



## Regulamin konkursu *Matematyczne origami*



1. Udział w konkursie jest bezpłatny.
2. W konkursie mogą brać udział uczniowie IV – III gimnazjum z **Zespołu Szkół w Gardnie**.

3. Konkurs polega na samodzielnym wykonaniu i dostarczeniu przestrzennego modelu matematycznego w technice origami. W miarę możliwości do modelu należy dołączyć jego diagram lub w przypadku modelu modułowego - diagram pojedynczego modułu (jeśli jest znane, podać jego źródło).

**Termin dostarczenia prac: 28 luty 2015 r.**

4. Jedna osoba może dostarczyć **maksymalnie dwie prace**. Do każdej należy dołączyć przytwierdzoną wizytówkę z imieniem i nazwiskiem.

5. **Prace nie mogą być klejone, przycinane** (poza ew. przygotowaniem modułu), ozdabiane rysunkami, naklejkami itp.

6. Na podstawie przesłanych prac jury wyłania laureatów konkursu. Przy ocenie prac będą stosowane następujące kryteria: zgodność z podstawowymi regułami origami, stopień trudności modelu, oryginalność pomysłu, estetykę wykonania, dobór kolorystyki i rodzaju papieru.

7. Wyróżnieni uczestnicy otrzymują dyplomy, a laureaci miejsc I - III otrzymują dodatkowo nagrody rzeczowe.

8. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi najpóźniej **15 marca**. O wynikach uczestnicy zostaną poinformowani na stronie internetowej szkoły. Rozdanie nagród w czerwcu na apelu podsumowujący II półrocze.

9. Prace konkursowe zostaną wystawione podczas Dnia Liczby PI (14 marca) oraz na zebraniu z rodzicami.

10. Każdy uczestnik biorący udział w konkursie automatycznie akceptuje ten regulamin i jednocześnie wyraża zgodę na umieszczenie jego danych (imienia, nazwiska i klasy na stronie internetowej szkoły ZS Gardno)

