



**MINISTERSTVO ŠKOLSTVA,  
VEDY, VÝSKUMU A ŠPORTU  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

Stromová 1, 813 30 Bratislava 1  
Sekcia informatiky

**Podľa rozdeľovníka**

TU

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka	Bratislava
	589/11-30 2011-17922/43418:1-30	RNDr. V. Blahová/405	8.11.2011

**Vec**

**Žiadosť o informovanie škôl o medzinárodných projektoch**

Vážená pani prednostka, vážený pán prednosta,

obraciam sa na Vás so žiadosťou o informovanie škôl o medzinárodných projektoch na základe plnenia úloh vyplývajúcich zo Stratégie informatizácie regionálneho školstva prijatej uznesením vlády SR 112/2008.

Na 1150 školách v SR prebieha v tomto období (november, december) európsky **Prieskum v školách: IKT a vzdelávanie (ESSIE)**, ktorého cieľom je zmonitorovať využívanie informačných technológií na vyučovaní, dostupnosť digitálnych technológií na školách a ich prínos na dosiahnutie vzdelávacích, sociálnych a ekonomických zámerov. Rovnako sa zisťujú skúsenosti mladých ľudí s IKT v školách i mimo nej, počet učební pripojených na internet, vybavenosť interaktívnymi tabuľami a prenosnými počítačmi, schopnosť učiteľov a žiakov dané pomôcky efektívne využívať a pod. Celý prieskum prebieha prostredníctvom online dotazníkov. MŠVVaŠ SR bude môcť zistiť, či vyučovanie s IKT je na porovnateľnej úrovni ako v ostatných členských štátoch EÚ. Ďalšie informácie o projekte sú na stránke <http://essie.eun.org/>. Zoznam škôl zaradených do vzorky je na <http://www.svsba.sk/index.php?id=ikt>, kde budú aj zverejňované ďalšie informácie a odpovede na časté otázky. Kontaktná osoba: Zuzana Onderíková, ÚIPŠ – ŠVSBA, [zuzana@svsba.sk](mailto:zuzana@svsba.sk).

Cieľom tejto správy je, aby školy vedeli, keď dostanú email z neznámej adresy, že nejde o nevyžiadanú poštu. Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR vydalo dňa 10. októbra tlačovú správu o prieskume <http://www.minedu.sk/index.php?lang=sk&rootId=9047>. Organizačne zabezpečuje prieskum Ústav informácií a prognóz školstva. Ministerstvo žiada, aby oslovené školy

sa zapojili do prieskumu, zabezpečili v termíne vyplnenie online dotazníkov za školu, aby údaje vyplnili presne a pravdivo a tak prispeli k získaniu relevantných informácií. Školy vybrané do prieskumu sú kontaktované elektronicky na adresu riaditeľa školy. Niektoré školy môžu dostať aj viac emailov, treba každému zvlášť venovať pozornosť, pretože niektoré školy sa dostali do viacerých vzoriek, pretože prieskum prebieha na troch úrovniach vzdelávania (ISCED1, ISCED2 a ISCED3) a na úrovni ISCED3 zvlášť pre všeobecné vzdelávanie a zvlášť pre odborné vzdelávanie. Vzorka škôl bola vybraná náhodne, nevybrané školy sa nemôžu do prieskumu prihlasovať. Účasť všetkých účastníkov prieskumu je anonymná.

**Na podporu projektového vyučovania** môžu školy využiť projekt eTwinning a Národnú službu pre elektronickú spoluprácu škôl [www.etwinning.sk](http://www.etwinning.sk) na pôde Žilinskej Univerzity. Ide o európsky projekt, v rámci ktorého ZŠ a SŠ (a prípadne aj MŠ) vytvárajú medzinárodné partnerstvá dvoch a viacerých škôl z rôznych krajín. Národná služba zabezpečuje portál, školenia, workshopy, súťaž a poradenstvo. Do projektu sa doteraz zapojilo 1670 materských, základných a stredných škôl a približne 2 600 učiteľov zo Slovenska. Viacerí žiaci a učitelia získali ceny a mohli vycestovať na medzinárodné workshopy, tábory a ďalšie akcie. Odkaz na medzinárodnú službu je [www.etwinning.net/sk/](http://www.etwinning.net/sk/). V prílohe prikladáme list národnej koordinátorky Ing. Ľubici Sokolíkovej s ďalšími informáciami.

