



Tisková zpráva

V Dolních Vítkovicích se na jeden den otevře Živá knihovna studijních možností

OSTRAVA, 28.1. 2020 - Ve Velkém světě techniky v Dolních Vítkovicích se tento týden ve středu od 9 hodin otevře Živá knihovna studijních možností. Zhruba šesti stovkám žáků 8. a 9. tříd škol z Moravskoslezského kraje netradiční knihovna představí škálu profesí a oborů, které by se mohly v budoucnu stát jejich povoláním.

„Děti budou mít jedinečnou možnost seznámit se s danou profesí, případně si ji na vlastní kůži vyzkoušet. Potkají se s lidmi z praxe, kteří představovaná povolání skutečně vykonávají a také se studenty připravujícími se pro tu kterou profesi. Půjde o pestrou paletu profesního zaměření, například kadeřnice, kosmetička, masér, instalatér, mechatronik nebo i řezník,“ vysvětlil ředitel Světa techniky Jakub Švrček.

Prezentace jednotlivých oborů budou rozmístěny v expozicích Velkého světa techniky, v kinosále a v Divadle vědy. Jedním ze zástupců praxe je také společnost Brose CZ, která je dlouhodobým partnerem Dolních Vítkovic. Představí elektronicky ovládanou konstrukci sedáku a funkční model samozavíracího zámku bočních osobních vozidel. Presentovat bude obor elektrikář-mechatronik, který firma vyučuje v rámci pilotního projektu s prvky duálního vzdělávání.

„Pečlivě dbáme na to, aby od nás každý návštěvník odešel bohatší o nové informace. Žáci se určitě mají na co těšit,“ míní ředitel Světa techniky.

Živá knihovna studijních možností je akce, které se účastní předem registrované školy. Je realizována v rámci projektu „Odborné, kariérové a polytechnické vzdělávání v MSK“, reg. č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/16_034/0008507. Projekt je financován Evropským sociálním fondem prostřednictvím Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání. Projekt je podporován Svazem průmyslu a dopravy ČR, Moravskoslezským krajem, Evropskou unií a Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy.

KONTAKT:

Eva Kijonková, tel: 721 857 097,

e-mail: eva.kijonkova@ek-media.com

www.dolnivitkovice.cz, www.landekpark.cz



