

Przedmiotowy System Oceniania z fizyki
poziom podstawowy
w Zespole Szkół Katolickich im. Jana Pawła II w Łodzi
Rok szkolny 2022/2023
Klasa IIA LO, IIB LO

1. **Imię i nazwisko:** Andrzej Olczyk
2. **Realizowany program:** 999/2/2020 „Fizyka”
3. **Formy sprawdzania wiedzy:**
 - 1 sprawdzian i 2 karty pracy w pierwszym półroczu, 2 sprawdziany i 2 karty pracy w drugim półroczu.
 - Uczeń może uzyskać ocenę z odpowiedzi ustnej, poprzez wykonanie eksperymentu, wykonanie pomocy naukowej, wyjątkową aktywność na lekcji, prowadzenie zeszytu, wykonanie zadań dodatkowych.
4. **Wymagania edukacyjne na poszczególne oceny:**
 - Wszystkie sprawdziany mają wagę 1.
 - Pisemne prace kontrolne (sprawdziany) uczeń musi zaliczyć w wyznaczonym przez nauczyciela terminie. W drugim terminie piszą uczniowie nieobecni podczas pierwszego terminu oraz uczniowie, którzy wyrażają chęć poprawy.
 - Uczeń może zgłosić 1 nieprzygotowanie do lekcji w ciągu półrocza (rozliczenie roczne).
 - Za uzyskanie 4 plusów z aktywności uczeń otrzymuje 100 z aktywności. Na prośbę ucznia może być wystawione 80 za 3 plusy lub 60 za 2 plusy.
5. **Sposoby przekazywania rodzicom informacji o postępach i trudnościach ucznia w nauce:**
 - Wpisy ocen do dziennika librus, zeszytu przedmiotowego
 - Rozmowy z rodzicami w czasie konsultacji, a także w razie bieżących kłopotów ucznia z nauką, w wypadku niskiej frekwencji na lekcjach
6. **Tryb uzyskiwania przez ucznia wyższych ocen śródrocznych i rocznych:**

Ocena śródroczna i roczna może być poprawiona tylko w szczególnych przypadkach, zgodnie z WSO.