

Fizyka kl. VIII – piątek 5 czerwca godz. 13:15

Temat: **Sprawdzian z optyki**

Główne zagadnienia:

- sprawdzenie wiadomości i umiejętności zawartych w podstawie programowej z optyki w zakresie treści omawianych na zajęciach on-line i zawartych w podręczniku na stronach 212-253.

Polecenia na zajęcia:

- rozwiązanie zadań i przesłanie nauczycielowi do sprawdzenia.

Uwagi:

1. Informacja dotycząca lekcji dostępna na klasowej grupie na FB.

2. Uwagi do sprawdzianu:

- przed lekcją proszę przygotować podpisane kartki w kratkę (ważne – możliwość sprawdzenia przez nauczyciela poprawności konstrukcji rysunkowej) oraz przybory rysunkowe (cyrkiel, ekierka, linijka, ołówki),
- rysunki konstrukcyjne z optyki mają być wykonane starannie i zgodnie z podanymi wymiarami,
- o godz. 13:15 na klasowej grupie FB zostaną udostępnione zadania, na kartkach piszemy numery zadań i rozwiązania,
- 40 minut na rozwiązanie zadań, 5 minut na wysłanie zdjęć pracy (zakończenie sprawdzianu godzina 14:00, uczniowie z dostosowaniami mogą odpowiednio wydłużyć czas pracy),
- uczniowie, którzy z różnych przyczyn nie mogą brać udziału w sprawdzianie – proszę wcześniej o informację w celu uzgodnienia innego terminu.

Powodzenia 😊