

## SZKOLNA LIGA ZADANIOWA Z FIZYKI

### „Klucz do wiedzy”



I. Cele konkursu:

- popularyzacji fizyki;
- utrwalenie wiedzy i umiejętności zdobytych podczas lekcji;
- kształcenie umiejętności uczenia się;

II. Regulamin konkursu:

- W konkursie może wziąć udział każdy uczeń klasy VII i VIII ;
- Konkurs polega na rozwiązywaniu zadań fizycznych ;
- Zadania (inny zestaw dla klas VII oraz inny dla klas VIII) będą umieszczane na stronie [www.fizmath.tk](http://www.fizmath.tk) raz na dwa tygodnie ( co drugi poniedziałek ) ;
- Rozwiązania zadań należy przestać na adres [fizmath1@gmail.com](mailto:fizmath1@gmail.com) najpóźniej do 7. dnia od opublikowania zadań na stronie internetowej.
- Listy zadań będą zawierały zadania o mniejszym stopniu trudności ( zadania za rozwiązanie których można zdobyć tzw. „ mały klucz”) oraz zadania o większym stopniu trudności (zadania za rozwiązanie których można zdobyć tzw. „ duży klucz”)
- Zdobywanie pięciu „małych kluczy” będzie równoważne z otrzymaniem oceny bardzo dobrej z fizyki (ocena cząstkowa z kategorii : zadania)
- Zdobywanie trzech dużych kluczy będzie równoważne z otrzymaniem oceny celującej z fizyki (ocena cząstkowa z kategorii : zadania)
- Liczba zdobytych przez każdego ucznia „kluczy” będzie wpisywana do tabeli zbiorczej.

Powodzenia 😊