

SZKOŁA PODSTAWOWA NR 4 IM. JANA BRZECHWY
W SWARZĘDZU

**PRZEDMIOTOWY SYSTEM OCENIANIA Z FIZYKI
DLA KLASY VII**

1. Podstawa prawna :

- Statut Szkoły Podstawowej Nr 4 im. Jana Brzechwy w Swarzędzu;
- Podstawa programowa;
- Rozporządzenie MEN. w sprawie warunków i sposobu oceniania, klasyfikowania i promowania uczniów i słuchaczy w szkołach publicznych

2. Ogólne wymagania edukacyjne na poszczególne oceny śródroczne i roczne z fizyki

Ocenę celującą otrzymuje uczeń, który:

- opanował w pełnym zakresie wiadomości i umiejętności określone programem,
- potrafi stosować wiadomości w sytuacjach nietypowych (problemowych),
- umie formułować problemy i dokonuje analizy lub syntezy nowych zjawisk,
- umie rozwiązywać problemy w sposób nietypowy, osiąga sukcesy w konkursach pozaszkolnych,

Ocenę bardzo dobrą otrzymuje uczeń, który:

- w pełnym zakresie opanował wiadomości i umiejętności programowe,
- zdobytą wiedzę potrafi zastosować w nowych sytuacjach,
- jest samodzielny – korzysta z różnych źródeł wiedzy,
- potrafi zaplanować i przeprowadzić doświadczenia fizyczne,
- rozwiązuje samodzielnie zadania rachunkowe i problemowe,

Ocenę dobrą otrzymuje uczeń, który:

- opanował w dużym zakresie wiadomości i umiejętności określone programem nauczania,
- poprawnie stosuje wiadomości do rozwiązywania typowych zadań lub problemów,
- potrafi wykonać zaplanowane doświadczenie z fizyki, rozwiązać proste zadanie lub problem,

Ocenę dostateczną otrzymuje uczeń, który:

- opanował w podstawowym zakresie wiadomości i umiejętności określone programem nauczania,
- potrafi zastosować wiadomości do rozwiązywania zadań z pomocą nauczyciela,

- potrafi wykonać proste doświadczenie fizyczne z pomocą nauczyciela,
- zna podstawowe wzory i jednostki wielkości fizycznych,

Ocenę dopuszczającą otrzymuje uczeń, który:

- ma niewielkie braki w wiadomościach i umiejętnościach określonych programem nauczania, ale braki te nie przekreślają możliwości dalszego kształcenia,
- zna podstawowe prawa i wielkości fizyczne,
- potrafi z pomocą nauczyciela wykonać proste doświadczenie fizyczne,

Ocenę niedostateczną otrzymuje uczeń, który:

- nie opanował tych wiadomości i umiejętności, które są konieczne do dalszego kształcenia,
- nie potrafi rozwiązać zadań teoretycznych lub praktycznych o elementarnym stopniu trudności, nawet z pomocą nauczyciela,
- nie zna podstawowych praw, pojęć i wielkości fizycznych.
- ze sprawdzianów uzyskuje oceny niedostateczne.

3. Formy sprawdzania wiedzy i umiejętności :

a) **sprawdziany**

- obejmują zakres działu (lub jego części)
- uczeń otrzymuje informacje o ich terminie i zakresie materiału z co najmniej tygodniowym wyprzedzeniem
- uczeń nieobecny na sprawdzianie ma obowiązek napisania go na kolejnej lekcji, w przypadku dłuższej nieobecności (spowodowanej np. chorobą) uczeń pisze sprawdzian w terminie ustalonym przez nauczyciela
- uczeń ma obowiązek poprawienia oceny niedostatecznej ze sprawdzianu w ciągu dwóch tygodni od daty jej wystawienia.
- uczeń ma prawo do poprawienia pozytywnej oceny ze sprawdzianu na wyższą w terminie wyznaczonym przez nauczyciela, jednak nie później niż w ciągu dwóch tygodni od przekazania wyników, w przypadkach losowych – usprawiedliwionej nieobecności w szkole, nie później niż w ciągu dwóch tygodni po powrocie do szkoły, nieprzestrzeganie tej zasady jest równoznaczne z niemożliwością poprawy oceny, poprawa odbywa się po lekcjach
- prace pisemne ucznia przechowywane są w szkole

