



Polytechnická výchova na Přímce frčí



Kroužky pro žáky střední školy, odborné exkurze, sdílení odborných učeben, příměstský tábor, přehlídka polytechnických dovedností... Kde jinde rozvíjet polytechnické vzdělávání než v odborné škole? SOU a SOŠ SČMSD, Znojmo pravidelně dokazuje, že vychovávat odborníky umí!

Realizuje kroužky pro svoje žáky, uspokojuje poptávku základních škol jednak v nabídce odborných exkurzí, jednak ve sdílení odborných učeben. Nezapomíná ani o prázdninách - v červenci a srpnu proběhly dva běhy příměstského tábora, jeden zaměřený na práci se dřevem, druhý na práci s kovem. V rámci putovních výstav prezentuje výtvořky žáků z kroužků, příměstského tábora a sdílení odborných učeben.

„V rámci kroužku pracují se sedmi žáky naší školy, scházíme se jedenkrát za čtrnáct dnů vždy na dvě hodiny. V I. pololetí jsme se zaměřili na praktickou část, vše tedy probíhá ve firmě Psota, v místě, kde naši automechanici realizují odborný výcvik. Prohlubujeme praktické znalosti, děláme všechno od seřízení na motoru přes diagnostiku podvozku, seřízení světel, přípravu vozidla na STK, demontáž a montáž jednotlivých strojních celků automobilu.“

Ve 2. pololetí je naplánována teoretická část, i zde je co rozvíjet,“ přiblížil činnost kroužku pro střední školy ing. Karel Doležal, vedoucí oboru Automechanik.

Mgr. Brzobohatá ze ZŠ Kravsko zhodnotila společnou exkurzi, jež byla zrealizována 3. listopadu: „Velmi rádi jsme využili tuto spolupráci s naší partnerskou střední školou. Děti měly samozřejmě radost z toho, že po velmi dlouhé době zažijeme něco zajímavého mimo školu. Nám dospělým se povedlo spojit několik záměrů v jedné exkurzi. Z nabídky třebičského Alternátoru jsme vybrali program Závislosti v rámci prevence a předcházení patologickým jevům, zejména v dnešní době tolik rozšířené závislosti na výpočetní technice. Nakonec nám byl představen i velmi atraktivní program Vesmír. Kdo je v Třebíči, neměl by rozhodně vynechat Židovskou čtvrť. Žáci si tak mohli na vlastní oči prohlédnout, o čem se to vlastně učí v zeměpisu při seznamování se s památkami UNESCO, mezi které je tato třebičská čtvrť zařazena. Velmi dobrou práci také odvedli studenti SOŠ. Vystupovali velmi profesionálně a informace našim žákům předávali srozumitelně a zajímavou formou. Celkově považujeme exkurzi za přínosnou a zdařilou a studentům i učitelům střední školy za ni děkujeme. Abych nehodnotila pouze já, připojuji hodnocení našich žáků.“

Jarda s Anetou byli skvělí a fakt hodně toho věděli. Celá exkurze byla velmi pěkně připravená. Když nám studenti vyprávěli o městech, bylo to příjemné ozvláštňení cesty a dozvěděla jsem se mnoho nových informací. Programy v Alternátoru byly zajímavé, mně osobně se více líbil Vesmír. Židovská čtvrť byla také pěkná. Jsem ráda, že jsem se této akce mohla zúčastnit.“

Mgr. Sklenářová, výchovná poradkyně ZŠ Šumná se o spolupráci se SOU a SOŠ SČMSD vyjádřila těmito slovy: „Nabídky sdílení odborných učeben jsme samozřejmě využili velice rádi. Naši sedmáci

si přímo ve škole vyrobili stínítko s ornamentem ruže, křídla nebo draka, prakticky si vyzkoušeli práci s plechem, seznámili se s prostory, kde se učí budoucí řemeslníci. Už se zde zvedaly ruce, že uvažují o studiu oborů Automechanik, Kadeřník i Kuchař-číšník! Jedna

naplnění indikátorů, dbát na bezpečnost i epidemiologická opatření. Věřím, že i přes všechny komplikace, které v průběhu realizace musíme řešit, opouštějí účastníci naši školu spokojení a obohaceni o nové poznatky a praktické dovednosti,“ doplnila Mgr. Lucie Pláňková, ko-

ordinátorka projektu v SOU a SOŠ SČMSD.

A tím to nekončí, vzděláváme i sami sebe. Projekt Implementace i vzdělávací aktivity pro pedagogy školy.

Mgr. Ludmila Karpíšková (PI)



žákyně už chtěla ve školní kuchyni zůstat a rovnou s žáky vařit. Ta má jasno, že bude kuchařkou. Zrovna jsme měli možnost vidět, jak skládají ubrousky a zakládají stoly. S Přímkou máme spolupráci nastavenou dlouhodobě, aktivit nabízí opravdu nespočet. Pro naše devátáky pravidelně uskutečňují besedy, kdy se mají možnost dozvědět, které obory škola nabízí a co studium daného oboru obnáší, ucelují si představu, kam mohou jejich kroky po ukončení školy směřovat, kam si podat přihlášku ke studiu. Moji kolegové také využívají nabídky praktických dovedností žáků, kdy budoucí odborníci přímo u nás ve škole prakticky předvedou ukázkou činnosti oboru. V tomto vidím veliký přínos - starší žáci předávají zkušenosti mladším. A když přijede náš bývalý žák, loni to byl Jakub Stehlik, tak to vždycky sklídí největší úspěch! I pedagogové rádi vidí úspěšného absolventa, který se do své školy vrací rád. Abych se vrátila k akcím střední školy, každoročně také navštěvujeme projektový den Remeslo má budoucnost, škoda, že loni nemohl být zrealizován. Letos se ho snad dočkáme - přihlášení jsme. A to jsem ještě zapomněla na Vánoční výstavu, Den otevřených dveří nebo Přijímací zkoušky nanečisto! O Přímce tedy určitě nikdo nemůže říct, že by nabízela málo aktivit!“

Ve školách, jejichž žáci se příměstského tábora Přímka 2021 zúčastnili, realizují výstavu s názvem Přehlídka polytechnických dovedností. Děti si tak mohou ve svých základních školách díky fotografiím a výrobkům připomenout prázdninové dny, kdy si hrály, učily se bezpečnosti silničního provozu, ale i vyráběly hmyzí hotel, krmitko pro ptáčky, kovový stojánek na svíčku či papírový větrník. Výstavka je putovní, probíhá v různých časových intervalech v prostorách Přímky při jejích akcích, ale i v prostorách partnerských základních škol. Od listopadu 2021 do června 2023, od ZŠ Václavské náměstí, Jubilejní park přes ZŠ náměstí Republiky, ZŠ Pražská, ZŠ Přímětice, ZŠ Kravsko, ZŠ Jevišovice po ZŠ ulice Mládeže. Výstava se bude samozřejmě postupně rozšiřovat o nové výrobky či foto z aktivit.

„I přes nepříznivou covidovou situaci se snažíme splnit vše, k čemu jsme se v projektu zavázali. Nejen to jednoduché, musíme dodržet

