

# „Matematyczna choinka”

Serdecznie zapraszamy wszystkich uczniów klas IV - VIII do wzięcia udziału w szkolnym konkursie pt.: „Matematyczna choinka”

## REGULAMIN SZKOLNEGO KONKURSU „Matematyczna choinka”

### I. Cel konkursu

Konkurs ma na celu popularyzowanie matematyki oraz rozwijanie zdolności i zainteresowań matematycznych uczniów, a także ich kreatywności, pomysłowości. Konkurs budzi również nawyk dobrego współzawodnictwa.

### II. Zasady konkursu

1. Zadaniem konkursowym jest przedstawienie pomysłu i jego zrealizowanie na Matematyczną Choinkę.
2. Praca konkursowa powinna zawierać elementy nawiązujące do szeroko rozumianej matematyki oraz może zostać zrealizowana w formie: pracy plastycznej, figury, rzeźby, bryły, układanki, wycinanki itp.
3. Pracę konkursową należy wykonać indywidualnie.
4. Każdy uczestnik może przedstawić jedną pracę.
5. W konkursie będą podlegały ocenie tylko te prace, które nie były nigdzie publikowane, ani nie zostały zgłoszone do innych konkursów i zostały wykonane samodzielnie.

### III. Zasady zgłoszenia uczestnictwa w konkursie

1. Pracę konkursową należy złożyć u swoich nauczycieli matematyki do dnia 18 grudnia 2023 roku (poniedziałek).
2. Praca konkursowa powinna zostać podpisana imieniem i nazwiskiem oraz zawierać klasę.
3. Uczniowie biorący udział w Konkursie zgadzają się z regulaminem oraz wyrażają zgodę na udostępnienie ich wizerunku, imienia i nazwiska oraz pracy konkursowej na stronie internetowej szkoły.
4. Udział w konkursie jest bezpłatny.

### IV. Komisja Konkursowa i ocena prac konkursowych

1. Prace konkursowe będą oceniane według następujących kryteriów:
    - zgodność pracy z tematem konkursu,
    - wykorzystanie elementów związanych z szeroko pojętą matematyką,
    - walory artystyczne,
    - oryginalność, kreatywność, staranność i estetyka wykonania.
  2. Oceny prac dokona komisja powołana przez organizatorów konkursu.
  3. Najlepsze prace zostaną nagrodzone - ocenami celującymi z matematyki.
- Wyniki konkursu zostaną ogłoszone na tablicy informacyjnej znajdującej się w szkole (obok sali nr 14) oraz na stronie internetowej szkoły.

### V. Postanowienia końcowe

1. Decyzje podjęte przez organizatorów są ostateczne.
2. Organizatorzy konkursu zastrzegają sobie prawo do zmian w niniejszym regulaminie.
3. Organizator jest upoważniony do nierozstrzygnięcia Konkursu w przypadku zbyt małej ilości przekazanych prac, a także do nieoceny pracy w przypadku naruszania przez autora pracy przepisów prawa, dobrych obyczajów, norm moralnych bądź praw autorskich osób trzecich.
4. Organizator zaznacza, że nie ponosi odpowiedzialności za zdarzenia losowe uniemożliwiające prawidłowe przeprowadzenie Konkursu.
5. Regulamin wchodzi w życie z dniem przystąpienia do konkursu.

Organizatorzy: nauczyciele matematyki