

ZSO nr 5- IV Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Mistrzostwa Sportowego

ZASADY PRZEDMIOTOWEGO OCENIANIA Z CHEMII

1. W semestrze przewiduje się :
 - minimum jeden sprawdzian wiadomości z dużego zakresu (waga 6) lub mniejszego zakresu (powyżej 3 tematów, waga 4),
 - minimum jedną kartkówkę,
 - minimum jedną ocenę z odpowiedzi,
 - samodzielną pracę na lekcji ucznia, aktywność na lekcji, zadanie domowe, prezentację.
2. Formy aktywności uczniów na lekcji podlegające ocenie:
 - sprawdziany
 - kartkówki
 - odpowiedzi ustne
 - prace domowe
 - prace długoterminowe
 - prezentacje multimedialne
 - aktywność na lekcji
 - praca w grupach
 - inne formy aktywności ucznia np. udział w konkursach, wykonanie pomocy dydaktycznych, udział w projektach, akcjach na rzecz środowiska itp.
3. Każdy pisemny sprawdzian wiadomości jest obowiązkowy i musi być zapowiedziany minimum tydzień przed wyznaczonym terminem.
4. Kartkówki mogą obejmować swoim zakresem materiał nie więcej niż z trzech ostatnich lekcji , mogą być przeprowadzane bez uprzedzenia i **nie podlegają poprawie**.
5. Sprawdzian napisany na ocenę niedostateczną uczeń może poprawić **jeden raz**. Poprawa jest dobrowolna i odbywa się w wyznaczonym terminie przez nauczyciela.
6. Ocena z poprawy sprawdzianu nie niweluje oceny z pierwszego terminu pracy. W przypadku, gdy uczeń uzyska z poprawy sprawdzianu ponownie ocenę niedostateczną, nauczyciel wpisuje **'X'** w drugim terminie, co oznacza, że uczeń

przystąpił do poprawy, ale bez efektu. Ocenę wyższą wpisuje się do dziennika elektronicznego z wagą: o 2 punkty wyższą w porównaniu z pierwszym terminem.

7. Uczeń, który jest nieobecny na sprawdzianie lub zapowiedzianej kartkówce (nieobecność nieusprawiedliwiona lub trwająca mniej niż 5 dni) musi przystąpić do napisania tego sprawdzianu lub kartkówki na najbliższej lekcji po powrocie do szkoły.
8. W sytuacji, kiedy uczeń samowolnie opuści zajęcia/szkołę, na których odbywa się zapowiedziany sprawdzian, pisze ten sprawdzian na kolejnej lekcji. Uczeń traci prawo do poprawy – ma tylko jeden termin. Nie dotyczy to uczniów, którzy są zwolnieni z zajęć zgodnie z regulaminem usprawiedliwiania.
9. Uczeń nieobecny powyżej **4 dni**, który ma nieobecność usprawiedliwioną zgodnie z §76p.17 Statutu Szkoły, pisze zaległy sprawdzian lub zapowiedzianą kartkówkę w najbliższym terminie uzgodnionym z nauczycielem.
10. Uczeń i jego rodzic ma prawo do zapoznania się na terenie szkoły z pracami pisemnymi (sprawdziany, kartkówki).
11. W przypadku uczniów posiadających orzeczenia, opinie poradni pedagogiczno – psychologicznej w wymaganiach uwzględnia się indywidualne problemy, dysfunkcje i potrzeby każdego z uczniów. Błędy ortograficzne, stylistyczne, czytelność pisma, czytelność rysunków – w przypadku niesprawności ruchowej i wzrokowej, w przypadku dysgrafii nie mają wpływu na ocenę. Uczeń z dysleksją wypowiada się ustnie lub pisemnie w wydłużonym czasie. **Uczeń z chorobą przewlekłą ma możliwość zaliczania zaległego materiału w kilku etapach.**
12. Uczeń ma prawo do nieprzygotowania w ciągu semestru:
1 godzina lekcji chemii– **1 nieprzygotowanie**
2 godziny lub więcej lekcji chemii w tygodniu – **2 nieprzygotowania**
Nieprzygotowania uczeń zgłasza **przed przystąpieniem do zajęć.**
Nieprzygotowanie nie dotyczy: zapowiedzianych sprawdzianów, zapowiedzianych kartkówek ani prac zapowiadanych z wyprzedzeniem minimum jednego tygodnia.
13. Do wystawienia oceny końcowo rocznej bierze się pod uwagę ocenę z całego roku szkolnego.
14. Uczeń może poprawić zagrożenie oceną niedostateczną na koniec roku lub podwyższyć przewidywaną ocenę końcowo roczną.

