

ZAWODY II STOPNIA OLIMPIAD: EUROELEKTRA, ELEKTROMECHATRON I ELECTROCHALLENGE

W Domu Technika NOT w Katowicach odbyły się zawody II etapu ogólnopolskich Olimpiad skierowanych do uczniów szkół ponadpodstawowych: **EUROELEKTRA**, **ELEKTROMECHATRON** oraz **ELECTROCHALLENGE**. Uczestnicy zmierzali się z zadaniami sprawdzającymi wiedzę oraz umiejętności z zakresu elektrotechniki, energetyki, elektroniki i mechatroniki. W każdej z Olimpiad przygotowano 5 zadań konkursowych.

Zawody okręgowe XXVIII Olimpiady Wiedzy Elektrycznej i Energetycznej EUROELEKTRA odbyły się 12 marca i wzięło w nich udział 25 uczniów. Konkurs przeprowadzony został w dwóch grupach tematycznych – elektrycznej i energetycznej. Natomiast, drugiego dnia 13 marca odbyły się zawody 4. edycji Olimpiady Elektroników i Mechatroników ELEKTROMECHATRON oraz zorganizowane po raz pierwszy zawody Olimpiady Wiedzy Elektrycznej ElectroChallenge. W pierwszej z nich uczestniczyło 14 uczniów, którzy rozwiązywali zadania przygotowane przez specjalistów z dziedziny elektroniki i mechatroniki. W popołudniowych zawodach Olimpiady ElektroChallenge udział wzięło 7 uczniów.

Nad prawidłowym przebiegiem zawodów czuwała Komisja Okręgowa Olimpiady w składzie: dr hab. inż. Albert Smalcerz, prof. PŚ (Politechnika Śląska) – przewodniczący oraz członkowie: Adrian Smagór (Politechnika Śląska, Koło SEP nr 59), mgr inż. Klaudia Piekarska (Koło SEP nr 1 przy PSE S.A. ZKO w Katowicach), dr inż. Tomasz Stenzel (Politechnika Śląska) i dr inż. Grzegorz Kopec (Politechnika Śląska).

Zawody przebiegły sprawnie i w dobrej atmosferze, a wysoka frekwencja potwierdziła zainteresowanie młodzieży kierunkami technicznymi.



Od lewej: Artur Kozłowski, Mariusz saratowicz, Grzegorz Kopec, Tomasz Stenzel, uczestnicy zawodów



Od lewej: Adrian Smagór, Artur Kozłowski, Klaudia Piekarska, Tomasz Stenzel, Grzegorz Kopec.

*rel. Klaudia Piekarska
Koła SEP nr 1 przy PSE S.A.
ZKO w Katowicach*