

Regulamin

Szkolnej Olimpiady Matematycznej

w roku szkolnym 2018/2019

CELE KONKURSU

- rozbudzanie i rozwijanie matematycznych zainteresowań uczniów;
- wyłanianie i promowanie uczniów szczególnie zainteresowanych matematyką;
- stwarzanie uczniom możliwości osiągnięcia sukcesów;
- rozwijanie umiejętności myślenia abstrakcyjnego i logicznego rozumowania;

ADRESAT KONKURSU

Uczniowie klas czwartych, piątych, szóstych siódmych i ósmych Szkoły Podstawowej im. Marii Konopnickiej w Miejskiej Górze.

ORGANIZATORZY KONKURSU I KOMISJA KONKURSOWA:

Nauczyciele matematyki: Małgorzata Spychała, Grażyna Konopka – Dworniczak, Renata Ratajczyk, Anna Kaczmarek.

PRZEDMIOT OCENY KONKURSOWEJ

Komisja konkursowa będzie oceniać wiedzę i umiejętności w zakresie matematyki określone w podstawie programowej dla II etapu edukacyjnego.

STRUKTURA I PRZEBIEG KONKURSU

- Konkurs jest jednoetapowy (+ewentualna dogrywka) odbywa się w wyznaczonym terminie poza zajęciami lekcyjnymi.
- W konkursie wystartują wszyscy uczniowie, którzy zgłoszą chęć udziału nauczycielowi matematyki.
- Uczestnicy konkursu w czasie 40 minut rozwiązują samodzielnie test z zakresu matematyki składający się z zadań zamkniętych jednokrotnego wyboru, zadań z luką i zadań krótkiej odpowiedzi.
- Laureatem I, II lub III miejsca może zostać każdy uczeń, który w I etapie konkursu uzyskał ponad 70% punktów możliwych do zdobycia, o kolejności zajętych miejsc decyduje liczba punktów. W przypadku jednakowej liczby punktów o zdobytym miejscu decyduje dogrywka. W trakcie dogrywki uczniowie rozwiązują zadania otwarte rozszerzonej odpowiedzi. Suma punktów z I etapu i dogrywki decyduje o zajętych miejscach.
- Laureaci konkursu otrzymają nagrody oraz dyplomy.

UWAGI KOŃCOWE

- O terminie konkursu uczniowie są powiadamiani przez nauczycieli matematyki z tygodniowym wyprzedzeniem.
- Uczestnicy konkursu powinni być zaopatrzeni w przybory do pisania i przybory geometryczne.
- Wyniki konkursu zatwierdzone przez Komisję Konkursową są ostateczne.
- Wyniki olimpiady zostaną upowszechnione poprzez umieszczenie ich na stronie internetowej szkoły.

Małgorzata Spychała

Grażyna Konopka – Dworniczak

Renata Ratajczyk

Anna Kaczmarek