

Jak zapojit tablet do výuky? Učitelé se to dozvědí v e-learningových kurzech, které na podzim začnou

Sérii sedmi e-learningových kurzů pro učitele a učitelky Ústeckého kraje zahájí v říjnu realizátoři projektu **PODPORA VZDĚLÁVÁNÍ A VYTVOŘENÍ PODMÍNEK PRO ČINNOST PŘEDMĚTOVÝCH METODIKŮ NA ZŠ V ÚSTECKÉM KRAJI**, zkráceně **METODIK**. Chybět nebude také pět speciálních seminářů, které budou reflektovat aktuální trendy v potřebách pedagogů z oblasti metodiky a ICT na ZŠ.

E-learningové kurzy, akreditované pro učitele a učitelky v rámci DVPP, jsou jednou z klíčových aktivit projektu, která navázala na již uskutečněné informační semináře na jednotlivých školách v Ústeckém kraji. „Zaznamenali jsme vysokou účast. Zapojili jsme nakonec více škol, než kolik bylo původně plánováno,“ uvedla Alena Tomášková, manažerka projektu a ředitelka Základní školy a Mateřské školy Děčín IV, Máchovo nám. 688/11, p. o., která projekt realizuje.

Přes prázdniny se koordináční tým spolu s metodiky zabýval vyhodnocením dosud realizovaných následkových hodin a přípravou dalších. A dále pak také úpravami a laděním autorských aplikací pro tablety, které připravuje v projektu pro sedm kurzů: pro předměty **anglický** a **český jazyk** a **matematika** pro první stupeň základní školy, **dějepis**, **chemie** a **zeměpis** pro druhý stupeň. V roce 2014 naváže jako poslední **didaktický** on-line kurz, který se na využití mobilních technologií ve výuce zaměří obecně.

Do kurzů se budou moci začít přihlašovat učitelé z celého Ústeckého kraje. E-kurzy připravili samotní učitelé děčínské školy. Jsou tak realizovány na principu „učitel učí učitele“. „Každý kurz bude mít dva tutoriály, úvodní a závěrečný. Jejich přípravu supervizovala metodička Lucie Rohlíková ze Západočeské univerzity Plzeň,“ dodal pedagog a administrátor projektového webu Martin Lána. Více informací najdou zájemci na www.metodik.eu.

Bez zajímavosti kromě toho není pět seminářů, které se uskuteční v průběhu října a dubna. Na téma *Cloud computing* se mohou zájemci těšit 24. října, na téma *Využití Google nástrojů pro základní aprobace na ZŠ* pak 27. listopadu, oba proběhnou pod patronací *GEG (Google education group) Děčín*. V únoru by měl následovat seminář „*Předmětové komise na ZŠ*“, v březnu „*Vývoj metodiky vzdělávacího procesu na ZŠ v kontextu nových technologií*“ a v dubnu 2014 pak ještě „*Návaznost činnosti předmětové komise na ŠVP*“.

Během září se kromě jiného uskutečnily další následkové hodiny s metodickým rozbořem s podporou nově vytvořených vzdělávacích aplikací. Týkaly se práce s aplikacemi pro dějepis a chemii. Pro matematiku se chystají na 5. a 7. listopadu.

Konference k projektu je v plánu **16. října** od 12 hodin v Děčíně. Vedení škol bude moci zhodnotit dosavadní činnosti v projektu. Projednají metodické struktury na školách a podobně.

Projekt je určen pro cílovou skupinu pedagogických pracovníků ZŠ v Ústeckém kraji, prioritně pro předmětové metodiky M, Čj, Z, D, Ch, Aj. Hlavním cílem projektu je podpořit vzdělávání a činnost předmětových metodiků – seznámit cílovou skupinu s novými trendy z oblasti využití mobilních technologií (tablet, smartphone) ve výuce s důrazem na metodickou a didaktickou správnost. Seznámit je s aktuálními trendy v metodice vzdělávání a také podpořit síťování a spolupráci předmětových metodiků a komisí na základních školách v kraji pomocí souboru různých vzdělávacích aktivit (7 e-learningových kurzů, 12 vzdělávacích následkových hodin s podporou 6 nově vytvořených mobilních vzdělávacích aplikací, 15 metodických workshopů a 5 seminářů na školách v Ústeckém kraji).

Cílem projektu není obecná výuka obsluhy IT zařízení, ale pomocí souboru vzdělávacích aktivit ukázat metodicky správné nasazení těchto technologií ve výuce na ZŠ.

V projektu, který trvá od září 2012 do června 2014, se specificky dovzdělává 90 **předmětových metodiků**.

VÍCE INFORMACÍ NA WWW.METODIK.EU.