Cieľom tejto správy je zabezpečiť väčšiu účasť učiteľov a žiakov v tomto projekte, pretože ide o veľmi prínosný a úspešný projekt v Európe. Účasť je dobrovoľná. Stačí sa zaregistrovať. Školy nedostávajú na projekt žiadne finančné prostriedky. Kontaktná osoba: Ing. Ľubica Sokolíková, ŽU, [lubica.sokolikova@etwinning.sk](mailto:lubica.sokolikova@etwinning.sk).

**Na šetrenie energiou v školách** začína druhý ročník projektu **U4energy**. V rámci projektu prebieha súťaž, ktorej cieľom je zvýšiť informovanosť žiakov o efektívnom využívaní energie, obnoviteľných zdrojoch energie a udržateľnom rozvoji. Žiaci a učitelia sa dozvedia, aký majú informačné technológie potenciál na riešenie problémov s úsporou energií.

Súťaž umožní školám zviditeľniť existujúce aktivity škôl v oblasti úspory energie, inšpirovať sa aktivitami iných európskych škôl a zoznámiť sa s novými možnosťami úspory energie. Súťaž umožní učiteľom inšpirovať sa ako tematiku energií zapojiť do vyučovania. V predchádzajúcom ročníku vzniklo viac ako 100 digitálnych vzdelávacích materiálov s touto problematikou, ktoré sa nachádzajú na webovej stránke projektu [www.u4energy.eu](http://www.u4energy.eu). Na webovom portáli nájdete pravidlá súťaže – príručku pre účastníkov súťaže. Vybrané tímy sa zúčastnia prehliadky projektov v zahraničí. Navyše v tomto ročníku je aj zvláštna kategória pre výhercov podobných súťaží od r. 2009.

Cieľom tejto správy je zabezpečiť väčšiu účasť žiakov a učiteľov v tomto projekte. Účasť je dobrovoľná. Stačí sa zaregistrovať. Školy nedostávajú na projekt žiadne finančné prostriedky. Kontaktnou osobou je Dr. Irina Ondik-Malkin, P-MAT o.z., [malkin@p-mat.sk](mailto:malkin@p-mat.sk).

Voľný **digitálny vzdelávací obsah** je pre učiteľov dostupný prostredníctvom portálu [www.lreforschools.eun.org](http://www.lreforschools.eun.org). LRE je služba, pomocou ktorej je prístup k mnohým zbierkam digitálneho obsahu z jedného miesta. Navyše prebieha projekt eQNet, ktorý slúži na vyhľadávanie a označovanie digitálnych vzdelávacích materiálov vhodných na cezhraničné použitie „travel well“. V súčasnosti sa nachádza v databáze viac ako 5 000 materiálov pre rôzne predmety s označením „travel well“. Celá databáza obsahuje viac ako 200 000 materiálov predovšetkým z európskych, ale aj celosvetových databáz a stále sa rozširuje.

Cieľom tejto správy je zabezpečiť väčšia návštevnosť portálu učiteľmi zo Slovenska a tým aj využiteľnosť digitálnych vzdelávacích zdrojov pri vyučovaní. Za prístup do portálu sa neplatí žiaden poplatok.

V tomto šk. roku začína aj **testovanie inovatívnych technológií v triedach budúcnosti** v rámci projektu iTEC. Ide o výskumný projekt, ktorého cieľom je nájsť vhodné vzorové pedagogické postupy s uplatnením IKT a tieto poskytnúť školám s cieľom rozšíriť využitie inovatívnych technológií a inovatívnych pedagogických postupov do vyučovacej praxe. Účasť učiteľov a žiakov je dobrovoľná. Výber tried je obmedzený. Z EÚ bude zapojených 1000 tried, zo Slovenska sa zapojí 80 tried. Školy nedostávajú na projekt žiadne finančné prostriedky. Projekt koordinuje elfa, s.r.o. v spolupráci so sekciou informatiky MŠVVaŠ SR. Kontaktná osoba RNDr. Viera Blahová, [viera.blahova@minedu.sk](mailto:viera.blahova@minedu.sk).

Cieľom tejto správy je informovať o tomto projekte.

Žiadame Vás o podporu a prezentáciu týchto projektov a súťaží vo Vašom kraji prostredníctvom manažmentu škôl a Vašich webových stránok. Zároveň prosíme približne o mesiac o kontrolu účasti Vašich škôl a zaslanie krátkej správy na adresu sekretariátu sekcie informatiky [Sekretariat.sekcieinformatiky@minedu.sk](mailto:Sekretariat.sekcieinformatiky@minedu.sk).

S úctou

Ing. Ivan Šiagi  
generálny riaditeľ

Príloha:1