

## Protokół

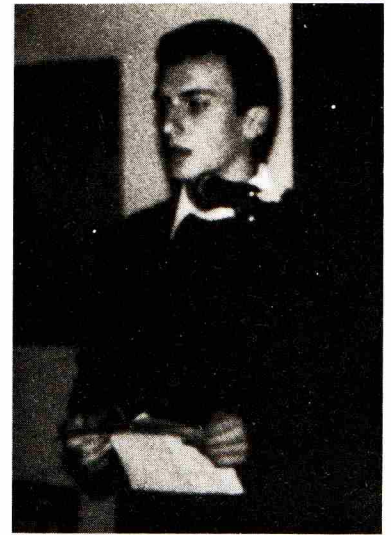


Andrzej Żuk w karykaturze prof. Jeśmanowicza.

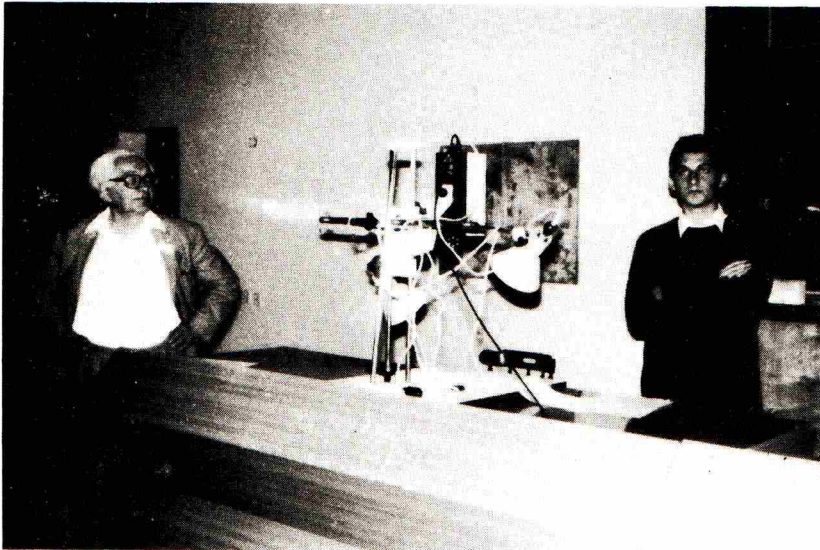
Karykaturzysta i karykaturowany.

Jury Konkursu Uczniowskich Prac z Matematyki obradując dnia 09.09.1987 r. w składzie: prof. dr L. Jeśmanowicz — przewodniczący, dr hab. M. Kordos, dr A. Wojciechowska-Waszkiewicz, dr A. L. Dawidowicz, dr W. Wierzbicki, dr A. Derkowska, dr J. Bednarczuk, biorąc pod uwagę dobór tematu, treść pracy i przebieg obrony, postanowiło przyznać:

1. Złoty medal i nagrodę w wysokości zł. 12 000. — Andrzejowi Żukowi z III LO we Wrocławiu za pracę „Opis izometrii wybranych przestrzeni metrycznych”.
2. Brązowy medal i nagrodę w wysokości zł. 8000. — Lucynie Dziedzic z LO w Działdowie za pracę „Teoria głodnej kozy”.
3. Dyplom uczestnictwa w finale i nagrodę w wysokości zł. 5000. — Piotrowi Malickiemu z Zespołu Szkół Mechanicznych nr 1 w Bydgoszczy za pracę „O pewnym twierdzeniu”.
4. Nagrody pieniężne w wysokości zł. 5000. — każda — opiekunom prac: kol. Krzysztofowi Omiljanowskiemu, kol. Piotrowi Szymaniakowi i kol. Zofii Rydzewskiej.



Andrzej Żuk w naturze.



Lucyna Dziedzic

Fotografie dr. Wacława Wierzbickiego.

Piotr Malicki

