



Nauczyciele Biskupiaka, XIX edycja

## Pierwszy taki konkurs w Lublinie

W trzecim roku działalności XXI LO im. św. S. Kostki zrodził się pomysł wzbogacenia przedsięwzięć mających na celu popularyzację wiedzy matematycznej.

Ponad 20 lat temu w środowisku lubelskim konkursy przedmiotowe organizowane przez Kuratorium Oświaty były zarezerwowane wyłącznie dla najzdolniejszych uczniów. Będąc wtedy nauczycielem w szkole podstawowej i średniej, podjąłem – wydawałoby się ryzykowną – próbę wprowadzenia na rynek oferty adresowanej do nauczycieli matematyki klas 7. i 8. wzbogacającej metody mobilizacji uczniów do udziału w konkursach, do przezwyciężenia stresu, jakim był wówczas egzamin wstępny w szkołach średnich, oraz mającej na celu zachęcanie młodzieży do odkrywania piękna matematyki. Aby nie powielić konkursu kuratorskiego i chcąc pozyskać szerszą grupę młodzieży do przyjaźni z królową nauk, zawodnicy zmagali się z jedną wskazaną przez siebie kategorią zadań, np. konstrukcje geometryczne,

geometria płaszczyzny czy zadania tekstowe wymagające ułożenia równania lub układu równań. Staraliśmy się tak przygotować zadania, aby każdy młody człowiek wierzył, że ma szansę stać się asem matematycznym. W pierwszej edycji konkursu w roku 1996 wzięło udział ponad 200 uczniów, zaś w kolejnych zdarzało się, że uczniowie byli dowożeni autokarami na szkolny parking. Trudno się dziwić, bo do III edycji otrzymaliśmy blisko 1000 zgłoszeń.

Szybkie tempo zmian w szkolnictwie zmuszało nas również do zmiany formy zadań konkursowych. Arkusz został wzbogacony o zadania testowe, w których istnieje jedna lub więcej poprawnych odpowiedzi. Ta forma również spodobała się młodzieży. Często uczniowie dwukrotnie biorą udział w naszym przedsięwzięciu. Dziś mamy już grono

stałych przyjaciół konkursu do którego należą nauczyciele matematyki z ponad 50 gimnazjów z województwa lubelskiego oraz nauczyciele różnych zajęć edukacyjnych naszej szkoły, bez pomocy których organizacja wszystkich edycji byłaby niemożliwa. Dziękuję współorganizatorom - nauczycielom liceum: p. Annie Dąbrowskiej, p. Ewie Szpikowskiej-Głowackiej, p. L. Szymańskiej, p. Grzegorzowi Rosnauowi, p. Adamowi Więclawskiemu i p. Marcinowi Wójcikowi.

Dziękujemy Mecenansom Konkursu – byłym dyrektorom Biskupiaka, a w szczególności obecnemu dyrektorowi, ks. Grzegorzowi Strugowi, który nieustannie wspiera tę inicjatywę i mobilizuje nas do twórczych działań na rzecz edukacji.

PAWEŁ PUTOWSKI  
wicedyrektor,  
koordynator Konkursu

Po wręczeniu upominków, XII edycja



## Patron Konkursu

Ks. Franciszek Jakóbczyk (1905-1992), doktor nauk matematycznych, nauczyciel matematyki w Gimnazjum Biskupim, wykładowca matematyki na KUL-u, członek Polskiego Towarzystwa Matematycznego i uczeń światowej sławy matematyków: W. Sierpińskiego i A. Tarskiego. W 1925 r. wstąpił do Seminarium Duchownego w Lublinie, zaś w 1929 r. z rąk bpa Mariana L. Fulmana otrzymał święcenia kapłańskie. Propozycję, żeby ks. F. Jakóbczyk został Patronem Konkursu Matematycznego, zgłosił pierwszy dyrektor obecnego Biskupiaka ks. Krzysztof Targoński, absolwent dawnej szkoły i wielki znawca jej historii.

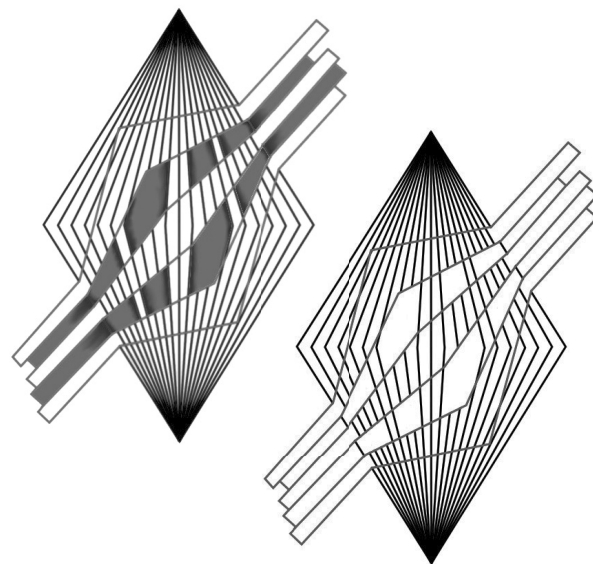


Zmagania konkursowe, IX edycja

Konkurs Matematyczny im. ks. dra F. Jakóbczyka organizowany przez Państwa szkołę cieszy się ogromną popularnością w Gimnazjum im. E. M. Andriollego. Każdego roku duża grupa uczniów mojej szkoły bierze w nim udział. Mogą oni sprawdzić, jaką wiedzę matematyczną dysponują. Każdego roku zasilają grono uczniów Waszego liceum. Konkurs organizowany jest publicznie.

Gratuluję i pozdrawiam.

MAŁGORZATA ŻUREK  
nauczycielka matematyki Gimnazjum im. E. M. Andriollego  
w Nałęczowie



Moje licealne abstrakcje matematyczne  
A. GRAĐECKA kl. I e