



AUGUST 2014

- [1. Webnoviny.sk : Učítelia sa budú učiť tvoriť úlohy z čitateľskej gramotnosti](#)
- [2. Pravda: Gramotnosť je aj o čítaní medzi riadkami](#)
- [3. pravda.sk Gramotnosť je aj o čítaní medzi riadkami](#)
- [4. teraz.sk : Niektorých piatokov potrápia písomné a elektronické testy](#)
- [5. teraz.sk : Súčasťou predmetov by mali byť aj úlohy z čitateľskej gramotnosti](#)
- [6. hnonline.sk : Niektorých piatokov potrápia písomné a elektronické testy](#)
- [7. pluska.sk : Učenie po novom](#)
- [8. topky.sk : Niektorých piatokov potrápia písomné a elektronické testy](#)
- [9. sme.sk : Žiakov budú môcť testovať aj elektronicky](#)
- [10. FUN rádio: Učítelia budú môcť preveriť vedomosti žiakov aj elektronickou formou](#)
- [11. TV JOJ : Skúšky cez internet, hudba budúcnosti?](#)
- [12. Rádio Regina: Letná škola učiteľov](#)
- [13. TV TA3 : Letné vzdelávanie učiteľov](#)
- [14. STV : Učítelia vytvárajú úlohy do E-testov](#)
- [15. Tvnoviny.sk : Učítelia budú môcť preveriť vedomosti žiakov aj elektronickou formou](#)
- [16. Cas.sk : Do škôl prichádza elektronická novinka](#)
- [17. Hornonitrianske noviny: Do elektronického Testovania 9 sa zapojí približne dvesto certifikačných základných škôl.](#)
- [18. Sme: E-testy piatokov](#)
- [19. Webnoviny: Vedomosti žiakov bude možné overiť už aj elektronicky](#)

AUGUST 2014

1. Učitelia sa budú učiť tvoriť úlohy z čitateľskej gramotnosti

12.08.2014; www.webnoviny.sk; Učitelia sa budú učiť tvoriť úlohy z čitateľskej gramotnosti; SITA (<http://www.webnoviny.sk/slovensko/clanok/854381-ucitelia-sa-budu-ucit-tvorit-ulohy-z-citateľskej-gramotnosti>)

BRATISLAVA 12. augusta (WEBNOVINY) - Učitelia sa budú vzdelávať v tom, ako tvoriť pre žiakov úlohy z čitateľskej gramotnosti. Práve v nej naši žiaci zaostávajú a skončili s podpriemerným výsledkom v medzinárodnej štúdii PISA.

V rámci národného projektu učitelia tvoria úlohy pre žiakov druhého stupňa základných škôl a stredných škôl. Vzniknúť má databanka približne 30-tisíc **testových** úloh z rôznych predmetov, ktorá by umožnila žiakov **testovať** elektronicky na počítači.

Žiaci nerozumejú odborným textom

Autori úloh sa budú vzdelávať počas letnej školy, ktorá sa uskutoční v Bratislave, Banskej Bystrici a v Košiciach. Zúčastní sa na nej 450 autorov a posudzovateľov úloh. V hlavnom meste sa začne v pondelok 11. augusta. Súčasťou programu letnej školy pre autorov je tvorba úloh z čitateľskej gramotnosti.

Pre žiaka je totiž dôležité, aby porozumel písanému textu a vedel ho používať. Výsledky meraní čitateľskej gramotnosti však ukazujú, že slovenskí žiaci majú nedostatky v porozumení odborných textov, nesúvislých textov, informácií v tabuľkách, ktoré sú súčasťou vyučovania najmä odborných predmetov.

"Z toho vyplýva, že je dôležité na vyučovaní všetkých predmetov systematicky rozvíjať stratégie, ktoré smerujú k porozumeniu textu. Preto budeme všetkých autorov úloh vzdelávať v čitateľskej gramotnosti," vysvetlila vedúca oddelenia tvorby **testovacích nástrojov** v projekte Zuzana Hirschnerová.

V budúcnosti budú žiakov **testovať** cez počítač

Technicky a odborne ich tiež zaškolia v tom, ako zadávať úlohy do novovytvoreného centrálného elektronického systému **testovania**. Každý autor doň získa prístupové oprávnenie do elektronického systému.

Letná škola bude prebiehať v rámci národného projektu za približne 28 miliónov eur financovaného prevažne z eurofondov. Ide o projekt s názvom **Zvyšovanie kvality vzdelávania** na základných a **stredných školách** s využitím **elektronického testovania**.

