

## PRZEDMIOTOWE ZASADY OCENIANIA Z FIZYKI

Przedmiotowe Zasady Oceniania są zgodne z Wewnątrzszkolnymi zasadami Oceniania w Szkole Podstawowej Nr 4 w Bolesławcu.

### I JAWNOŚĆ OCENIANIA

- ✓ Nauczyciel przedstawia uczniom PZO na pierwszej lekcji w bieżącym roku szkolnym.
- ✓ Nauczyciel na początku września każdego roku szkolnego informuje uczniów o wymaganiach edukacyjnych wynikających z realizowanego przez siebie programu nauczania.
- ✓ Nauczyciel informuje uczniów i rodziców o sposobach sprawdzania osiągnięć edukacyjnych.
- ✓ Ocenie podlegają wszystkie wymienione formy aktywności ucznia.
- ✓ Oceny są jawne – zarówno dla ucznia, jak i jego rodziców (prawnych opiekunów).
- ✓ Sprawdzone i ocenione prace klasowe nauczyciel udostępnia uczniom na lekcji, a jego rodzicom na życzenie w czasie indywidualnych spotkań z nauczycielem.
- ✓ Na prośbę ucznia lub jego rodziców nauczyciel uzasadnia wystawioną ocenę.
- ✓ Wszystkie oceny są wpisywane do dziennika lekcyjnego, a uczniowie odnotowują je w zeszyte przedmiotowym lub zeszyte do kontaktów z rodzicami.

### II OBNIŻANIE WYMAGAŃ EDUKACYJNYCH.

- ✓ Nauczyciel jest zobowiązany na podstawie pisemnej opinii poradni psychologicznej (do tego upoważnionej) obniżyć wymagania edukacyjne w stosunku do ucznia, u którego stwierdzono deficyty rozwojowe.

### III FORMY SPRAWDZANIA OSIĄGNIĘĆ UCZNIÓW

FORMY AKTYWNOŚCI	CZĘSTOTLIWOŚĆ W SEMESTRZE	RANGA ( WAGA)
Sprawdzian z całego działu	2-3	5
Testy diagnostyczne	Na koniec roku	5
Kartkówki	2-3	3
Odpowiedzi ustne	Przynajmniej 1	3
Praca ucznia: a) na lekcji: - praca w grupie - rozwiązywanie zadań, problemów, - doświadczenia	indywidualnie Indywidualnie indywidualnie	1 3 2
b) pozalekcyjna: - laureaci konkursów szkolnych - laureaci konkursów pozaszkolnych - projekty - plakaty, referaty	indywidualnie indywidualnie indywidualnie indywidualnie	5 20 5 2
Zadanie domowe	co najmniej 1	1

#### **IV OCENIANIE I POPRAWA PRAC PISEMNYCH**

- ✓ Sprawdziany odbywają się po zrealizowaniu danego działu, są poprzedzone lekcją powtórzeniową i są zapowiadane z tygodniowym wyprzedzeniem.
- ✓ Sprawdziany pisemne powinny być ocenione i oddane w ciągu 2 tygodni, a kartkówki w ciągu 1 tygodnia.
- ✓ Uczeń, który ściągą otrzymuje ocenę niedostateczną bez możliwości poprawy.
- ✓ Każdy uczeń ma prawo do jednokrotnej poprawy oceny ze sprawdzianu ( niżej niż ocena bardzo dobry) w terminie nie przekraczającym dwóch tygodni od chwili otrzymania oceny.
- ✓ Poprawa sprawdzianu odbywa się w czasie wyznaczonym przez nauczyciela.
- ✓ Ocena z poprawy jest wpisywana do e-dziennika zamiast oceny poprawianej. Przy obliczaniu średniej brana jest tylko ocena z poprawy.
- ✓ Uczeń, który nie zgłosił się na umówioną poprawę traci prawo do jej poprawy.
- ✓ W przypadku usprawiedliwionej nieobecności na sprawdzianie uczeń ma obowiązek napisać go w ciągu dwóch tygodni od powrotu do szkoły, po czym zachowuje prawo do poprawy sprawdzianu.
- ✓ W przypadku nieusprawiedliwionej nieobecności na sprawdzianie uczeń ma obowiązek napisać go w najbliższym wyznaczonym przez nauczyciela terminie, przy czym nie ma prawa do poprawy sprawdzianu.
- ✓ Kartkówki obejmują materiał zrealizowany na trzech ostatnich lekcjach, nie muszą być zapowiadane.
- ✓ Ocen z kartkówek nie poprawia.

