



Na exkurzi ve Volyni se žáci prakticky seznámili s nejnovějšími technologiemi – 15. 12. 2015

V úterý 15. prosince byli žáci VIII. a IX. třídy mirovické školy na exkurzi ve volyňské střední škole, kde se vyučují obory se zaměřením na stavebnictví a design interiéru.

Žáci se v několika odborně zaměřených blocích seznámili nejen se středoškolskými studijními obory, ale i s nedávno instalovanými technologiemi výroby energie v budovách školy s důrazem na obnovitelné zdroje. Škola jako jediná v České republice je nejen odběratelem, ale i výrobcem elektrické energie na principu kogenerace.

„Postupně jsme během dopoledne navštívili moderní školní aulu s dokonalou videoprojekcí, dřevodílny, novou výrobní halu s CNC centrem. Tam pro naši třídu obsluha naprogramovala výrobu dřevěného zdobeného soudku z polotovaru, kterým byl dvoumetrový trám. Automatizovanou výrobu jsme sledovali z bezpečné vzdálenosti přes ochranné sklo,“ popisují své zážitky ze zcela nabitého dne Adéla s Michaelou z osmé třídy. Václav a Tomášem ještě dodávají: „Pro nás bylo nejzajímavější sledovat speciální laser, na kterém je možno přes počítač vytvořit jakýkoliv nápis nebo ornament například na pravítku nebo tenké překližce. Pravítko se jménem vyrobili nejdříve pro paní učitelku, po složení kontrolních testů na počítačích jsme jej nakonec ale dostali všichni. To nás překvapilo a potěšilo.“

Zážitků bylo opravdu plno. Své příznivce si našla také termokamera a 3D skener. Prohlídka moderní tělocvičny, posilovny, knihovny a studovny jenom uzavřela dobře připravený program pro ty, kteří si budou volit své povolání a studium.

Po obědě ve volyňské školní jídelně, rovněž vybavené moderním čipovým systémem, už na žáky čekala pouze cesta zpět do Mirovic naplněná diskuzemi o zážitcích z celého dne, který mirovickým připravila a financovala VOŠ a SPŠ Volyně. Poděkování patří všem, kteří se na organizaci exkurzí pro žáky základních škol s tímto technickým zaměřením podílejí.

Marie Hrdinová – třídní učitelka VIII. třídy





