

rok szkolny. 2012/2013

Przedmiotowy System Oceniania

FIZYKA

Nauczyciel – Marcin Głowacki

1. Skala ocen obowiązująca na lekcjach fizyki, to:
{1, 2-, 2, 2+, 3-, 3, 3+, 4-, 4, 4+, 5-, 5, 5+, 6}
2. **Ocenę 6** – otrzymuje uczeń za bezbłędnie napisany sprawdzian (wraz z zadaniem dodatkowym, jeśli takowe było przewidziane) oraz za wykazanie się dodatkową, nadobowiązkową aktywnością związaną z przedmiotem.
3. W czasie lekcji uczniowie mogą otrzymywać plusy i minusy, które „sumują się” do oceny (gdy uczeń zbiera ich pięć) w sposób następujący: pięć plusów = 5, pięć minusów = 1.
Plusy można otrzymać za aktywny udział w lekcji, rozwiązywanie zadań dodatkowych w czasie lekcji, wskazanie błędu który się pojawił na tablicy.
Minusy można otrzymać w czasie lekcji za niewiedzę, niewłaściwą pracę, brak części pracy domowej (jeden minus za brak jednego zadania lub podpunktu, jeśli zadanie było obszerniejsze i były w nim podpunkty; oczywiście maksymalnie można za pracę domową otrzymać pięć minusów, niezależnie od tego ile było zadań do zrobienia).
4. Jeden raz w semestrze każdy uczeń może bez konsekwencji zgłosić nieprzygotowanie do zajęć i powinien je zgłosić nauczycielowi na początku lekcji. Nieprzygotowanie to także brak zeszytu przedmiotowego, niezależnie od tego czy była zadana praca domowa czy też nie!
Ponadto uczeń może zgłosić nieprzygotowanie (bez konsekwencji), jeśli był nieobecny w szkole minimum tydzień z powodu choroby.
Nieprzygotowanie nie zwalnia ucznia od pisania zapowiedzianej kartkówki lub sprawdzianu.
5. W każdym roku szkolnym klasa pisze kilka sprawdzianów zapowiedzianych z minimum tygodniowym wyprzedzeniem (waga oceny ze sprawdzianu to 2, 3 lub 4, uczniowie są zawczasu informowani „ile waży” dany sprawdzian), oraz kilka kartkówek (waga 1 lub 2 – kartkówki zapowiedziane, waga 1 - kartkówki niezapowiedziane).
6. Na każdy sprawdzian są przewidziane dwa terminy. Pierwszy na lekcji i drugi dla tych, którzy z pierwszego terminu skorzystać nie mogli lub nie są usatysfakcjonowani oceną, którą uzyskali. Jeśli jakiś uczeń nie pojawi się na żadnym z dwóch terminów (bez bardzo ważnej przyczyny, zwolnienie od lekarza itp.) do wyliczenia semestralnej oceny mimo braku tej konkretnej oceny będzie brana jej waga. Nie można poprawiać ocen z kartkówki, jedyńki z minusów, oraz otrzymanej za brak pracy domowej.

7. Uczestniczenie w lekcjach fizyki jest obowiązkowe, nieuzasadnione bardzo ważną przyczyną opuszczanie lekcji będzie karane kartkówką z ostatnich prac domowych.
8. Ocena semestralna to średnia ważona z wszystkich ocen cząstkowych (oceny z plusów/minusów mają wagę 1, jeśli są jakieś pojedyncze plusy i minusy to z pierwszego semestru przechodzą na drugi a w drugim semestrze dolicza się je do licznika średniej ważonej tak: „+”= „plus 0,25 punktu”, „-”= „minus 0,25 punktu”) zaokrąglona w następujący sposób:
 - $0.00 - 1.79 = 1$
 - $1.80 - 2.59 = 2$
 - $2.60 - 3.59 = 3$
 - $3.60 - 4.59 = 4$
 - $4.60 - 5.39 = 5$
 - $5.40 - 6.00 = 6$
9. Ocena roczna to średnia arytmetyczna ocen z pierwszego, drugiego, trzeciego i czwartego semestru. Do wyliczenia oceny końcowej będą brane pod uwagę wszystkie oceny semestralne bez zaokrągleń.