b) **kartkówki**

- nie muszą być zapowiadane i obejmują materiał z trzech ostatnich tematów lekcji
- niesamodzielne pisanie (ściąganie, odpisywanie) sprawdzianów, kartkówek powoduje otrzymanie przez ucznia oceny niedostatecznej

- c) **odpowiedzi ustne**
 - obejmują materiał z trzech ostatnich tematów lekcji
- d) **aktywność i praca na lekcji**
 - odpowiedzi i rozwiązywanie zadań przy tablicy są traktowane jako tzw. „plusy” – 6 plusów to ocena celująca
 - niewykonywanie poleceń nauczyciela na lekcji (np. brak notatek z lekcji, wykonywanych ćwiczeń) powoduje otrzymanie przez ucznia oceny niedostatecznej)
- e) **zadania domowe**
 - w przypadku nie zgłoszenia braku pracy domowej uczeń otrzymuje ocenę niedostateczną
- f) **zeszyt przedmiotowy**
- g) uczeń może otrzymać dodatkowe oceny za wykonane prace nadobowiązkowe
np.: przygotowanie prezentacji, referatu, za udział w konkursie przedmiotowym, realizację zadań projektu.

4. Zasady oceniania :

- Zdobyte wiadomości i umiejętności oceniane będą za pomocą stopni szkolnych: 1, 2, 3, 4, 5 lub 6.
- Przy pisemnym sposobie sprawdzania osiągnięć w następujący sposób przeliczane będą zdobyte punkty na oceny:

100 % ogólnej liczby punktów -> celujący
99 - 90% ogólnej liczby punktów -> bardzo dobry
89 – 76% ogólnej liczby punktów -> dobry
75 – 51% ogólnej liczby punktów -> dostateczny
50 – 35% ogólnej liczby punktów -> dopuszczający
mniej niż 35% ogólnej liczby punktów -> niedostateczny

- W trakcie nauki w szkole uczeń otrzymuje oceny:

- 1) bieżące
 - 2) klasyfikacyjne: śródroczne, roczne, końcowe.
- Przy zapisywaniu ocen bieżących dopuszcza się stosowanie plusów i minusów.
 - Ocenę śródroczną i roczną nie są średnią arytmetyczną ocen bieżących.
 - Ocenę śródroczną i roczną ustala nauczyciel uwzględniając wszystkie uzyskane oceny.
 - Brak zaliczenia pracy pisemnej (praca klasowa, sprawdzian) nauczyciel oznacza wpisując w rubrykę ocen „0”. Po upływie 2 tygodni od pojawienia się takiego wpisu i/lub Twojego powrotu po dłuższej nieobecności, nauczyciel w miejsce „0” wpisuje ocenę niedostateczną.
 - Nauczyciel zobowiązany jest poprawić sprawdziany w ciągu dwóch tygodni, a kartkówki - na następną lub kolejną lekcję, ale nie wcześniej niż za 2 dni.
 - Masz prawo dwa razy w półroczu być nieprzygotowanym do zajęć/nie mieć odrobionego zadania domowego, ale fakt ten musisz zgłosić nauczycielowi przed lekcją (nie dotyczy sprawdzianów i prac klasowych, chyba że przyszedłeś do szkoły bezpośrednio po tygodniowej nieobecności). Przy trzecim nieprzygotowaniu, braku zadania domowego otrzymujesz ocenę niedostateczną.
 - Warunkiem uzyskania stopnia od dobrego wzwyż jest uzyskanie minimum 50% punktów z każdej ocenianej formy obowiązkowej.
 - Jeśli w wyznaczonym terminie nie oddasz nauczycielowi udostępnionej Twoim rodzicom/prawnym opiekunom pracy klasowej, to otrzymasz ocenę niedostateczną.

