



Tisková zpráva

Digitální výuka? V brzké budoucnosti standard, naznačila konference pro liberecké kantory

S jasným poselstvím v mottu „Nemůžeme vzdělávat dnešní děti včerejšími metodami!“ se na Základní škole 5. května uskutečnila odborná konference interaktivní výuky a inovativních vyučovacích metod SMART Klub Liberec. Na sérii seminářů o nejnovějších trendech a možnostech výuky se kromě libereckých ředitelů a kantorů přišel podívat i náměstek primátorky pro školství, kulturu a sociální péči Kamil Jan Svoboda.

Desítky ředitelů a kantorů z libereckých škol měli ve středu 7. května jedinečnou šanci seznámit se s nejnovějšími trendy v oblasti notebooků, tabletů, telefonů a dalších žákovských zařízení a jejich efektivním využitím při výuce. Základní škola 5. května ve spolupráci s pražskou společností AV Media, a.s. pro ně připravila konferenci SMART Klub Liberec, která měla kantorům připomenout, že i styl vyučování by měl jít ruku v ruce s dobou.

Tento názor zastává i náměstek primátorky pro školství, kulturu a sociální péči Kamil Jan Svoboda, který se konference osobně zúčastnil. „Nemůžeme dnešním dětem zablýžet, že tolik lpí na moderních technologiích. Ony samy si to nevybraly, takové podmínky jsme jim vytvořili my. Takže je naopak potřeba toho využít a proměnit jejich záliby v počítačích, tabletech či mobilech ve výhodu začleněním těchto zařízení do výuky,“ uvedl Kamil Jan Svoboda.

Otázka digitalizace školního vyučování se dostává do popředí pedagogické i laické veřejnosti zejména v posledních dvou až třech letech. „Počítače ožívají a pomocí nejrůznějších žákovských zařízení vstupují přímo do výuky, kde pomalu dostávají stejně důležitou roli jako v žákově volném čase,“ konstatovala ředitelka ZŠ 5. května Iveta Rejnartová. Konkrétně tato škola dlouhodobě pracuje na spuštění vůbec první digitální třídy v Liberci. Fungovat začne v září letošního roku a bude určená žákům šestého ročníku.

Žáci budou v digitální třídě pracovat s osobními netbooky (popř. tablety), interaktivními učebnicemi a multimediálními nástroji. S učitelem tak budou propojeni ve společném digitálním prostoru. „Děti ve věku žáků šestých tříd dnes počítač či netbook používají vesměs jako předmět her a zábavy, ovšem v digitální třídě si krok za krokem osvojí dovednosti a návyky, které užití těchto technologií promění z hračky na užitečný nástroj a neocenitelnou pomůcku ve škole, doma i pro život jako takový. Cílem je tedy úspěšný žák, který umí samostatně používat informace i technologii. Získané znalosti a dovednosti pak mohou nabídnout lepší uplatnění na trhu práce,“ vysvětlila ředitelka ZŠ 5. května.

A právě to, jak nezbytné je modernizovat výuku a jaké k tomu existují možnosti, bylo na programu středeční konference. Ředitelé a kantoři z libereckých škol se v rámci jednotlivých odborných seminářů proškolili ve strategii zavádění ICT do výuky, v práci s technologiemi pro efektivní výuku přírodních věd,

práci v digitální třídě jakožto výuky budoucnosti, a poznali možnosti interaktivních učebnic a dalších digitálních učebních materiálů. Krom toho se v programu konference objevil i seminář o LEGOrobotice – možnosti využívat při výuce přírodovědných a technických oborů elektronickou stavebnici LEGO Mindstorms.

ZŠ 5. května byla dějištěm konference s ohledem na titul SMART Centrum interaktivní výuky, který se jí letos podařilo získat jako jediné základní škole v Liberci. Tento prestižní titul získává škola na daný kalendářní rok, přičemž závazkem je mimo jiné právě propagace interaktivní výuky směrem k dalším školám v regionu.

Kontakt pro média:

Jan Vrabec

*Referent veřejných vztahů
odbor Kancelář primátorky*

Statutární město Liberec

Magistrát města Liberec

nám. Dr. E. Beneše 1; Liberec 1

tel.: +420 485 243 176

mobil: +420 733 696 660

e-mail: vrabec.jan@magistrat.liberec.cz

web: www.liberec.cz