

## Gratulacje dla Koła Robotyki

Dnia 7 czerwca o godz. 10:00 w Zespole Szkół nr 14 przy ul. Brucknera 10 we Wrocławiu odbyły się pierwsze w Polsce finały Ligi Robotów w kategorii szkół gimnazjalnych. Jest to kolejna data, która przechodzi do historii polskiej szkolnej robotyki. W finałach uczestniczyło 8 zespołów wyłonionych w eliminacjach, które rozegrano w czterech częściach Wrocławia.

Do grona finalistów zakwalifikowały się:

- Gimnazjum nr 1
- Gimnazjum nr 13
- Gimnazjum nr 14
- Gimnazjum nr 17
- Gimnazjum nr 18
- Gimnazjum nr 24
- Gimnazjum nr 25
- Zespół Szkół nr 14

Zawody rozegrano systemem pucharowym. Ostatecznie kolejność jest następująca:

- 1. Gimnazjum nr 17
- 2. Gimnazjum nr 25
- 3. Zespół Szkół nr 14
- 4. Gimnazjum nr 24

Walki finałowe były bardzo zacięte. O miejscach decydował jeden tzw. mały punkt. Finał ten był jednocześnie największymi międzyszkolnymi zawodami robotycznymi rozegranymi kiedykolwiek w Polsce.

Szczególne gratulacje należą się organizatorom zawodów: p. Hannie Matul, opiekunce Koła Robotycznego oraz dyrektorowi placówki p. Markowi Łażniakowi.

Na Zawody przbył prof. Piotr Wrzecionarz, który mówił o tym historycznym wydarzeniu, jako o ważnym kroku w rozwoju robotyki wśród młodzieży. Wszystkich uczestników zawodów zapraszał do studiowania nauk technicznych, w szczególności na Politechnice Wrocławskiej.

Profesor wręczył dyplomy mistrzom i wicemistrzom poszczególnych regionów, a także wszystkim członkom przybyłych Kół Robotycznych. Zwycięzcy otrzymali nagrody, a każdy uczestnik zawodów na pamiątkę miłego spotkania otrzymał słodki prezent w postaci lizaka z napisem I ♥ PWr - kocham Politechnikę Wrocławską. Lizaki wzbudziły wielki entuzjazm wśród przybyłej młodzieży. Spotkanie zakończyła sesja zdjęciowa.