

Zasady oceniania na chemii

Nauczyciele: Dominika Zdrzałek, Katarzyna Kucharczak

1. Zasady oceniania z chemii zostały opracowane zgodnie z zasadami oceniania wewnątrzszkolnego zawartymi w Statucie Szkoły oraz uwzględniając tym samym główne normy i systemy wartości. Wszystkie sprawy nie ujęte w zasadach oceniania będą rozpatrywane zgodnie ze Statutem Szkoły.
2. Zasady oceniania obejmują ocenę wiadomości merytorycznych, umiejętności praktycznych, aktywność i postawy uczniów.
3. Oceny uzyskiwane przez ucznia w trakcie zajęć mogą mieć następującą **wagę**:
 - sprawdziany całogodzinne – **waga 3**
 - kartkówki i odpowiedzi ustne z bieżącego materiału (co najwyżej z 3 ostatnich tematów lekcyjnych) - **waga 2**
 - karty pracy z zajęć doświadczalnych – **waga 1**
 - aktywność ucznia, zadania domowe – **waga 1**
 - dla uczniów Szkoły Podstawowej "Za pracę na lekcji uczeń może uzyskać plus „+” lub /i „-”. Cztery plusy dają ocenę celującą (6). Minus można otrzymać np. za nieprzestrzeganie bhp i regulaminu pracowni, niewykonywanie poleceń nauczyciela, cztery minusy dają ocenę niedostateczną (1) - **waga 1**

Uczeń może uzyskać ocenę za inne formy aktywności (udział w konkursach i olimpiadach, prace pozalekcyjne i referaty), a o ich wadze będzie informowany indywidualnie z wyprzedzeniem.

4. Uczeń może zgłosić nieprzygotowanie do lekcji oraz brak zadania domowego tylko raz w semestrze. Fakt ten przekazuje nauczycielowi przed rozpoczęciem zajęć lekcyjnych. Jeżeli nauczyciel zauważy nieprzygotowanie do zajęć lub brak zadania domowego u ucznia, który nie zgłosił tego faktu przed zajęciami, uczeń otrzymuje ocenę *niedostateczną*.
4. Prace pisemne oceniane są punktowo, a następnie uzyskane punkty przeliczane są na ocenę według następującej skali:
 - 0 % - 40 %** - niedostateczny
 - 41% - 54%** - dopuszczający
 - 55% - 74%** - dostateczny
 - 75% - 90%** - dobry
 - 91% - 99%** - bardzo dobry
 - 100%** - celujący

5. Przy ustalaniu oceny śródrocznej oraz rocznej stosuje się **średnią ważoną**. Średnia jest przeliczana na ocenę według zasady:
- ocena dopuszczająca – średnia co najmniej 1,7
 - ocena dostateczna – średnia co najmniej 2,5
 - ocena dobra – średnia co najmniej 3,5
 - ocena bardzo dobra – średnia co najmniej 4,5
 - ocenę celującą otrzymuje uczeń którego średnia ważona wynosi co najmniej 5,3 lub spełnia jeden z warunków:
 - twórczo rozwija własne uzdolnienia i zainteresowania
 - aktywnie uczestniczy w zajęciach pozalekcyjnych
 - pomysłowo i nieschematycznie rozwiązuje nietypowe zadania
 - wykazuje się sprawnością wykonywania podstawowych doświadczeń chemicznych
 - bierze udział i osiąga sukcesy w konkursach i olimpiadach przedmiotowych - jest laureatem lub finalistą
6. Ocena roczna ustalana jest jako średnia ważona wszystkich ocen uzyskanych przez ucznia w czasie całego roku szkolnego.
7. Uczeń może poprawić każdą ocenę ze sprawdzianu tylko jeden raz w terminie 2 tygodni od zapoznania się z jego wynikami. Do średniej wliczana jest średnia arytmetyczna oceny pierwszej i oceny poprawionej z **waga 3**.
8. W przypadku nieobecności ucznia na sprawdzianie całogodzinnym, uczeń zobowiązany jest zaliczyć obowiązujący materiał w okresie do 2 tygodni od dnia powrotu do szkoły. W przypadku nieobecności jednodniowej uczeń ma obowiązek zaliczyć sprawdzian na następnych zajęciach lekcyjnych.
9. Uczeń po uzyskaniu informacji o przewidywanej rocznej ocenie klasyfikacyjnej z zajęć edukacyjnych może zwrócić się do nauczyciela przedmiotu z wnioskiem o przeprowadzenie dodatkowego sprawdzianu swojej wiedzy i umiejętności (tryb postępowania reguluje Statut Szkoły).
10. Uczeń ma prawo do uzyskania wyższej niż przewidywana oceny rocznej jeżeli:
- nie unikał pisania sprawdzianów w terminach określonych przez nauczyciela,
 - wszystkie oceny niedostateczne uzyskane z prac klasowych i sprawdzianów poprawił na ocenę pozytywną,
 - nie otrzymał oceny niedostatecznej za brak przygotowania do zajęć,
 - systematycznie i aktywnie uczestniczył w zajęciach lekcyjnych
11. Uczeń lub jego rodzice mogą zgłosić zastrzeżenia do dyrektora szkoły, jeżeli uznają, że roczna ocena klasyfikacyjna została ustalona niezgodnie z przepisami prawa – postępowanie w takim przypadku określa Statut Szkoły.

12. Zasady oceniania na lekcjach chemii w czasie zdalnego nauczania:

Ocenianiu przez nauczyciela podlegają:

- zadania/referaty /eksperymenty/karty pracy wykonane w domu, zadawane przez platformę elearningową lub Microsoft Teams, przesłane do nauczyciela w wyznaczonym terminie drogą online,
- odpowiedzi ustne udzielane przez uczniów podczas wideolekcji,
- ćwiczenia online zadawane podczas wideolekcji lub po jej zakończeniu,
- prace pisemne (kartkówki, sprawdziany) pisane z wykorzystaniem różnych platform (sprawdziany zapowiadane zgodnie z obowiązującymi zasadami)
- Przy ocenianiu nauczyciel uwzględnia aktualną sytuację ucznia, jego możliwości psychofizyczne, poziom kompetencji informatycznych, dostęp do sprzętu komputerowego, wkład włożony w wykonanie danego zadania,
- Jeśli uczeń nie wyśle na czas swojej pracy, nauczyciel wysyła przypomnienie. Jeśli nadal uczeń bez wyjaśnienia nie odsyła zadania, otrzymuje ocenę niedostateczną