

## PRZEDMIOTOWE ZASADY OCENIANIA Z FIZYKI

Ocenię z fizyki podlega wiedza przedmiotowa oraz umiejętności, takie jak: rozumienie tekstu czytanego, korzystanie z informacji, wykorzystywanie umiejętności w praktyce, a ponadto zaangażowanie ucznia i jego stosunek do przedmiotu.

Postępy ucznia oceniane są na bieżąco.

1. Uczeń na lekcji fizyki posiada zeszyt i podręcznik oraz przybory geometryczne wymagane na danej lekcji.
2. Wszystkie zapisy w zeszycie przedmiotowym oraz na sprawdzianach i kartkówkach wykonujemy długopisem lub piórem, piszącymi na niebiesko lub czarno. Na kartkówkach i sprawdzianach nie używamy korektorów ani zmywaczy. Pomyłki przekreślamy. Sprawdziany napisane ołówkiem, lub takie, w których użyto korektora nie będą sprawdzane, co skutkuje obniżeniem oceny. Kolor czerwony zarezerwowany jest dla nauczyciela.
3. 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.
4. Uczeń może **dwa** razy w półroczu zgłosić nieprzygotowanie do lekcji: brak pracy domowej lub zeszytu. Trzecie w kolejności nieprzygotowanie oznacza ocenę niedostateczną. Każde następne nieprzygotowanie skutkuje otrzymaniem oceny niedostatecznej.
5. Uczeń, który nie miał na lekcji zeszytu, ma obowiązek uzupełnić braki na następną lekcję. Jeśli tego nie zrobi, otrzymuje ocenę niedostateczną.
6. Uczeń, który był nieobecny na jednej lekcji lub dwóch lekcjach ma obowiązek uzupełnić braki na następną lekcję. Jeśli nieobecność trwała 3 dni i dłużej, uczeń ma wyznaczony przez nauczyciela okres na uzupełnienie zaległości – przepisuje lub kseruje zeszyt i we własnym zakresie nadrabia materiał.
7. Nauczyciel może oceniać pracę uczniów na lekcji. Za aktywne uczestnictwo uczeń może otrzymać „plusy”. Za 5 zgromadzonych „plusów” uczeń otrzymuje ocenę bardzo dobrą.
8. Kartkówki są sprawdzianem bieżących wiadomości i obejmują materiał programowy do trzech **tematów**. Kartkówki te są zapowiadane i zapisywane w terminarzu klasy. Kartkówki obejmujące materiał z ostatniej lekcji nie muszą być zapowiedziane.
9. Sprawdziany obejmują materiał programowy danego działu. Sprawdziany zapowiadane są przynajmniej na tydzień wcześniej i zapisane w terminarzu klasy. Sprawdzian poprzedzony jest lekcją powtórzeniową.

10. Uczeń może poprawić każdą ocenę, niższą od 4-, ze sprawdzianu lub kartkówki (jeden raz z każdego sprawdzianu) w ciągu 2 tygodni, lub po uzgodnieniu terminu z nauczycielem.  
Z poprawy uczeń może otrzymać co najwyżej ocenę bardzo dobrą. **Każda ocena z poprawy jest wpisywana do dziennika. Na poprawie sprawdzianu nie ma zadania na ocenę celującą.**
11. Na poprawę sprawdzianu, kartkówki uczeń umawia się z nauczycielem odpowiednio wcześniej (przynajmniej 2 dni). Ostateczny termin poprawy sprawdzianu ustala nauczyciel.
12. Uczeń, który był nieobecny na sprawdzianie lub kartkówce z powodu uczestnictwa w zawodach sportowych lub konkursie, jako reprezentant szkoły, ma obowiązek napisania sprawdzianu na najbliższej lekcji.
13. Uczeń, który był nieobecny na sprawdzianie lub kartkówce z powodu absencji dłuższej niż 3 dni, ma obowiązek napisania sprawdzianu w terminie tygodnia czasu od nieobecności lub w innym terminie po uzgodnieniu z nauczycielem. W pozostałych przypadkach uczniowie piszą sprawdzian na najbliższej lekcji. Jeśli uczeń nie napisze sprawdzianu, po upływie wyznaczonego terminu, nauczyciel może wstawić mu ocenę niedostateczną za ten sprawdzian.  
Jeżeli uczeń celowo unika prac pisemnych nauczyciel ma prawo do natychmiastowego sprawdzenia wiadomości.
14. Przeliczanie punktów na ocenę szkolną ze sprawdzianów i kartkówek:
  - 0 - 29 % punktów – niedostateczny (1);
  - 30 - 49 % punktów – dopuszczający (2);
  - 50 - 69 % punktów – dostateczny (3);
  - 70 - 89% punktów – dobry (4);
  - 90 - 100 % punktów - bardzo dobry (5).
15. Ocenę celującą ze sprawdzianu uczeń może otrzymać jeżeli poprawnie rozwiązał zadania na minimum 90% oraz poprawnie rozwiązał zadanie dodatkowe o podwyższonym stopniu trudności.
16. Wszelkie nieścisłości związane z oceną ze sprawdzianu lub kartkówki wyjaśnia się na lekcji, na której sprawdzian został oddany uczniom.
17. Prace pisemne przechowywane są w szkole do końca danego roku szkolnego.
18. Ocena śródroczna i roczna klasyfikacyjna nie jest ustalana jako średnia arytmetyczna stopni cząstkowych, ale jako średnia ważona liczona w systemie elektronicznym Librus. **Ocena roczna jest średnią ważoną wszystkich ocen uzyskanych przez ucznia od początku roku szkolnego.**