V budúcnosti by sa tak malo **testovanie deviatakov** a predovšetkým **maturitné skúšky** robiť už len cez počítač. **Testy** pripravia zo všeobecno-vzdelávacích predmetov ako je slovenský jazyk a literatúra, angličtina, nemčina, ruština, maďarský jazyk a literatúra, ale aj biológia, fyzika, chémia, dejepis, geografia, občianska náuka, matematika či informatika.

W Učiteľov budú školit' v tvor... x

www.webnoviny.sk/slovensko/clanok/854381-ucitelov-budu-skolit-v-tvorbe-uloh-z-citatejskej-gramotnosti/

Učiteľov budú školit' v tvorbe úloh z čitateľskej gramotnosti

Autor: SITA, 12. augusta 2014 06:51

Diskusia (1)

Informácie o hypotékach?

Všetko, čo o nich chcete vedieť, nájdete na našom webe.



ilustračné foto

Foto: SITA/Michel Burca

1. Islamský štát popravil na námestí tridsať mužov
2. Dvojňasobný vrah Štefan Szabó pôjde do basy na doživotie
3. Banskobystrický sudca spáchal samovraždu, našli ho v pivnici
4. Stíhačky NATO zakročili nad Atlantikom proti lietadlám Ruska
5. Prezident Zambie mal zdravotné problémy, skončil v Londýne

POČASIE

Počasie	Valuty	TV
8 °C	3 °C	Západné Slovensko
10 °C	0 °C	Stredné Slovensko
8 °C	0 °C	Východné Slovensko

Predpoveď počasia

ANKETA

Čo hovoríte na krok Ficovej vlády, že deti, žiaci, študenti a dôchodcovia budú cestovať vo vlakoch zadarmo?

- Je to veľmi dobrý nápad, konečne urobili aj niečo prospešné
- Nič nie je zadarmo, aj tak to zaplatíme opäť len my
- Ficova vláda si opäť prihráva polevočku a je to ďalší z jej populistických návrhov
- Určite je to nespravodlivé pre tých žakov

SK 12:29 30.10.2014

W Učiteľov budú školit' v tvor... x

www.webnoviny.sk/slovensko/clanok/854381-ucitelov-budu-skolit-v-tvorbe-uloh-z-citatejskej-gramotnosti/

Učiteľov budú školit' v tvorbe úloh z čitateľskej gramotnosti

BRATISLAVA 12. augusta (WEBNOVINY) - Učiteľia sa budú vzdelávať v tom, ako tvoriť pre žiakov úlohy z čitateľskej gramotnosti. Práve v nej naši žiaci zaoštrávajú a skončili s podpriemerným výsledkom v medzinárodnej štúdii PISA.


V rámci národného projektu učiteľia tvoria úlohy pre žiakov druhého stupňa základných škôl a stredných škôl. Vzniknúť má databanka približne 30-tisíc testových úloh z rôznych predmetov, ktorá by umožnila žiakom testovať elektronicky na počítači.

Žiaci nerozumejú odborným textom

Autori úloh sa budú vzdelávať počas letnej školy, ktorá sa uskutoční v Bratislave, Banskej Bystrici a v Košiciach. Zúčastní sa na nej 450 autorov a posudzovateľov úloh. V hlavnom meste sa začne v pondelok 11. augusta. Súčasťou programu letnej školy pre autorov je tvorba úloh z čitateľskej gramotnosti.

Pre žiaka je totiž dôležité, aby porozumel písanému textu a vedel ho používať. Výsledky meraní čitateľskej gramotnosti však ukazujú, že slovenskí žiaci majú nedostatky v porozumení odborných textov, nesúvislých textov, informácií v tabuľkách, ktoré sú súčasťou vyučovania najmä odborných predmetov.

"Z toho vyplýva, že je dôležité na vyučovaní všetkých predmetov systematicky rozvíjať stratégie, ktoré smerujú k porozumeniu textu. Preto budeme všetkých autorov úloh vzdelávať v čitateľskej gramotnosti," vysvetlila vedúca oddelenia tvorby testovacích nástrojov v projekte Zuzana Hirschnerová.



SÚŤAŽE

Myslím si, že zľavy pre túto skupinu obyvateľstva boli dostatočné a nebolo ich treba menš'

AVISHAI COHEN TRIO

VIVIAN SESSOMS

MARTIN VALIHORA GROUP

- Súťaž o vstup na ONE DAY JAZZ FESTIVAL vyžrebovaná!
- Súťaž o lístky na koncert fešáka Vojtu Dyka je vylosovaná!
- Súťaž o kozmetický balíček produktov Weleda vyžrebovaná!