#### **V OCENIANIE INNYCH FORM AKTYWNOŚCI UCZNIĄ NA LEKCJACH FIZYKI**

- ✓ Odpowiedzi ustne
  - termin odpowiedzi ustnych nie jest podawany do wiadomości ucznia,
  - przy ocenie odpowiedzi ustnej brany jest pod uwagę stopień opanowania i rozumienia materiału,
  - nauczyciel dokonując oceny udziela informacji zwrotnej, która dotyczy mocnych stron ucznia oraz wskazówek do dalszej pracy tak, aby zmotywować ucznia,
  - zakres sprawdzanych umiejętności i wiadomości dotyczy 3 ostatnich lekcji,
- ✓ Prace domowe
  - Prace domowe mogą być zadawane na każdej lekcji oprócz dni poprzedzających ferie świąteczne i zimowe,
  - dwa razy w ciągu semestru można zgłosić brak pracy domowej lub nieprzygotowanie bez konsekwencji otrzymania oceny niedostatecznej,
  - za następną nieusprawiedliwioną i nieodrobioną pracę domową lub nieprzygotowanie się do lekcji uczeń otrzymuje ocenę niedostateczną z rangą 1,
  - uczeń nie otrzymuje oceny niedostatecznej, gdy przed lekcją zgłosi, iż nie potrafił w domu sam wykonać pracy domowej, powinien jednak wówczas pokazać pisemne próby rozwiązywania zadań.
- ✓ Aktywność ucznia
  - a) lekcyjna:
    - aktywne uczestnictwo w lekcji,
    - udzielanie prawidłowych odpowiedzi, uzasadnianie swojego zdania,
    - wykonywanie samodzielnie zadań w czasie lekcji,

- prawidłowe formułowanie obserwacji, wniosków z doświadczeń,

Stosowanie plusów z aktywności :

Plusa (+) uczeń może otrzymać za:

- aktywność na lekcji,
- prace domowe o małym stopniu trudności,
- pracę w grupie,
- przygotowanie materiałów wzbogacających proces lekcyjny,
- inne formy aktywności,

Za trzy plusy (+) uczeń otrzymuje ocenę bardzo dobrą. Rozliczanie plusów odbywa się na bieżąco w dzienniku elektronicznym.

b) pozalekcyjna:

- sukcesy w konkursach,
- wykonywanie prac dodatkowych zleconych przez nauczyciela ( 31 maja -ostateczny termin prezentacji prac dodatkowych) np. wykonywanie samodzielnie przygotowanych doświadczeń, pomoce naukowe do lekcji, czynny udział w projektach przyrodniczych, uczestniczenie w zajęciach dodatkowych celem pogłębienia swoich wiadomości.

Przynajmniej raz w semestrze uczeń otrzymuje informacje o średniej ważonej.

## VI. KLASYFIKACJA ŚRÓDROCZNA I KOŃCOWOROCZNA

- ✓ Śródroczna ocena klasyfikacyjna jest średnią ważoną ocen cząstkowych za formy aktywności, wymienione w punkcie III, zgodnie z określonymi tam wagami.
- ✓ Końcoworoczna ocena klasyfikacyjna jest średnią ważoną ocen cząstkowych za formy aktywności, wymienione w punkcie III, zgodnie z określonymi tam wagami z ocen, które osiągnął uczeń w całym roku szkolnym.
- ✓ Średnią ważoną ocen cząstkowych za formy aktywności wymienione w tabeli zgodnie z określonymi rangami otrzymujemy ją w następujący sposób:
  - mnożymy każdą ocenę przez jej wagę (patrz tabela),
  - sumujemy powyższe iloczyny,
  - dzielimy sumę wszystkich iloczynów przez ilość wszystkich ocen przeliczeniowych (czyli przez ilość ocen cząstkowych pomnożonych przez rangę). Średnia ważona liczona jest z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

Ocena semestralna lub końcoworoczna jest ustalona zgodnie z tabelą przedstawioną poniżej.

Ocena szkolna	Wartość średniej ważonej
Celujący	5,3 i powyżej
Bardzo dobry	4,66- 5,3
Dobry	3,66-4,65
Dostateczny	2,66- 3.65
Dopuszczający	1,66- 2,65
Niedostateczny	poniżej 1.65

Zasady i tryb przeprowadzania egzaminu klasyfikacyjnego i poprawkowego określają Wewnętrzne Zasady Oceniania.

## **VII INFORMACJA DLA UCZNIĄ I JEGO RODZICÓW O PROPONOWANEJ OCENIE ŚRÓDROCZNEJ I KOŃCOWOROCZNEJ Z FIZYKI**

- ✓ Nauczyciel wystawia proponowaną ocenę z przedmiotu na dwa tygodnie przed radą klasyfikacyjną.
- ✓ Informacja o proponowanej ocenie wyświetlana jest w dzienniku elektronicznym.
- ✓ Uczniowie, którzy nie korzystają z e-dziennika odnotowują proponowaną ocenę semestralną w zeszyte przedmiotowym lub zeszyte do kontaktów z rodzicami.