



Konkurs „Matematyczne święta”

1. W konkursie mogą brać udział uczniowie Publicznego Gimnazjum nr 3, oraz uczniowie Szkoły Podstawowej nr 1 w Białej Podlaskiej.
2. Organizatorem konkursu są nauczyciele matematyki.
3. Udział w konkursie polega na wykonaniu, z dowolnego materiału,
 - ✓ figury przestrzennej (bryły) w formie bombki świątecznej
 - ✓ opakowania matematycznego na prezent (może być w wersji mini)
 - ✓ geometrycznej kartki bożonarodzeniowej



wykonanej z wykorzystaniem figur geometrycznych (mogą np. wystąpić elementy wykonane metodą kirigami), a w niej mile widziane będą życzenia z akcentem matematycznym

- ✓ gwiazdy betlejemskiej.

4.4. Celem konkursu jest: posługiwanie się własnościami figur płaskich i przestrzennych, czyli dostrzeganie kształtów figur geometrycznych w otaczającej rzeczywistości.



5. Uczeń może wykonać jedną pracę lub kilka prac (po jednej z każdej kategorii).
6. Wskazówki do wykonania poszczególnych prac można znaleźć w dodatku matematycznym zamieszczonym w gazecie szkolnej „PG3-info” nr 2 z 2014 roku znajdującego się na stronie internetowej szkoły.
7. Uczeń powinien oddać prace nauczycielowi matematyki do **18 stycznia 2018** roku.
8. Prace powinny być wykonane estetycznie, posiadać uchwyt pozwalający je zawiesić (dotyczy bombek) i informację o swoim wykonawcy (imię i nazwisko ucznia, klasę, imię i nazwisko nauczyciela matematyki).
9. Najładniejsze prace zostaną zaprezentowane całej społeczności szkolnej i nagrodzone dyplomami.

AK

