

Už druhým rokem se na Základní škole Ke Studánce úspěšně realizuje projekt podpořený Moravskoslezským krajem v oblasti přírodovědného a technického vzdělávání. V tomto období žáci využívají fyzikálního semináře a kroužku robotiky na GOA Orlová, dále pak pěti technických



kroužků na SŠTaS v Karvině. V únoru a březnu byla nedílnou součástí projektu tzv. sdílená výuka v technických oborech na SŠTaS v Karvině. Do této oblasti patří obory

automechanik, elektrikář, zámečnick a truhlář. Žáci tak mají možnost se v praxi setkat s činnostmi daného oboru, ale také s učiteli, mistry a studenty.

V rámci projektu jsou naše partnerské školy vybaveny moderní technikou a pomůckami, které nepatří k běžnému vybavení. Například CNC dřevoobráběcími stroji, kovoobráběcími stroji, případně inovovanými elektroučebnami.

Na GOA Orlová se zase využívá moderní učebny fyziky. Seznámit se se samotnými obory, usnadnit si tak výběr školy v rámci volby povolání, ale také dvoudenní zájezd na Dlouhé Stráně, to všechno jsou bonusy pro naše žáky v rámci tohoto projektu.

**Mgr. Robert Kaleta**