

# **REGULAMIN MATEMATYCZNEJ LIGI ZADANIOWEJ KLAS IV – VI SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 81 W GDAŃSKU**

## **I UWAGI OGÓLNE**

1. Uczestnikami LIGI mogą być uczniowie klas IV-VI Szkoły Podstawowej nr 81 w Gdańsku, którzy wykazują zainteresowanie przedmiotem;
2. Każdego miesiąca ( X - III) uczestnicy otrzymują od 3 do 5 zadań do samodzielnego rozwiązania w domu;
3. Dokumentację związaną z Konkursem przechowuje się w szkole do końca roku szkolnego;
4. Komisja w ostatnim tygodniu miesiąca przekazuje wyniki uczestnikom;
5. Zadania Ligi sprawdzane są przez nauczycieli, którzy tworzą Komisję Konkursową;

## **II CELE KONKURSU**

1. Rozwijanie zainteresowań matematycznych;
2. Popularyzowanie matematyki wśród uczniów szkoły podstawowej;
3. Umożliwienie uczniom szczególnie uzdolnionym matematycznie sprawdzenia swoich wiadomości i możliwości;
4. Wyłowienia talentów, szczególnie uzdolnionych i zainteresowanych matematyką uczniów;
5. Przygotowanie uczniów do wykorzystania wiedzy matematycznej przy rozwiązywaniu problemów;
6. Stworzenie właściwej atmosfery, życzliwej rywalizacji;
7. Dostarczenie uczniom satysfakcji , szansy i radości z sukcesu;

## **III ORGANIZACJA I PRZEBIEG KONKURSU**

### **• Zadania organizatora konkursu**

1. Przygotowanie zadań;
2. Przygotowanie organizacyjne konkursu;

### • Skład Komisji Konkursowej

Banaszkiewicz Wiesława

Ciołczyk Wojciech

Nerkowska Marzena

Reich-Mickun Anna

Tumidajewicz Agnieszka

Zdichowska Magdalena

### **PRZEBIEG LIGI**

Na początku każdego miesiąca udostępniane będą zestawy zadań, na stronie internetowej szkoły i na tablicy informacyjnej. Na rozwiązanie zestawu zadań uczniowie mają ok. 2 tygodnie. Każdy uczestnik Ligi jest zobowiązany do przekazania swoich prac nauczycielowi matematyki.

### **TERMIN ODDANIA ROZWIĄZANYCH ZESTAWÓW ZADAŃ**

14 października

15 listopada

16 grudnia

10 stycznia

17 lutego

16 marca

Komisja sprawdza i ocenia według ustalonej punktacji prace uczniów.

### **FINAŁ**

W marcu 2020 r. Komisja Konkursowa podsumuje zebrane punkty przez uczestników. Nauczyciele matematyki będą zobowiązani do wystawienia oceny celującej z matematyki za pracę dodatkową według kryteriów:

- powyżej 70% - ocena celująca z wagą 3;
- 70% -50% - ocena celująca z wagą 2;
- poniżej 50% -- ocena celująca z wagą 1;