni ile wynosiła nieobecność. Pod uwagę brana jest ocena z pracy poprawionej.
5. Sprawdziany i kartkówki obejmują materiał z 3 ostatnich lekcji i nie muszą być zapowiadane. Można je poprawić w ciągu tygodnia od otrzymania oceny.
6. Aktywność na lekcji nagradzana jest „plusikami”. Za 5 zgromadzonych „plusów” uczeń otrzymuje ocenę bardzo dobrą.
7. Ocenie podlegają samodzielnie wykonane prace (prezentacje, plansze, doświadczenia).
8. Uczeń otrzymuje oceny za odpowiedzi ustne (obejmują materiał z 3 ostatnich lekcji). Uczeń może poprawić tę ocenę w ciągu tygodnia.
9. Uczeń ma prawo zgłosić jedno nieprzygotowanie w ciągu semestru bez podawania przyczyny.
10. Ocenianie sprawdzianów:

100% - celujący

99% - 90% - b. dobry

89% - 75% - dobry

74% - 50% - dostateczny

49% - 31% - dopuszczający

Dla uczniów z opiniami z PPP o dostosowaniu wymagań do indywidualnych potrzeb uczniów, te kryteria zostaną obniżone o 10%.

Kryteria oceny semestralnej i rocznej

Ocena za I półrocze będzie opierać się na kilku ocenach cząstkowych (ale nie będzie średnią arytmetyczną z tych ocen): przynajmniej dwóch testach pisemnych, ocenach za odpowiedzi ustne, za aktywność, za dobrowolnie wykonane pomoce, a także za udział w konkursach. Ocena końcowo roczna będzie wypadkową pracy ucznia w obu semestrach. Najważniejsze przy wystawianiu oceny będą wyniki ze sprawdzianów.

Warunki otrzymania wyższej niż przewidywana oceny z chemii.

Wyższa niż przewidywana roczna ocena klasyfikacyjna z zajęć edukacyjnych może być ustalona na podstawie wyniku rocznego sprawdzianu wiedzy i umiejętności, przeprowadzonego na wniosek ucznia i jego rodzica/prawnego opiekuna.