

Autoopravářenské obory vzkvétají v podhůří Krkonoš ve Vysokém n. J.



11. 04. 2014 13:33

Na místě s majestátním výhledem na Krkonoše, Ještěd i Bezděz se nachází další ze středních škol zapojených v projektu TechUp – Integrovaná střední škola Vysoké nad Jizerou.

Právě sem vedly kroky radní pro školství Aleny Losové, která se v doprovodu ředitelky školy Markéty Zelinkové seznámila s rozsáhlým areálem školy. Přímo také zavítala do prostorů dílen na dvě volnočasové aktivity pro žáky školy ze zmiňovaného projektu na podporu přírodovědného a technického vzdělávání.

„Šlo o moji první návštěvu střední školy ve Vysokém. Uchvátila mě nejen zdejší příroda a unikátní rozhled, ale především krásný a perfektně udržovaný areál školy, ve kterém naleznou žáci komplexní a moderní vybavení pro výuku auto oborů, na které se škola zaměřuje. Zdejší žáci se pravidelně umísťují v různých soutěžích autoopravářenských oborů. Své reprezentanty má škola také ve finále soutěže Automechanik Junior 2014, které proběhne od 28. – 30. dubna v servisním tréninkovém centru Škody Mladá Boleslav a jehož slavnostního zakončení se zúčastním. Věřím, že budu moci blahopřát reprezentantům vysoké integrované školy i k medailovým umístěním v některé z kategorií,“ vzpomíná radní Alena Losová na návštěvu školy a zmiňuje očekávané finále prestižní autoopravářenské soutěže.

V rámci projektu TechUp se integrovaná škola zaměřuje na aktivity pro své žáky i žáky základních škol. Pro děti ze základních škol organizuje projektové dny, kdy mají žáci šanci poznat na vlastní kůži, co obnáší práce v oborech Mechanik opravář motorových vozidel, Karosář, Autotronik či Opravář lesnických strojů. *„Pro žáky máme připraveno 10 kol, na nich si zkusí opravit píchlou duši, seřídít brzdy nebo přehazovačku. Využijí i sady stavebnic Merkur, které máme upraveny tak, že dokáží simulovat dokonce parní stroj. Na našem okruhu si ti odvážnější vyzkouší jízdu na malé motorce, tzv. minibiku,“* shrnuje ředitelka školy Markéta Zelinková náplň projektového dne.

Pro prohloubení znalostí žáků SŠ v jednotlivých oborech slouží dva volnočasové kroužky

zařazené do TechUpu - Práce s diagnostickým přístrojem a Oprava a údržba jednostopých vozidel. Každý týden čeká na frekventanty nadstavba běžného učiva, ale také zábava, která spočívá v tom, že žáky udržované a opravované motocykly jsou následně testovány na školní motokrosově trati.

„Velkou radost nám aktuálně dělá rovněž nově pořízená lakovna pro školní pracoviště, kterou jsme získali díky dotaci 4 231 042 Kč z Regionálního operačního programu NUTS II Severovýchod,“ dodala na závěr setkání s radní Alenou Losovou ředitelka střední školy.

Liberecký kraj získala na projekt Podpora přírodovědného a technického vzdělávání v Libereckém kraji - „TechUp“ finanční dotací 58 milionů korun, kterou poskytlo Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost. Cílem projektu je přiblížit a zpopularizovat technické a přírodovědné vzdělání žákům základních a středních škol.