

## **Przedmiotowy system oceniania z fizyki**

1. Ocenie podlegają wymienione w punkcie drugim obszary aktywności ucznia. Prace klasowe (sprawdziany) są zapowiadane co najmniej z tygodniowym wyprzedzeniem i obowiązkowo poprzedzone powtórzeniem i utrwaleniem materiału. Na ich poprawę nauczyciel przeznaczają maksymalnie 2 tygodnie. Uczeń nieobecny pisze sprawdzian w terminie uzgodnionym z nauczycielem, a uczeń, który uzyskał ocenę ndst ma prawo do poprawy oceny w terminie uzgodnionym z nauczycielem. Uczeń w ciągu semestru może zgłosić 1 raz nieprzygotowanie do lekcji oraz 2 razy brak zadanie domowego.
2. Obszary aktywności podlegające ocenianiu:
  - prace klasowe (sprawdziany)- z danego działu,
  - odpowiedź ustna- maksymalnie z ostatnich tematów,
  - kartkówki- maksymalnie z 3 ostatnich tematów,
  - aktywność (praca) na lekcji,
  - zadania domowe,
  - doświadczenia (na lekcjach fizyki),
  - zadania dla chętnych.
3. Szczegółowe warunki i sposób oceniania określa statut szkoły.