



Stowarzyszenie
Nauczycieli
Matematyki

REGULAMIN OGÓLNOPOLSKIEGO KONKURSU MATEMATYCZNO-PLASTYCZNEGO „*Matematyczna manufaktura*”

I. Organizatorzy i instytucje wspierające

Organizatorem Ogólnopolskiego Konkursu Matematyczno-Plastycznego „Matematyczna manufaktura” jest Stowarzyszenie Nauczycieli Matematyki z siedzibą w Bielsku-Białej, (ul. Legionów 25, 43-300 Bielsko-Biała).

Konkurs odbywa się przy wsparciu merytorycznym i pod patronatem Akademii Sztuk Pięknych w Łodzi.

Darczyńcą Konkursu jest Fundacja Empiria i Wiedza.

Fundatorem nagród jest firma CASIO.

II. Cele konkursu

1. Popularyzacja matematyki.
2. Propagowanie i rozwijanie aktywności artystycznej wśród dzieci i młodzieży w wieku szkolnym.
3. Rozbudzanie twórczej inwencji dziecka oraz kształtowanie samodzielnego i kreatywnego myślenia.
4. Rozwijanie umiejętności prezentowania własnych obserwacji i przemyśleń.

III. Rodzaj konkursu

1. Konkurs ma charakter interdyscyplinarny. Obejmuje przedmioty: matematykę i plastykę, sztukę.
2. Uczniowie przystępują do konkursu indywidualnie.
3. Konkurs przebiega w dwóch etapach:
 - a. etap I - szkolny,
 - b. etap II - finał ogólnopolski.

IV. Zasady konkursu

1. W Konkursie mogą wziąć udział uczniowie publicznych i niepublicznych: szkół podstawowych i ponadpodstawowych.
2. Zadaniem uczestników Konkursu jest przygotowanie dowolną techniką pracy plastycznej na temat „Matematyczna manufaktura”.
3. Każdy uczestnik Konkursu wykonuje własnoręcznie (bez pomocy osób trzecich) pracę na płaszczyźnie w dowolnej technice (malarskiej, rysunkowej, graficznej, mieszanej), w formacie A4 lub A3.
4. Każdy uczestnik Konkursu nadaje tytuł swojej pracy, dodatkowo może dodać krótki opis.

V. Zasady zgłoszenia szkoły do konkursu

1. Warunkiem uczestnictwa w Konkursie jest zarejestrowanie szkoły za pomocą formularza dostępnego na stronie organizatora konkursu www.snm.edu.pl w zakładce „Konkursy plastyczne”.
2. Formularz zgłoszeniowy on-line należy wypełnić do 12 grudnia 2022 r.
3. Rodzice (opiekunowie prawni uczniów) lub pełnoletni uczestnicy wyrażają pisemną zgodę na udział w Konkursie i przetwarzanie danych osobowych.

VI. Warunki uczestnictwa

1. Każda placówka oświatowa może nadesłać na Konkurs tylko jedną pracę ucznia w każdej kategorii wiekowej:
 - a. klasy 1-4 szkoły podstawowej;
 - b. klasy 5-8 szkoły podstawowej;
 - c. szkoły ponadpodstawowe.
2. Prace nadsyłane pocztą należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem. Prace uszkodzone nie będą podlegać ocenie.
3. Do wysyłanych prac należy dołączyć papierową wersję protokołu z I etapu Konkursu i oświadczenie zwycięzców etapu szkolnego konkursu, a w przypadku nieletnich oświadczenie ich prawnych opiekunów (załączniki 1 i 2a lub 2b). Brak oświadczenia uniemożliwia udział w Konkursie.
4. Przekazane prace uczniów nie będą zwracane, stają się własnością organizatora Konkursu i mogą być wykorzystywane do realizacji zadań statutowych Stowarzyszenia Nauczycieli Matematyki.
5. Udział w Konkursie jest jednoznaczny z wyrażeniem zgody na nieodpłatną publikację prac w dowolnej formie (wraz z danymi osobowymi autorów).
6. Uczestnictwo w Konkursie jest równoznaczne z akceptacją niniejszego regulaminu.

VII. Komisja Konkursowa i ocena prac konkursowych

1. Komisję Konkursową powołuje organizator Konkursu.
2. W skład Komisji Konkursowej wchodzi:
 - a. członkowie SNM, nauczyciele matematyki;
 - b. pracownicy Akademii Sztuk Pięknych w Łodzi;
 - c. nauczyciele plastyki;
3. Do zadań Komisji należy: kwalifikowanie nadesłanych na Konkurs prac, ich ocena oraz wyłonienie zwycięzców i wyróżnionych.
4. Prace konkursowe zostaną ocenione w trzech kategoriach wiekowych:
 - a. klasy 1-4 szkoły podstawowej;
 - b. klasy 5-8 szkoły podstawowej;
 - c. szkoły ponadpodstawowe.
5. Prace ocenione będą pod względem: zgodności z tematem, kreatywności w realizacji tematu i zastosowanych technik, walorów artystycznych i estetycznych.

