

Žiaci a študenti sa môžu vzdelávať spoločne

Strojári rozvíjajú spolu-prácu so základnými školami.

SKALICA. Stredná odborná škola strojnícka v Skalici podporuje technickú výchovu žiakov základných škôl. So základnými školami spolupracuje pri výchove a vzdelávaní v rámci sveta práce, aktívne podporuje myšlienku prepojenia základných a stredných škôl v oblasti technickej výchovy..

Riaditeľka školy Žaneta Širková podporila myšlienku zástupcov partnerského podniku, kde presadzujú spoluprácu so základnými školami. Strojári oslovia každý rok 22 základných škôl v Senickom a Skalickom okrese v rámci prezentácie školy. Od minulého roku osloвили strojárov aj rodiča a žiaci 9. ročníkov z Trnavy a južnej Moravy. Prepojenie ZŠ-podnik-SOŠ strojnícka Skalica funguje už niekoľko rokov, ale v tomto školskom ro-



ku sme sa posunuli ďalej, dodala riaditeľka školy.

Okrem návštavy partner-ského podniku a priestorov teoretického vyučovania strojárov sa naskytla ďalšia možnosť spolupráce pri príprave žiakov na technickú súťaž ZENIT v kategórii strojárstvo. Strojári spolu so žiakmi ZŠ súťažia v zmešaných družstvách. Stredoškoláci so svojimi učiteľmi vedú žiakov k rozvoju technických vedo-

mestí a zručnosti. Škola nad-viazala intenzívnu spoluprácu so ZŠ Šaštín-Stráže, ZŠ Vajanského Skalica a Súkromnou základnou školou v Skalici v rámci polytechnickej výchovy. Žiaci Súkromnej základnej školy v Skalici majú možnosť vzdelávať sa priamo v priestoroch školských dielni SOŠ strojníckej v Skalici. Vedo-mosti a zručnosti získavajú aj pod vedením majstra odbornej výchovy.

Odborná príprava nie je len príprava v školských laviciach nad učebnicami a zošitmi. Podstatné sú praktické zručnosti pri frézovaní, sústružení, brúsení a zváraní. Vyba-venie školských dielni mnohých deviatok milo prekvapilo. Také vybavenie na základnej škole nemáme, prezradil jeden deviatak. Je dobré vidieť, o čom to je.

Riaditeľ Základnej školy v Šaštíne-Strážach Lubomír Galuš ocenuje aktivity, ktoré podnikajú strojári. Záujem žiakov o technické odbory je minimálny, ale trh práce potrebuje práve kvalifikovanú pracovnú silu pre strojársku výrobu.

ZŠ Vajanského v Skalici v rámci možností pripravuje deviatok na technické školy, žiaci sa každoročne zúčastňujú olympiád a súťaží. V školskej dielni vyrábajú rôzne výrobky. Vďaka spolupráci SOŠ a ZŠ sa žiaci viac zaujíma-jú o technické odbory. (ZS)

Technická olympiáda preverila vedomosti a zručnosti školákov

HOLÍČ. Stredná odborná škola na Námestí sv. Martina v Holíči sa 3. decembra stala dejiskom 5. ročníka okresného kola Technickej olympiády základných škôl. Vyhlasovateľom olympiády je ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu. Do okresného kola sa zapojilo šesť základných škôl okresu Skalica, ktoré reprezentovalo 22 súťažiacich. Svojich zástupcov tu mali ZŠ Vajanského a ZŠ Strážnická Ska-



lica, ZŠ Školská Holič, ZŠ s MŠ Unín, ZŠ Kopčany a ZŠ Brodské. Súťaž bola rozdelená do dvoch vekových kategórií a mala dve časti. Teoretická časť pozostávala z riešenia vede-mostných testov, ktoré museli jednotlivci vypracovať do 30 minút. V praktickej časti mali súťažiaci v časovom limite 90 minút vypracovať zadanie podľa stanovených podmie-nok a technického náčrtu. Úlohou súťažiacich v kategórii A

bolo zhotať drži- vých kľúčov, žiaci v kategórii B museli vyrobiť z priprave-ného materiálu raketoplán podľa obrazovej predlohy.

Vítazmi kategórie A sa stali Patrik Jozefovič a Dominik Košík zo Základnej školy Strážnická Skalica, v kategórii B zvíťazil Sebastian Košík zo Základnej školy Školská v Holíči. Trojica najúspešnejších postúpila do krajského kola. (LAK)