



Stowarzyszenie
Nauczycieli
Matematyki



REGULAMIN OGÓLNOPOLSKIEGO KONKURSU MATEMATYCZNO – PLASTYCZNEGO

„Od 1 do ∞ ... czyli jeden wynik w nieskończonej ilości zadań”

I. Organizatorzy

Organizatorem konkursu jest Zarząd Bielskiego Oddziału Stowarzyszenia Nauczycieli Matematyki.

II. Cele konkursu

1. Popularyzacja matematyki.
2. Rozbudzanie twórczego myślenia, kreatywności i pomysłowości.
3. Zwrócenie uwagi na poprawność językową i precyzję podczas formułowania treści zadania.
4. „Odczarowanie” matematycznych zadań tekstowych jako tematów nie lubianych przez uczniów.
5. Rozwijanie aktywności artystycznej.

III. Rodzaj konkursu

1. Jest to konkurs indywidualny – każdy uczestnik pracuje samodzielnie.
2. Konkurs ma charakter interdyscyplinarny – obejmuje matematykę i plastykę, a także w zależności od treści zadania inne przedmioty.
3. Konkurs przebiega w dwóch etapach:
I etap – szkolny,
II etap – ogólnopolski.
4. Konkurs podzielony jest na pięć kategorii:
 - Szkoła podstawowa klasy 1-3,
 - Szkoła podstawowa klasy 4-7,
 - Gimnazjum,
 - Szkoły ponadgimnazjalne,
 - Nauczyciele.

IV. Zasady konkursu

1. W Konkursie mogą brać udział uczniowie publicznych i niepublicznych szkół podstawowych, gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych oraz nauczyciele tychże szkół.
2. Zadaniem uczestników Konkursu jest:
 - a) Ułożenie własnego zadania tekstowego lub łamigłówki tak, aby **rozwiązaniem była liczba 25**.
 - b) Zapisanie treści tegoż zadania i zilustrowanie go (można posługiwać się komputerem).
 - c) Przedstawienie dokładnego rozwiązania na osobnej kartce.
3. Graficzna część pracy może być wykonana dowolną techniką plastyczną, ale powinna to być praca płaska, na kartce formatu A4 lub A3.

V. Zgłaszanie szkoły do Konkursu

1. Warunkiem uczestnictwa w Konkursie jest zarejestrowanie szkoły poprzez formularz on-line dostępny na stronie www.snmbielsko.blogspot.com
2. Zgłoszenia on-line należy dokonać **od 2 października do 30 listopada 2017 roku**.

VI. Warunki uczestnictwa

1. Każda placówka może nadesłać na Konkurs maksymalnie **dwie** prace z każdej kategorii.
2. Prace należy przesać pocztą, pamiętając o zabezpieczeniu ich przed zniszczeniem.
3. Do wysłanych prac należy dołączyć oświadczenie – zgodę na udział i przetwarzanie danych osobowych.
4. Przekazane prace uczestników nie będą zwracane, stają się własnością organizatora Konkursu.
5. Udział w Konkursie jest jednoznaczny z wyrażeniem zgody na nieodpłatną publikację prac w dowolnej formie (wraz z danymi osobowymi autorów) w prasie, na stronie internetowej organizatora, na plakacie lub innych materiałach promocyjnych.
6. Uczestnictwo w Konkursie jest równoznaczne z akceptacją niniejszego regulaminu.

VII. Ocena prac konkursowych w etapie finałowym

1. Oceny prac dokonuje Komisja powołana przez organizatora, w skład której wchodzić będą wybrani członkowie BO SNM, nauczyciele matematyki.
2. Zadaniem Komisji jest:
 - kwalifikacja nadesłanych prac,
 - ocena prac,
 - wyłonienie zwycięskich i ewentualnie wyróżnionych prac.

3. Podczas oceny prac, Komisja zwracać uwagę będzie na:
 - ciekawą treść zadania, dostosowaną oczywiście do poziomu edukacyjnego autora,
 - autorski pomysł,
 - sposób prezentacji zadania – jego strona graficzna,
 - poprawność zapisu rozwiązania.

VIII. Przebieg Konkursu

ETAP I - SZKOLNY

1. Etap szkolny przeprowadza szkoła we własnym zakresie w terminie **od 2 października do 24 listopada 2017 roku.**
2. Szkolny organizator Konkursu wyłania maksymalnie **dwie** najlepsze prace z każdej kategorii.
3. Zwycięskie prace z naklejonymi na odwrocie danymi osobowymi (wzór poniżej), zgodę na udział w konkursie i przetwarzanie danych osobowych (Załącznik 1 dostępny na stronie www.snmbielsko.blogspot.com) należy przesać na adres:

Stowarzyszenie Nauczycieli Matematyki

43-300 Bielsko o Biała, ul. Legionów 25

z dopiskiem

Konkurs „Od 1 do ∞ ... czyli jeden wynik w nieskończonej ilości zadań”

Imię i nazwisko autora	
Wiek	
Klasa	
Szkoła	
Adres szkoły	
Imię i nazwisko nauczyciela matematyki	
Imię i nazwisko szkolnego koordynatora Konkursu oraz jego telefon kontaktowy	

4. Termin nadsyłania prac upływa **30 listopada 2017 roku** (decyduje data stempla pocztowego).

ETAP II – FINAŁ

1. Komisja Konkursowa kwalifikuje prace do Konkursu i dzieli ja na poszczególne kategorie.
2. Komisja wyłania najlepsze prace i nagradza je.
3. Decyzja Komisji jest ostateczna i nie przysługuje od niej odwołanie.
4. Lista nagrodzonych opublikowana zostanie do końca stycznia 2017 roku na stronie www.snmbielsko.blogspot.com

IX. Zakończenie konkursu

1. Laureaci konkursu i ich nauczyciele otrzymają dyplomy i nagrody rzeczowe.
2. Wręczenie nagród oraz wystawa nagrodzonych prac odbędzie się podczas Bielskich Warsztatów Matematycznych „Byliśmy w ...”, organizowanych przez Bielski Oddział SNM po konferencji krajowej (termin zostanie podany później). W ramach Konferencji odbędzie się też specjalny warsztat dla nagrodzonych uczestników konkursu.
3. Nagrodzeni i ich nauczyciele zostaną poinformowani za pomocą szkolnego koordynatora o sposobie przekazania nagrody.
4. Organizatorzy nie zwracają kosztów podróży nagrodzonym. Osoby nieobecne podczas wręczenia nagród i dyplomów otrzymają je pocztą.

X. Postanowienia końcowe

1. Sprawy nieuregulowane tymże regulaminem rozstrzyga organizator Konkursu. Decyzje podjęte przez organizatora są ostateczne.
2. Organizator Konkursu zastrzega sobie prawo do zmian w niniejszym regulaminie.
3. Organizator jest upoważniony do nierozstrzygnięcia Konkursu w przypadku zbyt małej ilości nadesłanych prac, a także do nieoceny pracy w przypadku naruszenia przez autora pracy przepisów prawa, dobrych obyczajów, norm moralnych bądź praw autorskich osób trzecich.
4. Organizator zastrzega, że nie ponosi odpowiedzialności za zdarzenia losowe uniemożliwiające prawidłowe przeprowadzenie Konkursu.
5. Regulamin wchodzi w życie z dniem rozpoczęcia Konkursu, tj. 2 października 2017r.
6. Informacji dotyczących Konkursu udziela:
Magdalena Glac (Przewodnicząca Bielskiego Oddziału SNM)
e-mail: madziaglac@gmail.com