

# Regulamin wewnątrzszkolnego konkursu plastycznego

związanego ze Świętem Liczby  $\pi$

pt. „**Matematyka królową nauk**”

## 1. Organizator:

- Zespół Szkół Nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Ostrowcu Świętokrzyskim
- Osoba odpowiedzialna: Agnieszka Mazur
- Współorganizatorzy: Bożena Filipczak, Agata Niedźwiecka, Anna Puton, Monika Stencel

## 2. Postanowienia ogólne:

- Przystępując do konkursu uczestnicy, akceptują w całości treść regulaminu i zobowiązują się do jego przestrzegania oraz potwierdzają, że spełniają wszystkie warunki udziału w konkursie.
- Regulamin od chwili jego ogłoszenia dostępny będzie na stronie ZS Nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Ostrowcu Świętokrzyskim: <https://zs1.net/category/aktualnosci/>

## 3. Cele:

- Dostrzeżenie zastosowań matematyki w życiu codziennym
- Rozwijanie kreatywności uczniów
- Inspirowanie młodych twórców do rozwijania umiejętności plastycznych
- Promowanie matematyki wśród uczniów
- Pogłębianie zainteresowań matematyką, w szczególności liczbą Pi

## 4. Uczestnicy:

- Konkurs skierowany jest do uczniów uczęszczających do ZS Nr 1 im. M. Kopernika w Ostrowcu Świętokrzyskim.
- Uczestnikami konkursu są uczniowie klas 1-3 technikum.

## 5. Zasady uczestnictwa:

- Do Konkursu mogą być zgłaszane prace wykonane osobiście przez Uczestnika, do których przysługują Uczestnikowi nieograniczone autorskie prawa osobiste i majątkowe oraz nienaruszające praw właścicieli do wizerunków obiektów zastrzeżonych w Urzędzie Patentowym.
- W Konkursie nie mogą brać udziału te prace wcześniej publikowane czy zgłaszane w innych konkursach.
- Prezentowane w niej treści nie mogą przedstawiać ani propagować zachowań zabronionych przez prawo, nieobyczajnych lub godzących w zasady dobrego wychowania i kultury osobistej.

- Zgłoszenie zdjęcia do Konkursu jest równoznaczne z udzieleniem przez Uczestnika zgody na prezentowanie pracy plastycznej na terenie Zespołu Szkół Nr 1 oraz na stronach internetowych należących do Organizatora
- Prace muszą być wykonane indywidualnie. Prace grupowe nie będą dopuszczone do konkursu.
- Pracę plastyczną należy na odwrocie czytelnie opisać: **imię i nazwisko autora, klasa.**
- Pracę trzeba złożyć osobiście w terminie **do 14 marca 2023 roku w sali 20 lub sali 21 lub przekazać nauczycielowi matematyki lub plastyki.**
- Oceny i wyboru najlepszych prac dokona powołana przez organizatorów komisja.
- Pod uwagę będą brane: oryginalny pomysł, wykonanie, wkład pracy, ogólne wrażenia artystyczne.
- Organizatorzy przewidzieli dla autorów najlepszych prac nagrody i dyplomy.
- Uczniowie najlepszych prac plastycznych otrzymają oceny celujące z matematyki.
- Prezentacja najlepszych prac odbędzie się w czasie finału **Święta Matematyki w dniu 21 marca 2023 r.** Najlepsze prace zostaną zamieszczone na stronie internetowej szkoły.
- Podczas Święta Matematyki najlepsza praca z każdej klasy otrzyma punkty, doliczone do punktów zespołów klasowych.
- Prace niespełniające kryteriów przedstawionych w Regulaminie, zostaną zdyskwalifikowane.

## 6. Zadanie konkursowe:

- Zadaniem konkursowym jest wykonanie plakatu pt. „Matematyka królową nauk”
- Tematem prac plakatu może być np.:
  - ✓ liczba Pi widziana oczami uczestnika
  - ✓ zastosowanie symetrii w sztukach plastycznych np. architekturze itp.
- Technika wykonania pracy jest dowolna. Maksymalny format pracy płaskiej to A3.

## 7. Postanowienia ogólne

- Wszystkie prace przechodzą na własność Organizatora i nie podlegają zwrotowi. Organizator zastrzega sobie prawo bezpłatnej reprodukcji i wykorzystania zdjęć prac do publikacji i promocji.
- Udział w Konkursie jest równoznaczny z akceptacją Regulaminu oraz wyrażeniem zgody na przetwarzanie danych osobowych uczestnika przez Organizatora w zakresie niezbędnym do przeprowadzenia Konkursu i dalszego wykorzystywania prac.
- Udział w Konkursie jest bezpłatny.
- Dodatkowe informacji na temat Konkursu można uzyskać, kontaktując się z osobą odpowiedzialną za konkurs panią Agnieszką Mazur.