



MAT-EKO & EKO-MAT

REGULAMIN

VII GMINNEGO KONKURSU MATEMATYCZNO - EKOLOGICZNEGO

„Matematyka jest wspaniałym rozległym krajobrazem, otwartym dla wszystkich, którym myślenie sprawia prawdziwą radość.”

Cele konkursu:

- ◆ Upowszechnianie i uatrakcyjnianie wiedzy matematyczno -ekologicznej wśród uczniów klas IV – VII szkół podstawowych z gminy Klucze.
- ◆ Rozwijanie i pogłębianie zainteresowań oraz uzdolnień uczniów.
- ◆ Kształtowanie samodzielnego, twórczego myślenia, stymulowanie pracowitości i wytrwałości.
- ◆ Zachęcanie uczniów do wspólnych działań na rzecz ochrony środowiska.
- ◆ Uświadomienie potrzeby i wyrobienie nawyku segregacji odpadów.
- ◆ Propagowanie postaw i zachowań proekologicznych wśród uczniów.
- ◆ Kształcenie odpowiedzialności za najbliższe środowisko – podejmowanie działań mających na celu jego ochronę.
- ◆ Promowanie dorobku i osiągnięć uczniów.
- ◆ Integracja środowiska uczniowskiego.
- ◆ Współpraca nauczycieli matematyki i przyrody szkół podstawowych.

Regulamin konkursu:

1. Organizator: Szkoła Podstawowa im. Leona Kruczkowskiego w Ryczówku.
2. Konkurs jest dwuetapowy:

Pierwszy etap:

- a) pierwszy etap - szkolny odbywa się w macierzystej szkole i jest przeprowadzony przez nauczyciela matematyki lub/i nauczyciela przyrody lub/i nauczyciela geografii tej szkoły,
- b) szkoły przeprowadzają zbiórkę makulatury **do 14 marca 2018 roku** i dokumentują jej przebieg (ksero faktur - od kwietnia 2017 r. - należy dostarczyć do sekretariatu SP w Ryczówku **do 14 marca 2018 roku**),
- c) Ilość zebranej makulatury zostanie przeliczona na 1 ucznia szkoły,
- d) organizator Konkursu prześle zainteresowanym szkołom **ZADANIE KONKURSOWE** (Web Quest) do wykonania przez 3-osobowy zespół uczniów.

Web Quest znajduje się na stronie internetowej:

<http://www.sp-ryczowek.pl/WQ-2018/index.htm>



MAT-EKO & EKO-MAT

- e) opracowanie **ZADANIA KONKURSOWEGO** wraz z wypełnionym formularzem zgłoszenia szkoły do Konkursu (**ZAŁĄCZNIK NR 1**) należy dostarczyć do Organizatora **do 19 marca 2018 roku.** (przyjmuje się możliwość drogi elektronicznej).

Drugi etap:

- a) drugi etap - międzyszkolny (finał konkursu) **odbędzie się 21 marca 2018 roku** w Szkole Podstawowej w Ryczówku, rozpoczęcie **o godz. 9⁰⁰**. Będzie on polegał na zespołowym rozwiązywaniu zadań matematyczno-przyrodniczych (45 minut),
- b) w konkursie finałowym biorą udział 3-osobowe zespoły (te same, które wykonywały Web Quest). Uczniowie przyjeżdżają z opiekunem do SP w Ryczówku,
3. Zakres merytoryczny konkursu jest zgodny z programem nauczania matematyki, przyrody i geografii w klasach IV – VII szkoły podstawowej.
4. W czasie konkursu nie wolno korzystać z kalkulatorów i innych urządzeń. Każdy zespół powinien posiadać przybory szkolne, przyrządy do geometrii.
5. W przypadku remisu przewidziana jest dogrywka.
6. Punktacji w II etapie Konkursu podlegają:

DZIAŁANIE SZKOŁY	PUNKTY
Zbiórka makulatury w przeliczeniu na 1 ucznia szkoły	0 – 14
Wykonanie ZADANIA KONKURSOWEGO(etap I – Web Quest)	0 – 20
Rozwiązanie zadań matematyczno-ekologicznych (etap II)	0 – 20

7. Nad prawidłowością przebiegu konkursu będzie czuwało jury.
8. Decyzja jury jest ostateczna i nie podlega odwołaniu.
9. Pierwszą nagrodą jest Puchar Przechodni Konkursu Mat –Eko & Eko – Mat.
10. Adres organizatora: **Szkoła Podstawowa im. Leona Kruczkowskiego**
Ryczówek, ul. Dolna 12
32-310 Klucze
tel/fax 32 6420107
zsp.ryczowek@gmail.com



MAT-EKO & EKO-MAT

ZAŁĄCZNIK NR 1

FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY

Szkoła Podstawowa

.....

zgłasza 3-osobowy zespół uczniów

1.

2.

3.

Opiekun:

do VII Gminnego Konkursu Matematyczno – Ekologicznego „MAT-EKO & EKO-MAT”
organizowanego przez Szkołę Podstawową im. L. Kruczkowskiego w Ryczówku.

Informujemy, że szkoła posiada pisemną zgodę rodziców w/w uczniów na ich udział w
Konkursie oraz przetwarzania ich danych w celu przeprowadzenia Konkursu.

Miejscowość i data

Nazwisko i imię dyrektora szkoły