**Klasa VII – Matematyka i Fizyka**

*Witajcie. Większość z Was przesyła mi na Messengera zdjęcia swoich zeszytów i wstawiłam już sporo dobrych ocen ☺. Pamiętajcie, żeby systematycznie odrabiać prace domowe, bo najgorsze będą zaległości, a niestety to Was nie ominie. Nadal czekam na prace od niektórych osób…*

*Dokładnie czytajcie wszystkie informacje. Filmiki i linki są dobrane odpowiednio do tematów lekcji i na pewno pomogą Wam je zrozumieć.*

*P.S. Gdyby linki nie chciały się otworzyć proszę je skopiować do paska adresowego.*

*Nie piszcie zadań na kartkach, tylko w zeszytach. Poza tym ja sprawdzam wszystkie prace raz w tygodniu i wtedy piszę do Was na Messengerze, jakie otrzymaliście oceny. Dlatego mam prośbę, nie pytajcie mnie „Co dostałem?” od razu po wysłaniu zdjęć. U mnie nic nie zginie. Wszystko mam zapisane i nic nie kasuję. Żadna praca nie będzie przeoczona. Pamiętajcie, żeby odrabiać lekcje na bieżąco.*

Matematyka

Tematy do zrealizowania:

1. Notacja wykładnicza.
2. Zapisywanie liczb w notacji wykładniczej.
3. Obliczanie pierwiastków kwadratowych.
4. Obliczanie pierwiastków sześciennych.

Notatka do zeszytu:

Dzisiaj bez multimediów… zróbcie notatkę do zeszytu. Przepiszcie przykłady i rozwiążcie zadania.

















Fizyka

Tematy do zrealizowania:

1. Praca i moc. Jednostki pracy i mocy.
2. Rodzaje energii.

<https://www.youtube.com/watch?v=1mgL63oCXqs>

Pytania do opracowania na podstawie filmiku:

1. Co to jest praca? (definicja, wzór, jednostki, rysunek)
2. Jakie są rodzaje energii?
3. Zad 1, 2 i 3 z filmiku.

*Powodzenia! Trzymajcie się! Czekam na zdjęcia zeszytów!*

*Materiały udostępnione służą wyłącznie nauczaniu uczniów poprzez Internet. Objęte są ochroną prawno-autorską i nie wolno ich udostępniać na innych portalach internetowych lub pobierać w celu ich sprzedaży lub jakiejkolwiek innej formy rozprowadzania wśród osób trzecich oraz publicznego prezentowania.*