15. Uczeń klasy 1, 2, 3 (program podstawowy z chemii):

- ma możliwość poprawy ostatniego sprawdzianu napisanego na ocenę niedostateczną,
- oceniany jest na bieżąco zgodnie z ZPO,
- jeżeli w rozkładzie materiału przewidziany jest sprawdzian, to uczeń musi go napisać w terminie wyznaczonym przez nauczyciela.

Uczeń kl. 1, 2, 3 i 4 LO (program rozszerzony z chemii):

- na początku pierwszej klasy pisze diagnozę z wiedzy zdobytej w szkole podstawowej, jeżeli nauczyciel wyznaczy termin takiej pracy,
- pisze diagnozę z zakresu materiału z całego roku, jeżeli nauczyciel wyznaczy termin takiej pracy,
- oceniany jest na bieżąco zgodnie z ZPO,
- jeżeli w rozkładzie materiału przewidziany jest sprawdzian, to uczeń musi go napisać w terminie wyznaczonym przez nauczyciela.

16. Średnie ważone ocen cząstkowych liczy się następująco:

- średnia arytmetyczna ze sprawdzianów z dużego zakresu – **x 6**
- średnia arytmetyczna ze sprawdzianów z mniejszego zakresu (powyżej 3 tematów) – **x 4**
- średnia arytmetyczna z kartkówek – **x 2**
- średnia arytmetyczna z innych ocen (odpowiedzi ustne – **x 3**, aktywność na lekcji, praca domowa, praca w grupach, wykonanie pomocy dydaktycznych- **x 1**

średnia ważona wyznacza jedynie **orientacyjnie oceny** - semestralną/roczną:

- **poniżej 2,00 – niedostateczny**
- **2,00 – 2,74 – dopuszczający**
- **2,75 – 3,74 – dostateczny**
- **3,75 – 4,45 – dobry**
- **4,5 – 5,24 – bardzo dobry**
- **5,25 i powyżej – celujący**

Nauczyciel, ustala ocenę na podstawie poziomu i postępu w opanowaniu przez ucznia wiadomości i umiejętności w stosunku do wymagań podstawy programowej. Średnia ważona nie jest podstawą wystawiania oceny.

17. . Punkty uzyskane z prac klasowych przeliczane są na stopnie wg następującej skali:

- dopuszczającą, gdy uzyska co najmniej **40% punktów**;
- dostateczną, gdy uzyska co najmniej **55% punktów**;
- dobrą, gdy uzyska co najmniej **70% punktów**;
- bardzo dobrą, gdy uzyska co najmniej **80% punktów**;
- celującą, gdy uzyska co najmniej **90% punktów**.

18. Uczeń jest klasyfikowany za 1 semestr oraz cały rok zgodnie z ZWO rozdz. VI §23 i §24.

19. Uczeń może odwołać się od przewidywanej oceny rocznej zgodnie z ZWO rozdz. VI §25.

20. W wybranych pierwszych klasach w roku szkolnym 2023/2024 wprowadza się pilotażowe ocenianie procentowe osiągnięć edukacyjnych uczniów z chemii, zgodnie z ZWO zawartym w Statucie ZSO nr 5.

Opracowała

Dorota Opióła

01.09.2023 r.