

# ZASADY PRACY NA ZAJĘCIACH Z FIZYKI

## I. Wymagania:

1. Na lekcji obowiązuje zeszyt przedmiotowy (w kratkę nie mniej niż 32 kartkowy), podręcznik i zapowiedziane wcześniej materiały/pomoce.
2. Podczas wykonywania doświadczeń ściśle stosujemy się do poleceń nauczyciela i nie próbujemy żadnych odczynników.

## II. Formy sprawdzania wiedzy i umiejętności:

1. Praca klasowa po każdym dziale tematycznym – zapowiedziana z dwutygodniowym wyprzedzeniem i wpisana do dziennika.
2. Odpowiedź ustna – z trzech ostatnich lekcji.
3. Projekty - zapowiedziane z tygodniowym wyprzedzeniem.
4. Kartkówki – zapowiedziane z tygodniowym wyprzedzeniem.
5. Aktywność i praca na lekcji - oceniana w formie plusów. Szósty plus oznacza ocenę celującą, piąty plus oznacza ocenę bardzo dobrą. Czasem może być oceniona od razu odpowiednim stopniem.

Ocena semestralna nie jest średnią arytmetyczną ocen!

Uczeń ma prawo do trzech nieprzygotowań w semestrze, zwalniających z posiadania projektu lub zeszytu itp., (w wyjątkowych sytuacjach uwzględnia się usprawiedliwienie przez rodziców). Po wykorzystaniu wszystkich trzech nieprzygotowań uczeń za każde kolejne otrzymuje -5 pkt. z zachowania za niewywiązanie się ze swoich obowiązków.

## III. Ocenianie:

1. W celu utrwalenia i usystematyzowania wiadomości, po każdym zajęciach uczeń powinien przeczytać omawiany na lekcji temat w podręczniku.
2. Za odpowiedź ustną uczeń może otrzymać maksymalnie 6 punktów, które przeliczane są na ocenę. Każde pytanie zadane podczas odpowiedzi ma określoną wartość punktową:  
6 pkt – ocena celująca, 5 pkt – bardzo dobra, 4 pkt – dobra, 3 pkt – dostateczna, 2 pkt – dopuszczająca, 1 pkt i mniej – niedostateczna.

## IV. Poprawa:

1. Oceny poprawiamy w wyznaczonym terminie, jednak nie dłuższym niż dwa tygodnie od momentu otrzymania oceny z pracy klasowej. Niezgłoszenie się bez usprawiedliwienia oznacza rezygnację z poprawy.
2. Uczniowie nieobecni na testach i kartkówkach mają obowiązek zaliczyć je w terminie poprawkowym, w wyjątkowych sytuacjach w umówionym wspólnie terminie. Niezgłoszenie się w ustalonym terminie bez usprawiedliwienia oznacza ocenę niedostateczną.
3. Uczeń oszukujący otrzymuje od razu ocenę niedostateczną.

## V. Kryteria oceny prac projektowych:

- zaangażowanie (rodzaj wykonanej pracy),
- merytoryczna poprawność tekstu i znajomość użytego słownictwa i struktur,
- współpraca w grupie – podział obowiązków, zgoda na lidera, wyłonienie prezentera, chęć do pracy, dbanie o relacje, porządek wokół miejsca pracy,
- korzystanie z różnych źródeł wiedzy,
- estetyka wykonania pracy,
- sposób zaprezentowania pracy klasie ( bezbłędny, interesujący; uczeń musi znać znaczenie użytych słów i zdań).

## VI. Udział w przedmiotowych konkursach i imprezach szkolnych:

- za udział w konkursie ogólnokrajowym uczeń otrzymuje ocenę celującą lub bardzo dobrą, za osiągnięcie wysokich wyników ocenę celującą. Ranga tych ocen odpowiada ocenom za prace klasowe.
- oceny za udział w konkursach okolicznościowych, szkolnych i międzyszkolnych liczą się na poziomie prac projektowych i prac dodatkowych; zajęcie pierwszych trzech miejsc oznacza ocenę celującą.