

Strona znajduje się w archiwum.

"Triathlon matematyczny" - konkurs matematyczny.

Ogólnopolski konkurs dla uczniów szkół podstawowych.

Na łamach darmowego serwisu edukacyjnego "Matematyczne Zoo" (<http://matzoo.pl>) Fundacja Rozwoju Edukacji Matematycznej przy dofinansowaniu Fundacji mBanku organizuje **ogólnopolski konkurs dla uczniów szkół podstawowych "2. TRIATHLON MATEMATYCZNY"**. Konkurs składa się z trzech konkurencji. Dla każdej klasy przewidziany jest odpowiedni stopień trudności, zgodnie z obowiązującą podstawą programową. Konkurencje to nic innego, jak przygotowane przez nauczycieli matematyki ciekawe zadania i łamigłówki matematyczne do rozwiązania. Pierwsze konkurencje zostały odblokowane w listopadzie.

Udział w konkursie jest bezpłatny. Wśród uczniów, którzy prawidłowo rozwiążą wszystkie konkurencje triathlonu rozlosowane zostaną nagrody.

Przedsięwzięcie ma na celu wspomaganie rozwoju intelektualnego dzieci, upowszechnianie nauki przez zabawę. Ponadto poprzez różnorodność czekających na uczestników konkursu zadań (np. sprawność rachunkowa, rozwiązywanie zadań tekstowych, rozwiązywanie krzyżówek, rozwiązywanie zadań graficznych), projekt ma na celu zwrócić uczniom uwagę, jak w wielu różnych dziedzinach spotykamy się z matematyką i jak ważne jest rozwijanie wszystkich związanych z nią umiejętności. Nie wystarczy być dobrym w jednej, ulubionej dziedzinie matematycznej, ponieważ wszystkie one są ze sobą powiązane.

Strona projektu: <http://triathlon.matzoo.pl>

Data publikacji 03.01.2017
Data modyfikacji 25.11.2020

Osoba wytwarzająca/odpowiadająca za informację:
Dominika Piórczyńska

Osoba udostępniająca informację:
Przemysław Ogonowski