- 19.** Jeżeli uczeń osiągnął średnią ocen zbliżoną do średniej na ocenę celującą oraz ma wybitne sukcesy w znaczących konkursach, to może otrzymać śródroczną lub roczną ocenę celującą.
- 20.** Uczeń, który w drugim półroczu wykonał ogromną pracę, wykazującą znaczący progres, może otrzymać ocenę bardzo dobrą lub celującą wagi 3 w kategorii „postęp”.
- 21.** Podczas zawieszenia zajęć dydaktyczno – wychowawczych w szkołach lekcje mogą być przeprowadzane przy pomocy: dziennika elektronicznego, pakietu Office, platformy ZOOM, stron i serwisów internetowych.
- a) Ocenie będą podlegać: karty pracy, sprawdziany wiadomości, testy, zadania pisemne, systematyczność logowań, terminowość oddawanych prac, prezentacje multimedialne, zadania dodatkowe dla chętnych. Wszystkie odsyłane prace mają wagę 1.
  - b) Sposób przesyłania prac ustala z uczniami nauczyciel.
  - c) Poprawa oceny odbywa się na dotychczasowych zasadach. Jeżeli będzie potrzeba, to po indywidualnym uzgodnieniu z nauczycielem, może być wyznaczony dodatkowy termin poprawy.
  - d) Nauczyciel informuje ucznia, czy zadana praca podlega ocenie. Uczeń, który nie prześle zadania w wyznaczonym terminie otrzymuje ocenę niedostateczną. Uczeń jest również zobowiązany do wykonania prac, które nie podlegają ocenie. Wyjątek stanowią prace dodatkowe, dla osób chętnych.
  - e) Uczeń ma obowiązek uczestnictwa w zajęciach online. W przypadku nieobecności ucznia na lekcji musi on uzupełnić zaległe treści. Jeżeli w trakcie tej lekcji zaplanowana była kartkówka bądź test sprawdzający wiedzę uczeń ma tydzień na zaliczenie materiału, może również ustalić z nauczycielem indywidualny termin.
  - f) Wszystkie materiały udostępniane przez nauczyciela mają służyć wyłącznie nauczaniu zdalnemu, bez zgody nauczyciela nie mogą być rozpowszechniane.

## ŚREDNIA WAŻONA OCEN

Ustala się wagi dla następujących kategorii ocen:

**waga 5** – Laureat Wojewódzkiego Konkursu Przedmiotowego z Fizyki

**waga 4** – laureat i finalista konkursów ogólnopolskich i wojewódzkich

**waga 3** – wyróżnienie, wynik bardzo dobry i wynik dobry w konkursach ogólnopolskich i wojewódzkich

**waga 3** - praca klasowa, osiągnięcia w konkursach międzyszkolnych

**waga 2**- kartkówka

**waga 1** - pozostałe oceny

Oceny śródroczne i roczne wystawiane są na podstawie średniej ważonej ocen cząstkowych wg następującego schematu:

**6** (celujący) - średnia ważona od 5,3

**5** (bardzo dobry) - średnia ważona od 4,61 do 5,29

**4** (dobry) - średnia ważona od 3,61 do 4,60

**3** (dostateczny) - średnia ważona od 2,61 do 3,60

**2** (dopuszczający) - średnia ważona od 1,61 do 2,60

**1** (niedostateczny) - średnia ważona do 1,60