

Regulamin konkursu matematyczno – informatycznego „Magiczne Święta”

I. Organizatorzy:

Szkoła Podstawowa nr 18 im. Książąt Raciborskich w Raciborzu.

Nauczyciele matematyki i informatyki.

II. Cele konkursu:

- Motywowanie uczniów do nauki matematyki i informatyki.
- Kultywowanie zwyczaju przygotowywania prac i kartek Świąt Bożego Narodzenia.
- Doskonalenie umiejętności tworzenia prac manualnych, matematycznych i grafiki komputerowej.
- Stworzenie uczniom możliwości zaprezentowania swoich umiejętności graficznych na łamach szkolnej strony internetowej i FB.

III. Warunki uczestnictwa.

1. Konkurs skierowany jest do uczniów klas I-VIII szkoły podstawowej.
2. W konkursie może wziąć udział każdy uczeń szkoły.
3. Motywem wiodącym ma być choinka w dowolnej formie – im bardziej pomysłowo, tym lepiej! Praca powinna zawierać elementy nawiązujące do matematyki lub informatyki.
4. **A) Praca konkursowa z elementami matematyki** może zostać zrealizowana w dowolnej formie (święteczna kartka graficzna, przestrzenna praca plastyczna, plakat o formacie minimum A4, zdjęcie, krzyżówka, film, itp.).
Dopuszczalne formaty przesyłanych prac to: JPG, GIF, PNG, PDF, MP3, WAV, WMA, WMV, MP4.
Pracę konkursową można wykonać indywidualnie lub w zespołach dwuosobowych.
Każdy uczestnik może przedstawić dowolną liczbę prac z elementami matematyki.

4. **B) Konkurs na pracę z elementami informatyki** na Kartkę Bożonarodzeniową zostaje przeprowadzony jest w dwóch grupach wiekowych:

klasy I-IV (praca w programie Paint)

klasy V-VIII (praca w dowolnym programie graficznym oprócz Paint'a)

Rozmiar kartki: 800x600 pikseli, format A4.

Wszystkie elementy kartki muszą być wykonane w programie graficznym.

Elementy kartki nie mogą być kopiowane z innych źródeł.

Na kartce powinny znajdować się życzenia bożonarodzeniowe, np. „Wesołych Świąt”.

Kartki świąteczne należy zapisać w formacie: jpg, png w nazwie pliku imię i nazwisko, klasa (np. JanKowalski_2b.jpg)

Każdy uczestnik może przedstawić tylko jedną kartkę bożonarodzeniową w wyznaczonym przez nauczyciela informatyki programie graficznym.

5. Prace należy wysyłać na konkurs_mat@sp18.pl do 4.12.2020 r.
6. W tytule wiadomości napisać: „Konkurs - Magiczne święta”, w treści wiadomości wpisać: - imię i nazwisko oraz klasę ucznia.

IV. Zasady oceniania.

1. Ocenę prac dokonują organizatorzy konkursu.
2. Komisja konkursu będzie zwracać uwagę na:
 - wykorzystanie jak największej liczby narzędzi programu graficznego,
 - samodzielność,
 - staranność wykonanej pracy,
 - pomysłowość,
 - stopień trudności.
3. Laureaci konkursu w dwóch grupach wiekowych (I, II, III miejsce) otrzymają dyplomy oraz nagrody

Każdy uczeń za udział w konkursie otrzymuje ocenę "bardzo dobrą" z matematyki lub informatyki, a laureat dodatkowo ocenę "celującą".

Każdy uczestnik może otrzymać dwie oceny - jedną z matematyki, drugą z informatyki pod warunkiem, że jego praca zawiera elementy z danego przedmiotu.

V. Założenia organizacyjne.

Przystępując do konkursu uczestnicy wyrażają zgodę na publikowanie danych osobowych oraz prac uczniowskich na stronie internetowej i FB organizatora konkursu.

VII. Wręczenie nagród.

Nagrody zostaną wręczone 18 grudnia 2020 r. (w przypadku kontynuacji nauczania zdalnego termin wręczenia nagród zostanie zmieniony).

VIII. Koordynatorzy konkursu:

Marzena Bugiel, Justyna Henek - Wypior.