

Opinia Komitetu Nauk Matematycznych dotycząca Ośrodka Kultury Matematycznej przy WSRP w Siedlcach

W dniu 28 października 1988 roku Komitet Nauk Matematycznych, na swoim plenarnym posiedzeniu, zapoznał się z koncepcją Ośrodka Kultury Matematycznej działającego przy Wyższej Szkole Rolniczo-Pedagogicznej w Siedlcach.

Głównym celem działania Ośrodka jest upowszechnianie matematyki na wielu płaszczyznach. Biorąc pod uwagę, że żyjemy w czasach matematyzacji nauki, ważność popularyzacji metod matematycznych w społeczeństwie nie ulega wątpliwości. Z drugiej strony, nadążanie za rozwojem uprawianej dyscypliny wymaga od matematyków koncentracji na własnych badaniach i często rezygnacji z szerszych zainteresowań. Ośrodek Kultury Matematycznej może pomóc także w przeciwdziałaniu atomizacji badań matematycznych.

Komitet Nauk Matematycznych z dużą aprobatą przyjął informację o powstaniu Ośrodka i jego ambitnych planach. Pomoc materialna i organizacyjna Ministerstwa Edukacji Narodowej zasługuje na uznanie i jest cennym, dla środowiska matematycznego, wyrazem zrozumienia wysokiej rangi matematyki.

Przewodniczący
Komitetu Nauk Matematycznych

/ - / *Prof. dr Czesław Olech*

Co robimy

Oto dwa incydenty obrazujące powagę sytuacji: W roku akademickim 1988/89 na I roku studiów matematycznych w Uniwersytecie Warszawskim nie było ani jednego laureata Olimpiady Matematycznej. Nie zdarzyło się to nigdy od powstania Olimpiady.

W tymże roku Ministerstwo Edukacji Narodowej, za pośrednictwem prasy codziennej, rozpowszechniło projekt zmiany egzaminów maturalnych, który przewiduje dwa przedmioty obowiązkowe: język ojczysty i język obcy, czyniąc tym samym z pozostałych przedmiotów, przedmioty do wyboru. Gdyby jakiś taki projekt przeszedł, tegoroczny egzamin maturalny byłby ostatnim zawierającym pisemną maturę z matematyki.

O czym to świadczy? Nie ma najmniejszej wątpliwości – społeczeństwo odwraca się od matematyki. To powiedzieli młodzi, wysoce uzdolnieni matematycznie ludzie i władze oświatowe najwyższego szczebla. Czyż możemy wątpić, że przekazuje to nastrój społeczny? A przecież matematyka to korona filozofii Starożytnych, podstawa boskiego planu stworzenia w oczach Renesansu, wzór ścisłego myślenia przez tysiąclecia, narzędzie, które zholdowało człowiekowi przyrodę w wieku pary i elektryczności. Słowem Królowa Nauk. Czy też była królowa?