

Konkurs „Matematyka w zastosowaniach”

W bieżącym roku szkolnym odbędzie się pierwsza edycja konkursu plakatowego „Matematyka w zastosowaniach”

Regulamin

1. Konkurs adresowany jest do wszystkich uczniów klas pierwszych ZSOiT im. J. Szczepanika w Tarnowie.
2. Co miesiąc uczniowie kolejnych klas pierwszych samodzielnie wykonają plakat dotyczący określonego wcześniej tematu (realizowanego na bieżąco podczas lekcji matematyki). Dokładny zakres materiału zostanie przekazany uczniom przez nauczyciela matematyki, uczącego w danej klasie.
3. Plakat powinien przedstawiać wybraną **własność, zależność lub wzór oraz przykład ich zastosowania** w konkretnym zadaniu.
4. Wybór szczegółowych treści, wielkość, sposób wykonania plakatu są dowolne. Każda praca musi być podpisana w widocznym miejscu (imię, nazwisko, klasa).
5. Terminy oddawania prac:
 - kl.1 LOA – do 3.10.16
 - kl.1 LOB – do 29.10.16
 - kl.1 LOC – do 1.12.16
 - kl.1 LOD – do 9.01.17
 - kl.1 LOE – do 13.02.17
 - kl.1 TF – do 6.03.17
 - kl.1 TR – do 31.03.17
 - kl.1 TPM – do 8.05.17
 - kl.1 TM – do 1.06.17
6. Spośród wszystkich prac uczniów danej klasy nauczyciel matematyki wraz z przedstawicielem klasy wybiera **plakat miesiąca**. Uwzględniane będą kryteria merytoryczne, poziom estetyczny, pomysłowość i oryginalność w przedstawieniu matematycznych zagadnień.
7. Wyróżniające się prace nagrodzone zostaną wysoką oceną cząstkową z matematyki oraz ekspozycją w widocznym miejscu w budynku szkoły.
8. Każdy uczeń uzyska ocenę za wykonany plakat.