

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.
3. Wykonanie zdjęć fizyk. Proszę zrobić 2 zdjęcia:
 - pierwsze zdjęcie – strona przednia poukładanych obok siebie wszystkich fizyk,
 - drugie zdjęcie – strona tylna fizyk.Zdjęcia muszą być czytelne i wyraziste.
4. Komisja konkursowa oceniać będzie:
 - poprawność wykonanych fizyk,
 - pomysłowość, oryginalność i staranność.
5. Przesłanie zdjęć na adres: fizyki@podstawowa6.pl
W tytule maila proszę wpisać – **Fizyki -imię i nazwisko oraz klasę.**
6. Termin nadsyłania prac: **19.03.2021r.**
7. 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 nagrody rzeczowe.