



## REGULAMIN GMINNEGO KONKURSU MATEMATYCZNEGO

### „MATEMATYK ROKU 2018”

ROK SZKOLNY 2017/2018

#### 1. UCZESTNICY

W konkursie biorą udział chętni uczniowie ze wszystkich klas gimnazjum. Konkurs rozstrzyga się w dwóch kategoriach wiekowych: Klasa II, Klasa III. Konkurs ma charakter gminny.

#### 2. ORGANIZATORZY

Organizatorami konkursu są nauczycielki matematyki w Szkole Podstawowej z Oddziałami Specjalnymi w Chełmcu: mgr Agata Stężowska oraz mgr Anita Olesiak.

#### 3. CELE KONKURSU

- popularyzowanie wiedzy matematycznej
- rozwijanie uzdolnień i zainteresowań matematycznych uczniów
- doskonalenie umiejętności logicznego i twórczego myślenia uczniów
- rozwijanie zdolności dostrzegania różnego rodzaju związków i zależności
- wskazywanie praktycznych zastosowań matematyki w życiu codziennym
- stworzenie uczniom możliwości "sprawdzenia się" w rywalizacji z innymi uczniami
- zachęcanie uczniów do samodzielnej pracy nad pogłębianiem i rozszerzaniem wiedzy matematycznej
- wprowadzenie uczniów w atmosferę przyszłych egzaminów i konkursów.

#### 4. ORGANIZACJA KONKURSU

Konkurs składa się z trzech etapów.

Pierwszy i drugi etap odbędą się w macierzystych szkołach.

- 1) 19 stycznia 2018 r. godz. 13.00 – etap I – eliminacje szkolne.
- 2) 23 marca 2018 r. godz. 13.00 – etap II – wyłonienie zwycięzców w szkole.
- 3) 18 maja 2018 r. godz. 10.00 – FINAŁ w Szkole Podstawowej w Chełmcu.

Zgłoszenia szkół chętnych do wzięcia udziału w Gminnym Konkursie należy przesłać do dnia **5 stycznia 2018 roku** na adres [HogataS@gmail.com](mailto:HogataS@gmail.com), na formularzu umieszczonym na stronie [www.matematykroku.jimdo.com](http://www.matematykroku.jimdo.com).

Zadania konkursowe zostaną wysłane na wskazany adres e-mail szkoły w dniu 12 stycznia 2018 roku. Klucz odpowiedzi zostanie udostępniony na naszej stronie 19 stycznia 2018r.

Uczniowie, którzy w eliminacjach szkolnych etapu pierwszego uzyskają co najmniej 70% punktów (35 pkt.) przechodzą do Etapu II. Uczniowie, którzy w eliminacjach szkolnych etapu drugiego uzyskają najwyższą liczbę punktów w każdej kategorii wiekowej przechodzą do finału konkursu.

#### 5. ZAKRES WYMAGANEJ WIEDZY I UMIEJĘTNOŚCI

Tematyka zadań konkursowych obejmuje podstawę programową kształcenia ogólnego matematyki realizowaną w gimnazjum do momentu przeprowadzenia poszczególnych etapów konkursu. Przykładowe zadania znajdują się na stronie [www.matematykroku.jimdo.com](http://www.matematykroku.jimdo.com).

#### 6. NAGRODY

Finałiści w poszczególnych kategoriach wiekowych (klasa II oraz klasa III) otrzymają tytuł „Matematyka Roku 2018”, statuetkę, dyplom, oraz atrakcyjne nagrody rzeczowe.

Za drugie i trzecie miejsce uczniowie otrzymają upominki i pamiątkowe dyplomy.

*Życzymy systematyczności, wytrwałości i matematycznych sukcesów.*

Regulamin opracowały: Agata Stężowska, Anita Olesiak.