

## PRZEDMIOTOWE ZASADY OCENIANIA Z FIZYKI W SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 198

Ocenie z fizyki podlega wiedza przedmiotowa oraz umiejętności, takie jak: rozumienie tekstu czytanego, korzystanie z informacji, wykorzystywanie umiejętności w praktyce, w szczególności do rozwiązywania problemów złożonych i wykonywania doświadczeń .

1. Postępy ucznia oceniane są na bieżąco. Ocena jest jawna i umotywowana.
2. Uczeń na lekcji fizyki posiada zeszyt, ćwiczenia i podręcznik a także przybory geometryczne i inne pomoce wymagane na danej lekcji.
3. Wszystkie zapisy w zeszycie przedmiotowym oraz na sprawdzianach i kartkówkach uczeń powinien wykonywać długopisem lub piórem, piszącymi na niebiesko lub czarno. Na kartkówkach i sprawdzianach uczeń nie używa korektorów ani zmywaczy. Pomyłki należy przekreślić. Sprawdziany napisane ołówkiem, długopisem zmywalnym lub takie, w których użyto korektora nie będą sprawdzane. Kolor czerwony zarezerwowany jest dla nauczyciela.
4. Uczeń, który nie odrobi pracy domowej, ma obowiązek zgłoszenia tego faktu nauczycielowi na początku lekcji. Niezgłoszenie braku pracy domowej równoznaczne jest z otrzymaniem oceny niedostatecznej. Brak zapisu obliczeń traktowany jest jako brak pracy domowej. Praca domowa długoterminowa (np. wykonanie doświadczenia w warunkach domowych) nie podlega zgłoszeniu nieprzygotowania i jej niewykonanie skutkuje oceną niedostateczną.
5. Uczeń może **jeden raz** w okresie zgłosić przed lekcją nieprzygotowanie do lekcji: **brak pracy domowej, zeszytu, ćwiczeń, przyborów geometrycznych oraz innych pomocy wymaganych na danej lekcji, oraz nie wklejenie dodatkowych kart z zadaniami.** Otrzymuje wówczas nieprzygotowanie. Drugie w kolejności nieprzygotowanie oznacza ocenę niedostateczną. Każde następne nieprzygotowanie skutkuje otrzymaniem oceny niedostatecznej.
6. Uczeń, który nie miał na lekcji zeszytu, ćwiczeń, ma obowiązek uzupełnić braki na następną lekcję. Jeśli tego nie zrobi, otrzymuje ocenę niedostateczną.
7. Uczeń, który był nieobecny na jednej lekcji lub dwóch lekcjach ma obowiązek uzupełnić braki na następną lekcję. Jeśli nieobecność obejmowała 3 lekcje fizyki i dłużej, uczeń ma wyznaczony przez nauczyciela okres na uzupełnienie zaległości – uzupełnia zeszyt i zeszyt ćwiczeń oraz we własnym zakresie nadrabia materiał.

8. Nauczyciel może oceniać pracę uczniów na lekcji. Za aktywne uczestnictwo uczeń może otrzymać plus. Liczba pięciu plusów oznacza ocenę bardzo dobrą, sześciu plusów ocenę celującą.
9. Kartkówki są sprawdzianem bieżących wiadomości i obejmują materiał programowy do trzech tematów. Kartkówka trwa co najmniej 15 minut. Kartkówki nie muszą być zapowiadane. Jeżeli kartkówka była zapowiedziana uczniowi, który był nieobecny ma obowiązek ją napisać.
10. Sprawdziany obejmują materiał programowy danego działu. Sprawdziany zapowiadane są przynajmniej na tydzień wcześniej i zapisywane w terminarzu dziennika elektronicznego.
11. Uczeń może poprawić ocenę niedostateczną, dopuszczającą i dostateczną ze sprawdzianu (jeden raz z każdego sprawdzianu) w terminie ustalonym z nauczycielem. Z poprawy uczeń może otrzymać co najwyżej ocenę bardzo dobrą. Każda ocena z poprawy jest wpisywana do dziennika.
12. Na poprawę sprawdzianu uczeń umawia się z nauczycielem odpowiednio wcześniej (przynajmniej 2 dni). Ostateczny termin poprawy pracy pisemnej ustala nauczyciel.
13. Uczeń, który był nieobecny na sprawdzianie lub kartkówce z powodu uczestnictwa w zawodach sportowych, konkursie lub z przyczyn losowych, ma obowiązek napisania takiej pracy na najbliższej lekcji.
14. Uczeń, który był nieobecny na sprawdzianie lub kartkówce z powodu absencji dłuższej niż 3 dni ma obowiązek napisania takiego sprawdzianu w określonym terminie: kartkówka – 1 tydzień od ustania nieobecności, sprawdzian – 2 tygodnie od ustania nieobecności. W pozostałych przypadkach uczniowie piszą sprawdzian na najbliższej lekcji. W sytuacji, gdy uczeń nie zaliczy danego materiału w ustalonym terminie, może otrzymać ocenę niedostateczną.
15. Odmowa odpowiedzi ustnej przez ucznia jest równoznaczna z wystawieniem mu oceny niedostatecznej.
16. Ucieczka ze sprawdzianu i kartkówki przez ucznia traktowana jest jako odmowa odpowiedzi w formie pisemnej i równoznaczna z wystawieniem mu oceny niedostatecznej.
17. Przeliczanie punktów na ocenę szkolną ze sprawdzianów i kartkówek:

98%-100% celujący

90% - 97% bardzo dobry

75% - 89% dobry

60% - 74% dostateczny

40% - 59% dopuszczający

0% - 39% niedostateczny.

18. Sprawdzone i ocenione pisemne sprawdziany uczniowie otrzymują od nauczyciela do wglądu, do domu, w ciągu dwóch tygodni od daty pisania sprawdzianu. Prace te, podpisane przez rodziców, uczniowie są zobowiązani zwrócić nauczycielowi na następnej lekcji. Brak pracy skutkuje wpisaniem nieprzygotowania.
19. Sprawdzone i ocenione pisemne kartkówki uczniowie otrzymują od nauczyciela w ciągu dwóch tygodni od napisania kartkówki i są zobowiązani okazać je rodzicom do podpisu i wkleić do zeszytu przedmiotowego.
20. Wszelkie nieścisłości związane z oceną ze sprawdzianu lub kartkówki wyjaśnia się z uczniem na lekcji, na której sprawdzian został oddany uczniom.
21. Pisemne sprawdziany przechowywane są w szkole do końca danego roku szkolnego.
22. Ocena śródroczna i roczna klasyfikacyjna ustalana jest na podstawie średniej ważonej. **Ocena roczna jest średnią ważoną wszystkich ocen uzyskanych przez ucznia od początku roku szkolnego.**

### 23. ŚREDNIA WAŻONA OCEN

Ustala się wagi dla następujących kategorii ocen:

Waga 5 – sprawdzian

Waga 4 - osiągnięcia w konkursach,

Waga 3 – kartkówka, doświadczenie w warunkach domowych

Waga 2 – odpowiedź ustna, praca własna na lekcji

Waga 1 – praca domowa, aktywność

Oceny śródroczne i roczne ustalane są na podstawie średnich ważonych według wewnątrzszkolnych zasad oceniania.