

Przedmiotowy System Oceniania z fizyki
w Zespole Szkół Katolickich im. Jana Pawła II w Łodzi
Rok szkolny 2023/2024
Klasa VIIA SP

1. **Imię i nazwisko:** Andrzej Olczyk
2. **Realizowany program:** 821/1/2017 „Świat fizyki”
3. **Formy sprawdzania wiedzy:**
 - 2 sprawdziany w pierwszym półroczu, 3 sprawdziany w drugim półroczu.
 - 3 karty pracy w pierwszym półroczu, 1 karta pracy w drugim półroczu.
 - Uczeń może uzyskać ocenę z odpowiedzi ustnej, poprzez wykonanie eksperymentu i wypełnienie karty pracy, wykonanie pomocy naukowej, wyjątkową aktywność na lekcji, prowadzenie zeszytu, wykonanie zadań dodatkowych.
4. **Wymagania edukacyjne:**
 - 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 2 nieprzygotowania do lekcji w ciągu półrocza (rozliczenie roczne).
 - Za uzyskanie 6 plusów z aktywności uczeń otrzymuje 100 z aktywności. Na prośbę ucznia może być wystawione 80 za 5 plusów lub 60 za 4 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.