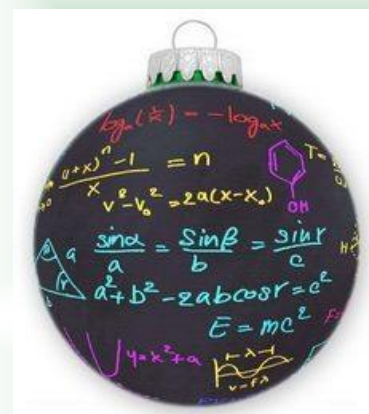


Nauczyciele matematyki zapraszają do udziału w konkursie
„*Matmagia Bożego Narodzenia*”.



1. Celem konkursu jest:

- ✚ wykonanie ciekawych matematycznych ozdób choinkowych ; modeli brył przestrzennych w świątecznym wydaniu,
- ✚ ukazanie, że matematyka jednocześnie uczy i bawi,
- ✚ rozwijanie zainteresowań zagadnieniami matematycznymi,
- ✚ pogłębienie wiedzy na temat zwyczajów i tradycji świątecznych,
- ✚ rozwijanie inwencji twórczej i sprawności manualnej,
- ✚ rozbudzanie fantazji i wyobraźni twórczej.

2. Konkurs adresowany jest do uczniów w następujących kategoriach:

- ✚ uczniowie klas I-III
- ✚ uczniowie klas IV-V
- ✚ uczniowie klas VI-VIII

3. Uczestnicy konkursu wykonują przestrzenną matematyczną dekorację świąteczną do zawieszenia na choince

- ✚ technika i format prac dowolny,
- ✚ liczymy na pomysłowość wykonawców,

4. Najciekawsze prace zostaną nagrodzone dyplomami oraz częściowymi ocenami z matematyki.

Oceny będą miały wagę 2.

5. Komisja konkursowa będzie brała pod uwagę:

- ✚ pomysłowość,
- ✚ estetykę,
- ✚ bogactwo formy ozdoby.

6. Każda praca musi mieć dopiętą zawieszkę umożliwiającą zawieszenie na choince oraz metryczkę wypełnioną drukowanymi literami z imieniem, nazwiskiem oraz klasą.

7. Prace należy oddawać do 11.12.2023 do biblioteki.

8. Po zakończeniu konkursu prace będą zawieszane na szkolnych choinkach.

Organizator zastrzega sobie prawo do opublikowania prac konkursowych w Internecie.

9. Wszelkie pytania prosimy kierować do nauczycieli matematyki pani Eweliny Czogały oraz pani Małgorzaty Kani.

Zapraszamy do pomysłowej twórczości !!!

