

WYNIKI OKRĘGOWEJ OLIMPIADY INNOWACJI TECHNICZNYCH W TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYCE OKRĘG BIELSKO-BIALSKI

BLOK PROGRAMISTYCZY:

Miejsce	Nazwisko	Imię	Szkoła	Wynik końcowy max 40
1	Ślosarczyk	Jan	V Liceum Ogólnokształcące w Bielsku-Białej	28
2	Pudełko	Piotr	V Liceum Ogólnokształcące w Bielsku-Białej	27
3	Wolny	Oskar	Zespół Szkół Elektrycznych, Elektronicznych i Mechanicznych w Bielsku-Białej	26
4	Widzyk	Kamil	Zespół Szkół Mechaniczno - Elektrycznych w Żywcu	26
5	Wójcicki	Marcin	V Liceum Ogólnokształcące w Bielsku-Białej	24
6	Kupczak	Mikołaj	Zespół Szkół Mechaniczno - Elektrycznych w Żywcu	20
7	Tyc	Martyna	Zespół Szkół Mechaniczno - Elektrycznych w Żywcu	19
8	Pawełek	Rafał	Zespół Szkół Mechaniczno - Elektrycznych w Żywcu	18
9	Grendysa	Dagmara	Zespół Szkół Mechaniczno - Elektrycznych w Żywcu	16
10	Radczuk	Kacper	Zespół Szkół Technicznych i Handlowych w Bielsku-Białej	14
11	Targosz	Zuzanna	Zespół Szkół Mechaniczno - Elektrycznych w Żywcu	8

BLOK TELETECHNICZNY:

Miejsce	Nazwisko	Imię	Szkoła	Wynik końcowy max 40
1	Szlósarczyk	Seweryn	V Liceum Ogólnokształcące w Bielsku-Białej	14
2	Hołdyk	Jakub	Zespół Szkół Elektrycznych, Elektronicznych i Mechanicznych w Bielsku-Białej	12
3	Lukin	Bogdan	Zespół Szkół Technicznych i Handlowych w Bielsku-Białej	11
4	Gibas	Kacper	Zespół Szkół Mechaniczno - Elektrycznych w Żywcu	9
5	Foja	Dominik	Zespół Szkół Mechaniczno - Elektrycznych w Żywcu	8
6	Kubica	Tomasz	Zespół Szkół Mechaniczno - Elektrycznych w Żywcu	7
7	Siwek	Weronika	Zespół Szkół Mechaniczno - Elektrycznych w Żywcu	7
8	Jędrzejak	Jakub	Zespół Szkół Technicznych i Handlowych w Bielsku-Białej	6
9	Sadowski	Szymon	Zespół Szkół Mechaniczno - Elektrycznych w Żywcu	5

Przewodniczący Okręgowej Olimpiady Innowacji Technicznych w Telekomunikacji i Informatyce:
dr inż. Piotr Kamiński
Wiceprzewodniczący Okręgowej Olimpiady Innowacji Technicznych w Telekomunikacji i Informatyce:
mgr inż. Jakub Rudolf
mgr inż.. Tomasz Skokan

Przewodniczący Okręgu
Bielsko-Bialskiego


mgr inż. Tomasz Skokan

DYREKTOR
Zespołu Szkół
Elektronicznych, Elektrycznych i Mechanicznych

mgr inż. Jacek Zieliński