



Ogólnopolski Konkurs Matematyczno-Plastyczny „Matematyczna manufaktura”

Organizatorem Ogólnopolskiego Konkursu Matematyczno-Plastycznego „Matematyczna manufaktura” jest Stowarzyszenie Nauczycieli Matematyki z siedzibą w Bielsku-Białej.

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).

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.

Konkurs odbywa się w dwóch grupach wiekowych; klasy 1-4 i 5-8

Etap szkolny kończy się 5 grudnia 2022. Więcej informacji na temat konkursu- Zuzanna Bek, sala 208