

**Przedmiotowy System Oceniania z fizyki do klasy 7 szkoły podstawowej,
zgodny ze Statutem Szkoły oraz Wewnątrzszkolnymi Zasadami Oceniania.**

Nauczyciel przedmiotu fizyka: mgr Rafał Haratyk.

Obowiązujący podręcznik : „Spotkania z fizyką”, wydawnictwo Nowa Era, autorzy: G. Francuz-Ornat, T. Kulawik, M. Nowotny-Różańska. Klasa 7.

Podręcznik „Spotkania z fizyką” zawierają treści zgodne z podstawą programową obowiązującą w Szkole Podstawowej w klasie 7. Dzieli się na poszczególne działy: klasa 7 (7działów) w których uczeń poznaje świat przyrody od strony badawczo – eksperymentalnej.

Ogólne zasady oceniania:

1) **Sprawdzian godzinny** (najważniejsza ocena (waga 3)) po każdym dziale w formie testowo - zadaniowej:

- klasa 7 (7 sprawdzianów w cyklu rocznym),

a) Sprawdziany są zapowiadane co najmniej 2 tygodnie przed napisaniem.

b) Uczniowie otrzymują formularze sprawdzianów podzielone na dwie grupy A i B w których są zawarte zadania testowe, zadania typu prawda - fałsz, zadania obliczeniowe z wykorzystaniem wzorów fizycznych.

c) Uczniowie mają możliwość poprawy sprawdzianów do 2 tygodni od momentu oddania ich przez nauczyciela. Termin ten się wydłuża w przypadku nieobecności ucznia spowodowanej np. chorobą lub inną sytuacją losową.

d) poprawa sprawdzianów odbywa się na zajęciach dodatkowych których datę nauczyciel ustala z uczniami.

2) **Kartkówka z połowy działu** (ocena mniejszej wagi niż sprawdzian (waga 2) po omówieniu połowy tematów zawartych w danym dziale) trwające nie więcej niż 15 minut na początku lekcji.

a) Kartkówki z połowy działu są zapowiadane co najmniej tydzień przed terminem ich pisania.

b) Uczniowie otrzymują gotowe formularze kartkówek podzielone na dwie grupy A i B w których są zawarte maksymalnie 3 pytania.

c) Uczniowie mają możliwość poprawy kartkówek do 2 tygodni na tych samych zasadach co sprawdzian.

3) **Kartkówka z jednostek i wielkości fizycznych oraz wzorów fizycznych** (waga 2) co najmniej jedna w semestrze trwająca nie więcej niż 15 minut na początku lekcji.

Sprawdziany i kartkówki oceniane są według poniższego przelicznika:

PROCENT	OCENA
0-26	niedostateczny
27-29	- dopuszczający
30-39	dopuszczający
40-44	+ dopuszczający
45-49	- dostateczny
50-61	dostateczny
62-68	+ dostateczny
69-74	- dobry
75-81	dobry
82-85	+ dobry
86-89	- bardzo dobry
90-94	bardzo dobry
95-96	+bardzo dobry
97-98	-celujący
99-100	celujący

4) Aktywność na zajęciach(waga 1) – uczniowie aktywni na zajęciach mogą uzyskać oceny za odpowiedzi ustne dotyczące zagadnień z fizyki (3 plusy bardzo dobry), zaniechęć współpracy (3 minus niedostateczny).

5) Praca domowa(waga 1) uczeń uzyskuje ocenę dodatkową za organizację pomocy dydaktycznej samodzielnie wykonanej w domu przy użyciu dostępnych środków (bez nakładu finansowego!)

Obowiązki i taryfy:

1) Uczeń obowiązkowo na każdych zajęciach posiada zeszyt ucznia oraz podręcznik.

2) Uczniowi przysługuje 2 nieprzygotowania w semestrze, niewykorzystane przechodzą na drugi semestr.

3) Uczniowie, którzy nie rozumieją analizowanych zagadnień lub chcą poprawić pracę pisemną, przychodzą na zajęcia dodatkowe odbywające się po zajęciach w umówionych terminach.

Opracowanie: Rafał Haratyk

Podpis ucznia:

Podpis rodzica:

.....

.....