

**Regulamin międzyszkolnego konkursu
pt. "MATEMATYKA DROGĄ DO CHEMII"**

1. Organizatorem konkursu jest Szkoła Podstawowa nr 61 im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Krakowie.
2. Konkurs dedykowany jest dla uczniów klas siódmych i ósmych szkoły podstawowej.
3. **Cele konkursu:**
 - rozbudzanie zainteresowania nauką chemii i matematyki,
 - uświadomienie, że matematyka i chemia wzajemnie się uzupełniają,
 - wykazanie, że wiedza i umiejętności zdobyte na lekcjach matematyki i chemii są obecne oraz pomocne w życiu codziennym,
4. **Wymogi konkursu:**
 - Konkurs trwa od 12 marca 2024 roku do 23 kwietnia 2024 roku.
 - Uczniowie wykonują jedną pracę w formie reklamy w formacie A3 lub większym. Praca powinna zawierać hasło reklamowe oraz pokazać odzwierciedlenie matematyki i chemii w różnych dziedzinach życia w myśl zasady „Matematyka jest królową nauk”. Praca konkursowa może zawierać wiersz, rymowanekę, komiks lub autorskie zdjęcia.
 - Z tyłu pracy należy umieścić następujące informacje: (imię i nazwisko autora, klasa, adres szkoły ucznia i nazwę konkursu).
 - Do 23 kwietnia 2024 r. należy dostarczyć pracę na adres szkoły lub bezpośrednio do sekretariatu szkoły.
 - Do każdej pracy należy dołączyć oświadczenie RODO i ZGODEŃ rodziców/prawnych opiekunów - załącznik.
 - Adres szkoły: Szkoła Podstawowa nr 61 im. Marszałka Józefa Piłsudskiego ul. Popławskiego 17, 30-818 Kraków
 - Wyniki konkursu będą dostępne na stronie Szkoły w dniu 6 maja 2024 r.
5. **Kryteria oceny pracy konkursowej:**
 - realizacja tematu,
 - oryginalność i pomysłowość,
 - estetyka, kreatywność.
6. **Dodatkowych informacji udzielają organizatorzy konkursu:**

Anna Król - anna.krol@sp61.krakow.pl

Katarzyna Słabońska – katarzyna.slabonska@sp61.krakow.pl