

Súboj šikovných hláv na SOŠT Zvolen

V stredu 23. októbra 2024 sa na Strednej odbornej škole technickej vo Zvolene odohralo napínavé školské kolo súťaže Zenit-Elektronika, kde sa sedem odvážnych a zručných mladých elektrotechnikov stretlo o titul toho najlepšieho. Ako sa ukázalo, bola to nielen bitka vedomostí, ale aj pevných nervov a precíznych rúk.

Ako v každej správnej súťaži, ani tu nechýbalo napätie a vzrušenie. Od samotného začiatku to bolo ako na horskej dráhe – jeden úspech striedal druhý, chybičky sa rýchlo opravovali a cvrkot pájky bol sprevádzaný sústredeným tichom. Rozhodcovia už po prvých minútach tušili, že tento rok to nebude mať nikto jednoduché.

A ako to celé dopadlo?

Prvé miesto vybojoval Erik Slivka z triedy 3.B, ktorý nielenže dokonale zvládol všetky technické výzvy, ale celú súťaž preplával s eleganciou, akoby sa s pájkou narodil. Jeho zapojenie fungovalo tak perfektne, že by sa dalo povedať, že by mohlo ísť rovno do výroby.

Na druhé miesto sa prepracoval Attila Mederi z triedy 4.B, ktorý tiež predviedol excelentné zručnosti, no ako to už býva, pár nešťastných detailov ho delilo od vrcholu. Napriek tomu jeho výsledok stál za potlesk a rešpekt.

Trojicu najlepších uzavrel Adam Galáč z triedy 4.B, ktorý sa v elektronike rozhodne nestratil. Aj keď mu občas nejaká súčiastka vzdorovala dlhšie, než bolo v pláne, s úsmevom a pevnou vôľou zvládol každú prekážku.

Ostatní súťažiaci (**Mazánek Martin z 3.B**, **Matejka Kristián z 3.B**, **Lacko Tomáš z 3.B**, **Vojtko William z 3.B**) sa nenechali zahanbiť. Ich projekty boli plné kreativity a odvahy a to, že sa neprebojovali na stupne víťazov, je len dôkazom, aké tesné a vyrovnané to tento rok bolo. Rozhodcovia sa zhodli, že každý z nich preukázal výnimočné vedomosti a zručnosti. Takto sa totiž spozná pravý talent – nejde len o výsledok, ale o cestu k nemu.

A tak sa tohtoročná súťaž **Zenit-Elektronika** na SOŠT Zvolen niesla v znamení úsmevov, trošky nervozity, ale hlavne obrovskej radosti zo spoločnej vášne k technike. Kto vie, možno sa medzi týmito mladými talentmi už teraz skrýva budúci vynálezca novej generácie elektronických zázrakov.

Rtepet





