

### Zadanie „Wykonaj fizyki matematyczne”

Celem zadania jest ukazanie nauki matematyki przez zabawę. Fizyki to bardzo dobra pomoc do nauki matematyki, powtórzenia i utrwalenia wiadomości przed sprawdzianem, testem czy egzaminem np. wzorów, tabliczki mnożenia, zamiany jednostek, itp.

Zapraszamy uczniów **klas VII – VIII** do zrealizowania zadania pt. „Wykonaj fizyki matematyczne”.

Zadania uczestników:

1. Wybór tematu fizyk matematycznych np. wzory na pola figur płaskich, potęgowanie liczb, zamiana jednostek (długości, masy, pola czy objętości), fizyki mogą też dotyczyć wybranego działu matematyki np. wyrażenia algebraiczne.
2. Wykonanie fizyk:
  - technika dowolna wykonania fizyk.

Komisja konkursowa oceniać będzie:

- poprawność wykonanych fizyk,
- pomysłowość, oryginalność i staranność.

Wykonane **Fizyki** należy dostarczyć do nauczyciela matematyki do dnia - **18 marca 2022r.** Ważne by pamiętać o podpisaniu pracy – **Fizyki - imię i nazwisko oraz klasę.**

Każdy uczeń, który wykona pracę zgodnie z regulaminem, otrzyma celującą ocenę cząstkową z matematyki. Autorzy dwóch najlepszych prac (jeden uczeń z kl. VII i jeden z kl. VIII) otrzymają celujące oceny cząstkowe z matematyki i dyplomy.