

**REGULAMIN POWIATOWEGO KONKURSU
MATEMATYCZNEGO „MŁODY MATEMATYK”
DLA UCZNIÓW KLAS VIII**

Rok szkolny 2022/2023

§ 1

Konkurs z matematyki przeznaczony jest dla uczniów klas VIII szkół podstawowych powiatu rybnickiego. Konkurs organizuje się na zasadach określonych w niniejszym regulaminie.

§ 2

1. Konkurs z matematyki zwany dalej „konkuresem” jest organizowany za zgodą i pod patronatem Starostwa Powiatowego w Rybniku.
2. Organizatorem Konkursu jest Szkoła Podstawowa nr 8 im. Romana i Zdzisława Pietrasów w Czerwionce – Leszczynach.

§ 3

Celem konkursu jest:

1. Rozwijanie zainteresowań matematycznych.
2. Popularyzowanie matematyki wśród uczniów szkół podstawowych.
3. Umożliwienie uczniom szczególnie uzdolnionym matematycznie sprawdzenia swoich wiadomości i możliwości.
4. Wyłowienia talentów, szczególnie uzdolnionych i zainteresowanych matematyką uczniów szkół podstawowych.
5. Przygotowanie uczniów do wykorzystania wiedzy matematycznej przy rozwiązywaniu problemów.
6. Zainteresowanie literaturą o tematyce z zakresu matematyki i popularnonaukową.
7. Zachęcenie uczniów do doskonalenia własnych umiejętności w zakresie liczenia i rozwiązywania zadań.

8. Doskonalenie techniki rachunkowej i umiejętności szacowania wyników.
9. Rozwijanie myślenia i rozwiązywania problemów matematycznych.
10. Zastosowanie w praktyce poznanych reguł matematycznych.
11. Wdrażanie do uczestnictwa w zmaganiach konkursowych.
12. Stworzenie właściwej atmosfery, życzliwej rywalizacji.
13. Dostarczenie uczniom satysfakcji, szansy i radości z sukcesu.

§ 4

1. Konkurs będzie przebiegał w dwóch etapach:

I etap – etap szkolny

II etap – etap powiatowy (finał).

2. Etap szkolny organizuje szkolna komisja, która przeprowadza eliminacje i kwalifikacje do etapu powiatowego – maksymalnie 2 osoby ze szkoły. Kartę zgłoszenia z zakwalifikowanymi uczniami wraz z nazwiskami opiekunów należy przesłać do dnia **15.05.2023r.** na adres:

Szkoła Podstawowa nr 8
im. Romana i Zdzisława Pietrasów
Czerwionka – Leszczyny, ul. Prosta 17
44 - 230 Czerwionka – Leszczyny

lub e-mailem: sekretariat@sp8.czerwionka-leszczyny.pl

Nauczyciel – organizator szkolnego konkursu może przygotować propozycje 10 pytań na finał konkursu do **15.05.2023r.** oraz przesłanie ich na e – mail: sekretariat@sp8.czerwionka-leszczyny.pl, w temacie należy wpisać Konkurs Powiatowy z Matematyki – propozycje pytań.

3. Etap powiatowy organizuje Szkoła Podstawowa nr 8 im. Romana i Zdzisława Pietrasów w Czerwionce – Leszczynach.
4. Kartę zgłoszenia można pobrać ze strony internetowej szkoły organizującej konkurs www.sp8.czerwionka-leszczyny.pl

§ 5

Uczestnik konkursu rozwiązuje zadania konkursowe obejmujące treści zawarte w *Podstawie Programowej* dla klas IV – VIII etapu edukacyjnego obowiązujących w szkołach podstawowych.

§ 6

Regulamin konkursu będzie dostępny na stronie internetowej Szkoły Podstawowej nr 8 Romana i Zdzisława Pietrasów w Czerwionce – Leszczynach do dnia konkursu.

§ 7

Konkurs matematyczny odbędzie się **31.05.2023r.** w Szkole Podstawowej nr 8 Romana i Zdzisława Pietrasów, ul. Prosta 17, 44 – 230 Czerwionka – Leszczyny, o godzinie 10⁰⁰.

§ 8

1. Uczniowie rozwiązują zadania indywidualnie.
2. Konkurs trwa 60 minut.
3. Uczniowie przywożą ze sobą przybory do pisania i przybory geometryczne.
4. Uczestnicy rozwiązują zadania opracowane przez osobę organizującą konkurs, która jest odpowiedzialna za poziom merytoryczny konkursu.
5. Każdy z uczestników konkursów będzie siedzieć w jednej ławce.
6. Uczniowie otrzymują zestaw zadań o rosnącym stopniu trudności i rosnącej skali punktów możliwych do zdobycia.
7. W czasie konkursu nie wolno korzystać z kalkulatorów. W przypadku stwierdzenia niesamodzielnego rozwiązania zadań uczestnik zostanie zdyskwalifikowany.
8. Zadania konkursowe uwzględniają zagadnienia nieznacznie wykraczające poza obowiązkowe treści nauczania na danym poziomie.

§ 9

1. Testy konkursowe sprawdza Komisja Konkursowa w skład której wchodzi nauczyciele obecni na konkursie powołani przez Dyrektora Szkoły Podstawowej nr 8.
2. Ocenianie poprawności rozwiązania zadań dokonywane jest zgodnie z punktacją.
3. Do zadań Komisji Konkursowej należy:
 - a) nadzorowanie przebiegu konkursu,
 - b) sprawdzenie prac konkursowych,
 - c) ustalenie i ogłoszenie wyników konkursu,
 - d) prowadzenie dokumentacji konkursu,
4. Dokumentację konkursową stanowią: pismo powołujące komisję, regulamin konkursu, lista uczestników oraz opiekunów, test konkursowy z odpowiedziami, prace uczestników, tabele ocen punktowych, protokół z wynikami.
5. Pracami komisji konkursowej kieruje jej przewodniczący.
6. Wyniki konkursu ogłoszone będą w dniu w którym konkurs się odbywał.

§ 10

1. Tytuł Laureata Powiatowego Konkursu Matematycznego uzyskują uczniowie, którzy otrzymali największą liczbę punktów i zajęli kolejno I, II i III miejsce.
2. Wszyscy uczestnicy w Powiatowym Konkursie Matematycznym otrzymują dyplomy, a nauczyciele przygotowujący uczniów do konkursu otrzymają pisemne podziękowania.

§ 11

1. Koszty przejazdu uczestników pokrywają jednostki macierzyste.
2. Koordynator odpowiada za poinformowanie rodziców uczestników o konkursie.

§ 12

Od decyzji Komisji Konkursowej nie przysługuje odwołanie.

§ 13

Dokumentację związaną z Konkursem (protokoły, prace uczniów, listę laureatów) przechowuje się w szkole organizującej konkurs do końca roku szkolnego.

Opracowała:
Hanna Mróz – Frystacka