VIII. Harmonogram Konkursu

Termin zgłoszenia szkoły do konkursu	od 1 listopada do 12 grudnia 2022 r.		
Termin nadsyłania prac	do 16 grudnia 2022 r.		
Etapy Konkursu	Terminy		
Etap I szkolny	Przeprowadzenie I etapu 01.11.2022 - 05.12.2022	Praca Szkolnej Komisji 6.12.2022 - 12.12.2022	Nadeślanie prac uczniów do 16.12.2022
Etap II finał ogólnopolski	Praca Komisji Konkursowej 02.01.2023 – 30.01.2023		Ogłoszenie wyników 10.02.2023
Nagroda publiczności i wernisaż	Uczestnicy XXXI Krajowej Konferencji Stowarzyszenia Nauczycieli Matematyki wybiorą w każdej kategorii nagrodę publiczności Wernisaż prac 11-12.02.2023 (CKZiU w Łodzi)		
Zakończenie Konkursu	Ogłoszenie wyników konkursu podczas inauguracji XXXI KK SNM 10.02.2023, godz. 10-11.30 (Politechnika Łódzka, Aula Alchemium) Nagrody i dyplomy zostaną przesłane na adresy szkół.		

IX. Przebieg konkursu

Etap I - szkolny

1. Etap szkolny przeprowadza szkoła we własnym zakresie w terminie od **1.11.2022 do 12.12.2022**
2. Komisja szkolna powołana przez dyrektora placówki wyłania jedną najlepszą pracę uczniowską w każdej kategorii.
3. W skład komisji konkursowej wchodzi nauczyciel matematyki i nauczyciel plastyki, sztuki.
4. Zwycięską pracę z naklejoną na odwrocie kartką z danymi osobowymi (wzór poniżej), oświadczenie rodziców ucznia nominowanego do II etapu konkursu oraz protokół z I etapu konkursu należy przesać na adres:

Stowarzyszenie Nauczycieli Matematyki
ul. Legionów 25
43-300 Bielsko-Biała

z dopiskiem: **Konkurs „Matematyczna manufaktura”**

5. Na odwrocie każdej pracy należy przykleić kartkę zawierającą dane:

tytuł pracy	
imię i nazwisko autora	
wiek	
klasa	
nazwa i adres szkoły	
telefon kontaktowy do szkolnego koordynatora	
imię i nazwisko nauczyciela opiekuna	

6. Termin nadsyłania prac upływa do **16.12.2022 r.** (decyduje data stempla pocztowego).

Etap II – finałowy

1. Komisja Konkursowa kwalifikuje prace uczniów do finału.
2. Prace wysłane po terminie lub niespełniające warunków formalnych regulaminu nie będą oceniane.
3. Prace finałowe są oceniane przez Komisję Konkursową.
4. Decyzja Komisji jest ostateczna i nie przysługuje od niej odwołanie.
5. Lista laureatów i wyróżnionych w Konkursie zostanie zamieszczona na stronie organizatora konkursu www.snm.edu.pl, 10 lutego 2023 r.
6. Laureaci i ich nauczyciele zostaną poinformowani za pośrednictwem szkolnego koordynatora o sposobie przekazania nagrody.

X. Zakończenie konkursu

1. Organizator Konkursu przyznaje nagrody w poszczególnych kategoriach wiekowych, w każdej I, II i III miejsce oraz wyróżnienia.
2. Laureaci Konkursu i ich nauczyciele otrzymają dyplomy i nagrody rzeczowe.
3. Ogłoszenie wyników odbędzie się 10.02.2023 roku podczas inauguracji XXXI Krajowej Konferencji Stowarzyszenia Nauczycieli Matematyki, które odbędzie się w Auli Alchemium Politechniki Łódzkiej.
4. Nagrody i dyplomy zostaną przesłane na adresy szkół.
5. Drugiego i trzeciego dnia XXXI KK SNM, tj. 11 i 12 lutego 2023 r. odbędzie się wystawa zwycięskich prac w miejscu konferencji.
6. Uczestnicy XXXI KK SNM przyznają w każdej kategorii nagrodę publiczności.

XI. Postanowienia końcowe

7. Sprawy nieuregulowane regulaminem rozstrzygają organizatorzy Konkursu. Decyzje podjęte przez organizatorów są ostateczne.
8. Organizatorzy Konkursu zastrzegają sobie prawo do zmian w niniejszym regulaminie.
9. 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.
10. Organizator zaznacza, że nie ponosi odpowiedzialności za zdarzenia losowe uniemożliwiające prawidłowe przeprowadzenie Konkursu.
11. Regulamin wchodzi w życie z dniem rozpoczęcia Konkursu, tj. 2 listopada 2022 r.
12. Informacji dotyczących konkursu udzielają:
Magdalena Glac: madziaglac@gmail.com – koordynator konkursu
Biuro SNM: snmbiuro@gmail.com