

## PRZEDMIOTOWY SYSTEM OCENIANIA Z FIZYKI

### 1. Formy sprawdzania wiadomości i umiejętności:

- a) odpowiedź ustna,
- b) kartkówka, czyli pisemna odpowiedź dotycząca wiadomości z 2-3 ostatnich lekcji,
- c) sprawdzian (po opracowaniu działu materiału) – w formie zestawu zadań, w formie testu.

### 2. Częstotliwość sprawdzania:

- a) odpowiedź ustna - uczeń powinien co najmniej raz w semestrze odpowiadać ustnie (dwa razy w ciągu semestru uczeń ma prawo zgłosić nieprzygotowanie do lekcji, wtedy otrzymuje minus i nie jest pytany – trzy minusy – 1).
- b) kartkówka - może być przeprowadzona (nawet bez wcześniejszej zapowiedzi) minimalnie dwa razy w semestrze.
- c) sprawdzian przeprowadzony po opracowaniu kolejnych działów materiału; ilość prac klasowych w semestrze podyktowana jest planem opracowywania materiału programowego.

### 3. Minimalna liczba ocen z przedmiotu:

- a) przynajmniej jedna ocena za odpowiedź ustną,
- b) minimalnie dwie oceny za kartkówkę,
- c) ocena za sprawdzian - ilość ocen wynika z planu opracowania materiału programowego,
- d) ocena za aktywny udział w lekcji (aktywność na lekcji oceniana jest w postaci plusów i minusów za trzy plusy uczeń otrzymuje 5, za trzy minusy 1).
- e) oceny za prace domowe, za brak pracy domowej
  - w przypadku zgłoszenia braku uczeń otrzymuje minus (trzy minusy - 1)
  - w przypadku nie zgłoszenia uczeń otrzymuje ocenę niedostateczną
- f) ocena za przyniesione pomoce naukowe lub dodatkowe prace (maksymalnie dwie oceny w ciągu semestru).
- g) za udział w konkursach przedmiotowych

Minimalna liczba ocen w semestrze wynika z planu pracy szkoły.

### 4. Kryteria oceniania:

a) prace pisemne -	celujący	98% - 100%
	bardzo dobry	86% - 97%
	dobry	75% - 85%
	dostateczny	50% - 74%
	dopuszczający	30% - 49%
	niedostateczny	0% - 29%

#### b) wagi ocen:

sprawdzian - 3  
poprawa sprawdzianu - 3  
kartkówka - 2  
odpowiedź ustna - 2  
wzory - 1  
aktywność - 1  
praca domowa - 1  
prezentacja - 1  
prace dodatkowe – 1

c) kryteria ocen: semestralnej i rocznej:

- niedostateczny – 0 – 1,59
- dopuszczający – 1,6 – 2,59
- dostateczny – 2,6 – 3,59
- dobry – 3,6 – 4,59
- bardzo dobry – 4,6 – 5,59
- celujący – 5,6 – 6,0

W sprawdzianach, kartkówkach i przy odpowiedzi ustnej uwzględniono wymagania podstawowe i ponadpodstawowe.

#### **5. Zasady poprawiania ocen:**

- a) sprawdzian - można poprawić po uprzednim ustaleniu z nauczycielem terminu (2 tygodnie od dnia uzyskania oceny); forma poprawy do uzgodnienia nauczyciel - uczeń,
- b) w przypadku nie pisania sprawdzianu uczeń ma obowiązek napisać go w terminie wcześniej ustalonym z nauczycielem (w ciągu dwóch tygodni od terminu sprawdzianu),
- c) **wszystkie** oceny z poprawy są wstawiane do dziennika obok oceny ze sprawdzianu,
- d) kartkówki i odpowiedzi ustnej nie można poprawiać, ale uczeń w każdej chwili może się zgłosić do odpowiedzi i otrzymać lepszą ocenę,
- e) w przypadku, gdy uczeń nie pisał kartkówki z powodu usprawiedliwionej nieobecności w szkole, powinien ją zaliczyć w ciągu tygodnia (uczeń może nie zaliczyć jednej kartkówki w semestrze),
- f) uczeń ma obowiązek uzupełnienia wiadomości, umiejętności i prac domowych z lekcji, na których nie był obecny.

#### **6. Terminy zapowiadania i oddawania sprawdzianów:**

- a) sprawdziany powinny być zapowiedziane najpóźniej z tygodniowym wyprzedzeniem,
- b) sprawdziany i kartkówki będą ocenione w terminie 10 dni roboczych od dnia napisania.

#### **7. Zasady wystawiania ocen semestralnych i rocznych:**

- a) podstawą do wystawienia oceny semestralnej i rocznej są oceny ze sprawdzianów,
- b) kartkówki i odpowiedzi ustne w równym stopniu wpływają na ocenę semestralną i roczną.

#### **8. Prowadzenie zeszytów:**

- a) licealiści - prowadzą systematycznie notatki dla własnych celów, rozwiązują zadania,
- b) gimnazjaliści - prowadzą zeszyty notując najważniejsze rzeczy, rozwiązując zadania; zeszyty będą sprawdzane raz w semestrze.

9. Sprawdziany i kartkówki będą oddawane uczniom.

10. Dostosowanie wymagań edukacyjnych uczniom z dysfunkcjami znajduje się w załączniku do PSO.

*Opracował: DARIUSZ MUSIUK*