

PODSUMOWANIE OLIMPIADY INNOWACJI TECHNICZNYCH W TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYCE

Olimpiada Innowacji Technicznych w Telekomunikacji i Informatyce była pełna ekscytujących wyzwań i doskonałej rywalizacji. Pierwszy etap finału Olimpiady rozpoczął się od pisemnego testu przeprowadzanego na platformie online, który wyłonił najlepszych uczestników, kwalifikujących się do drugiego etapu finału.



Drugi etap finału odbył się w dniach 13-14 maja w Zespole Szkół Elektrycznych w Lublinie. Pierwszego dnia uczestnicy zostali powitani przez dyrektora Zespołu Szkół Elektrycznych, Pana Michała Tarkowskiego, oraz Wiceprezydenta PZSWiR, Pana Zbigniewa Matuszczaka, podczas uroczystego otwarcia finału. Następnie uczestnicy rozwiązali praktyczne zadania na stanowiskach komputerowych. Po eliminacjach wszyscy udali się na fascynującą wycieczkę do skansenu w Lublinie, gdzie mogli poszerzyć swoją wiedzę i nabrać nowej inspiracji.



Jury miało trudne zadanie wyłonienia zwycięzców spośród utalentowanych uczestników. W skład Jury oceniającego wchodziło:

- Pan Tomasz Pilarski – Przewodniczący JURY,
- Pani Renata Kołodziej – Członek JURY
- Pani Beata Rymarczyk – Członek JURY,
- Pani Dorota Skowronek – Członek JURY

Drugiego dnia odbyło się uroczyste ogłoszenie wyników i wręczenie nagród. Na uroczystości obecni byli zaproszeni goście:

- Pani Teresa Misiuk - Lubeski Kurator Oświaty,
- Pani Agnieszka Adamska-Bednarz - Kierownik referatu Wydziału Oświaty Urzędu Miasta Lublina,
- Pan Stanisław Janowczyk - Prezydent PZSWiR,
- Pan Zbigniew Matuszczak – Wiceprezydent PZSWiR,
- Pan Ryszard Bajkowski – Wiceprezydent PZSWiR,
- Pan Tomasz Pilarski - Sekretarz Generalny PZSWiR.
- Pani Krystyna Miąc - Przewodnicząca WKTiR w Lublinie
- Pan Robert BRONISZ - Prezes Zarządu ABM GREIFFENBERGER Polska Sp.z o.o.

W uroczystościach uczestniczyli również: Koordynator Olimpiad Pani Renata Kołodziej, Koordynator Olimpiady Innowacji Technicznych w Telekomunikacji i Informatyce Pani Dorota Skowronek oraz Koordynator Olimpiady Innowacji Technicznych w Elektronice i Mechatronice Pani Beata Rymarczyk.

W klasyfikacji drużynowej w bloku teletechnicznym zwyciężyli uczniowie z okręgu **Szczecińskiego**, zajmując pierwsze miejsce. Drugie miejsce zajęła drużyna z okręgu **Małopolskiego**, a trzecie miejsce przypadło okręgowi **Śląskiemu**.



Natomiast w bloku programistycznym pierwsze miejsce zdobyła drużyna z okręgu **Dolnośląskiego**, drugie miejsce zajęła drużyna z okręgu **Małopolskiego**, a trzecie miejsce przypadło okręgowi **Kujawsko-Pomorskiemu**.



W drugim etapie zawodów III stopnia Olimpiady Innowacji Technicznych w Telekomunikacji i Informatyce, w bloku teletechnicznym wyłoniono najlepszych zawodników:

- I miejsce** zdobył Mateusz Skupień,
- II miejsce** zajął Hubert Doros,
- III miejsce** przypadło Filipowi Wiewiórze.



W bloku programistycznym natomiast:

- I miejsce** – Maciej Pawlicki,
- II miejsce** – Żaneta Żurańska,
- III miejsce** – Hubert Kopania.



Olimpiada Innowacji Technicznych w Telekomunikacji i Informatyce dostarczyła uczestnikom niezapomnianych emocji, możliwość prezentacji swoich umiejętności oraz rozwinięcia pasji w dziedzinie technologii. Wydarzenie to nie tylko umożliwiło rywalizację, ale także stworzyło platformę do wymiany wiedzy i nawiązania nowych kontaktów wśród entuzjastów technologii telekomunikacyjnych i informatycznych.

Gratulujemy wszystkim uczestnikom oraz zwycięskim drużynom osiągniętych wyników i poświęconego wysiłku!