



REGULAMIN SZKOLNEGO KONKURSU MATEMATYCZNEGO ZADANIA Z OSZCZĘDZANIA

1. Konkurs przeznaczony jest dla chętnych 3 - 4 osobowych grup uczniów klas 4-8 Szkoły Podstawowej Nr 3 w Środzie Wlkp..
2. Organizatorem Konkursu są nauczyciele matematyki ze Szkoły Podstawowej Nr 3 w Środzie Wlkp.
3. Udział w konkursie jest nieodpłatny.
4. Konkurs odbędzie się: **31.10.2018 r. (środa) w godzinach popołudniowych**
5. Celem konkursu jest:
 - ❖ popularyzowanie matematyki i wiedzy ekonomicznej;
 - ❖ rozwijanie umiejętności pracy w grupie;
 - ❖ dostarczenie uczniom satysfakcji i radości z sukcesu;
 - ❖ zachęcanie do oszczędzania.
6. Chętni do wzięcia udziału w konkursie mogą się zgłaszać do dnia **26.10.2018 r.** u swoich nauczycieli matematyki.
7. Przebieg i zasady udziału w konkursie:
 - a) Uczniowie zgłaszają 3 - 4 osobowe drużyny na tym samym poziomie;
 - b) Zgłoszone drużyny zobowiązane są do wybrania lidera oraz przygotowania wizytówek na stół z nazwą grupy;
 - c) Zespoły będą udzielały odpowiedzi do zadań zamkniętych przygotowanych przez organizatorów;
 - d) Każdy zespół rozwiązuje w dowolnej kolejności zadania o różnym stopniu trudności (za 1 punkt, 2 punkty lub 3 punkty).
 - e) Czas na rozwiązanie wszystkich zadań 45 minut;
 - f) Odpowiedzi do zadania udziela przedstawiciel grupy przez wpisanie wyniku na kartę odpowiedzi;
 - g) Za każdą poprawną odpowiedź drużyna otrzymuje odpowiednio: 1 lub 2 lub 3 punkty;
 - h) Łączna suma punktów decyduje o wygranej i zajęciu przez zespół odpowiedniej lokaty;
 - i) Podczas konkursu uczniowie nie korzystają z kalkulatorów czy komórek.
8. Wszyscy uczestnicy rozgrywek otrzymają drobne upominki, a zwycięzcy na poszczególnych poziomach otrzymają dyplomy i nagrody. Zdobywcy 2 i 3 miejsca dyplomy.

Organizatorzy
K. Grząślewicz, R. Rudna