



REGULAMIN SZKOLNEJ LIGI MATEMATYCZNEJ DLA KLAS V i VI

1. Konkurs jest przeznaczony dla uczniów **klas 5 i 6** Szkoły Podstawowej Nr 2 w Czersku, którzy chętnie rozwiązują zadania matematyczne.
2. Celem konkursu „Liga Matematyczna ” jest pobudzenie i rozwijanie zainteresowań matematycznych wśród uczniów.
3. Organizatorem konkursu „Liga Matematyczna ” są wszyscy nauczyciele matematyki Szkoły Podstawowej nr 2 w Czersku.
4. Udział w Lidze Matematycznej jest bezpłatny.
5. Liga Matematyczna podzielona jest na trzy etapy w dwóch kategoriach wiekowych (5 klasy i 6 klasa):
Etap I – październik 2021 – listopad 2021
Etap II –grudzień 2021– luty 2022
Etap III – marzec 2022 – kwiecień 2022
6. W październiku, styczniu i marcu będą publikowane zestawy zadań na stronie internetowej www.sp2czersk.pl, które będą zawierały 40 zadań z matematyki . W etapie I, II i III uczniowie rozwiązują zadania w domu.
7. W listopadzie 2021, lutym 2022 i kwietniu 2022 odbędą się szkolne eliminacje polegające na rozwiązaniu zestawu 6 zadań w ciągu 60 minut, wybranych z zestawu publikowanego na naszej stronie internetowej. Za każde zadanie będzie można otrzymać maksymalnie 6 punktów.
8. Osoba, która uzyska największą ilość punktów w danym etapie w swojej kategorii wiekowej otrzymuje tytuł MATEMATYKA KLAS V albo MATEMATYKA KLASY VI etapu oraz ocenę celującą z matematyki z wagą 3.
9. Osoby, które zajmą 2 i 3 miejsce w swojej kategorii wiekowej otrzymują oceny celujące (z wagą 3) z matematyki (pod warunkiem otrzymania min. 18 punktów) Pozostałe osoby otrzymują oceny bardzo dobre (z wagą 3) z matematyki (pod warunkiem otrzymania min. 18 punktów)
10. W maju 2022 nastąpi podsumowanie wszystkich etapów (zliczenie uzyskanych punktów) w każdej kategorii wiekowej oddzielnie i wskazanie osób, które uzyskają tytuł MATEMATYKA ROKU KLAS V albo MATEMATYKA ROKU KLASY V I.
11. Wyniki szkolnych etapów będą ogłoszone na tablicy na II piętrze i na stronie internetowej.
12. Wszelkie sprawy, o których nie mówi regulamin rozstrzyga organizator.