5. Sposób uzasadniania ocen :

- Ocenę z prac klasowych nauczyciel uzasadnia w formie pisemnej, natomiast oceny z pozostałych form sprawdzania wiedzy i umiejętności będą uzasadnione w formie ustnej.
- Uzasadniając ocenę nauczyciel wskaże:
 - 1) dobre elementy pracy,
 - 2) co wymaga poprawienia,
 - 3) sposób, w jaki powinieneś pracować dalej, aby uzupełnić braki.

6. Zasady udostępniania prac klasowych :

- Sprawdziany i inne prace pisemne do przeanalizowania otrzymuje uczeń na lekcji. Rodzic/prawny opiekun może zapoznać się z nimi podczas indywidualnych spotkań z nauczycielem fizyki.

7. Tryb i warunki uzyskania oceny rocznej wyższej niż przewidywana:

- Możesz ubiegać się o podwyższenie przewidywanej oceny rocznej tylko o jeden stopień i tylko w przypadku gdy co najmniej połowa uzyskanych przez Ciebie ocen bieżących jest równa ocenie, o którą się ubiegasz lub od niej wyższa.
- Nie możesz ubiegać się o ocenę celującą.
- Twoi rodzice/prawni opiekunowie muszą złożyć pisemną prośbę z uzasadnieniem do nauczyciela przedmiotu.
- Nauczyciel spełni Twoją prośbę, jeśli wszystkie niżej wymienione kryteria zostały przez Ciebie spełnione:
 1. frekwencja na fizyce jest nie niższa niż 80% (z wyjątkiem długotrwałej choroby);
 2. usprawiedliwione wszystkie nieobecności na zajęciach;
 3. przystąpienie do wszystkich przewidzianych przez nauczyciela form sprawdzianów i prac klasowych;
 4. uzyskanie z wszystkich sprawdzianów i prac klasowych ocen wyższych niż ocena niedostateczna, również w trybie poprawy ocen niedostatecznych;
 5. skorzystanie z wszystkich oferowanych przez nauczyciela form pomocy, w tym konsultacji indywidualnych.
- W przypadku niespełnienia któregoś z warunków wyżej wymienionych Twoja prośba zostaje odrzucona.
- Jeśli spełniasz wszystkie warunki, to przystępujesz w ciągu 2 dni do pisania przygotowanego przez nauczyciela dodatkowego sprawdzianu pisemnego obejmującego tylko zagadnienia ocenione poniżej Twoich oczekiwań.
- Poprawa oceny następuje tylko wtedy, gdy sprawdzian zaliczyłeś na ocenę, o którą się ubiegałeś lub ocenę wyższą.

8. Twoje prawa:

- Masz prawo poprosić nauczyciela o wydłużenia terminu napisania zaległej pracy lub sprawdzianu.
- Masz też prawo poprosić nauczyciela o dodatkowe wyjaśnienie niezrozumiałych dla Ciebie zagadnień.
- W kulturalny sposób zgłosić wszystkie swoje zastrzeżenia i przedyskutować je wspólnie z nauczycielem.
- Masz prawo pracować w ciszy i spokoju.
- Jeśli jesteś uczniem klasy czwartej obowiązuje Cię 3 tygodniowy okres adaptacyjny. W tym czasie nauczyciel pomoże Tobie wdrożyć się do nowych obowiązków.
- W szczególnych i uzasadnionych przypadkach masz prawo do dostosowania wymagań do swoich możliwości.

9. Masz obowiązek:

- być przygotowanym na każdą lekcję,
- odrabiać zadania domowe,
- nosić zeszyt i dzienniczek ucznia,
- przechowywać np. w teczce efekty swojej pracy,
- pracować samodzielnie na miarę swoich możliwości,
- wykonywać polecenia nauczyciela.

Opracowała:

Beata Tobała – nauczyciel fizyki

