

# REGULAMIN KONKURSU MATEMATYCZNO-PRZYRODNICZEGO

## „MATMIX”

### I. Cele konkursu:

- wspieranie i rozwijanie uzdolnień, zainteresowań uczniów, ciekawości poznawczej i twórczego działania uczniów w zakresie nauk matematyczno-przyrodniczych,
- rozwijanie zdolności twórczego myślenia,
- rozwijanie uzdolnień, pobudzanie do kreatywności oraz podnoszenie poziomu wiedzy,
- kształcenie postawy zdrowej rywalizacji.

### II. Organizacja konkursu

1. Konkurs jest jednoetapowy, przeznaczony dla uczniów II i III klas gimnazjalnych.
2. Konkurs ma charakter indywidualny.
3. Uczestnicy wykonują w ciągu 120 minut zadania z matematyki oraz przedmiotów przyrodniczych (biologia, fizyka, chemia, geografia).
4. Zadania mogą mieć różny charakter (np. zadania rachunkowe, interpretacje wykresów, zadania zamknięte, zadania otwarte).
5. Prace zostaną ocenione przez komisję konkursową, którą stanowią nauczyciele organizatorzy.
6. Ogłoszenie wyników nastąpi w tym samym dniu, po zakończeniu konkursu.
7. Nagrodzone zostaną trzy osoby, które uzyskały największą liczbę punktów.
8. Każdy uczestnik otrzyma dyplom.

### III. Zgłoszenie szkoły do konkursu:

Warunkiem przystąpienia szkoły do konkursu jest pisemne zgłoszenie, które należy przesłać drogą mailową do dnia **13 kwietnia 2018r.** na adres **lo9@sosnowiec.edu.pl**

**Zgłoszenie szkoły do konkursu jest jednocześnie wyrażeniem zgody na zbieranie i przetwarzanie danych osobowych uczniów w zakresie związanym z przebiegiem konkursu.**

**III. Termin konkursu:** 26 kwietnia 2018 r., godz. 10:00

**IV. Zakres wymagań wiadomości i umiejętności:**

Zakres tematyczny obejmuje treści zawarte w zapisach podstawy programowej kształcenia ogólnego matematyki i przedmiotów przyrodniczych (biologia, chemia, fizyka, geografia) oraz gimnazjum .