NAJNOVŠIE

- 12:23 Moskva plánuje obmedziť tranzit potravín do Kazachstanu
- 11:59 MFF Bratislava ponúkne divákovi aj americký film Birdman
- 11:58 Kaley Cuoco má hviezdu na hollywoodskom Chodníku slávy
- 11:47 Sušte si doma ovocie! Budete

SK 12:29 30.10.2014

2. Gramotnosť je aj o čítaní medzi riadkami

15.08.2014; Pravda; správa Slovensko; Daniela Balážová

V jeden chladný jesenný deň 3. marca 1815 sa narodil... Všimli ste si to? "Pri tejto vete čakám, kto zareaguje na to, že v marci nie je jesenný deň," spomína Jana Rovenská, učiteľka slovenčiny bratislavskej školy na Malokarpatskom námestí, jeden z príkladov, ako vedie svojich žiakov k tomu, aby texty čítali pozorne. Aj to je spôsob, ako trénovať čitateľskú gramotnosť a zároveň učiť aj kritickému mysleniu.

V čase prázdnin, keď žiaci oddychujú, si metódy, ako učiť čitateľskú gramotnosť, trénujú pre zmenu učiteľia. Cez projekt Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania zasadli v týchto dňoch do školských lavíc a učia sa, ako pripravovať úlohy zamerané na túto oblasť.

Kedysi sa deti na prvom stupni **základnej školy** učili v prvom rade text pekne prečítať. "Odčleniť vety, súvetia, robiť medzery, pauzy, dať dôraz. Učiteľka to prečítala v škole a deti si to mali doma dotrénovať," hovorí Zuzana Hirschnerová z Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania. Rozdiel medzi "klasickým" prečítaním a čítaním s porozumením prirovnáva k príprave novej divadelnej hry. "Herci niekoľko týždňov sedia, čítajú text, rozmýšľajú, čo v ňom bolo dôležité, prečo bol tak napísaný, o čom vlastne je. Až keď ho majú dokonale zanalyzovaný, vtedy vedia, ako majú text prednášať. Až keď dobre rozumejú textu, majú všetky informácie priradené k tomu, čo je dôležité, až potom môžu pristúpiť k interpretácii textu," vysvetľuje Hirschnerová.

Naučiť deti čítať s porozumením je "celá veda". Treba vedieť, ako postupovať. "Napríklad dávam otázky, podčiarknem si slová, ktorým nerozumiem, urobím si osnovu textu, vypíšem si, čomu som rozumel a čomu nie, aké informácie si mám doplniť. Je na to veľa aktivít, ktoré slovenčinári už vedia," vraví Hirschnerová. K čitateľskej gramotnosti by však nemali viesť len slovenčinári. "Ak dieťa číta text na chémii, aj chemikár by mal vyberať niektorú zo stratégií, ktorú pri práci s textom treba využiť," upozorňuje.

Aj učiteľia matematiky, fyziky či biológie by mali vedieť, ako zisťovať u žiakov, či prečítanému textu rozumejú. "To znamená, či žiak pochopil kľúčové slovo, o ktorom sa rozpráva v prvom odseku, či na základe iných informácií, ktoré žiaci majú možno z iných predmetov, pochopili súvislosti a dokážu si správnu odpoveď vydedukovať," hovorí Ivana Sorbyová, ktorá učiteľom rôznych predmetov vysvetľovala, ako tvoriť úlohy z čitateľskej gramotnosti.

Vymýšľanie úloh na jej **testovanie** nie je jednoduché. Text má stanovený maximálny počet slov a otázky sa robia tak, ako keby sa vyberali z textu, ale naformulujú sa inak. Odpovede nájde žiak pri pozornom čítaní buď

priamo v texte, alebo hľadáním súvislostí a dedukciou. "Je to akoby čítanie medzi riadkami," dodáva. Takúto gramotnosť pritom potrebuje každý človek. "Treba ju pri vyplnení dotazníka, napísaní životopisu, čítaní reklamy, inzerátu, smernice, zákona," pripomína Sorbyová.

Čítanie s porozumením trénuje so žiakmi aj Peter Kučera, učiteľ informatiky na 1. súkromnom gymnáziu v Bratislave. "Na informatike vezmeme nejaký text z portálov, ktoré sa venujú informačným technológiám, napríklad o bezpečnosti. Dávame k nemu otázky, diskutujeme, pracujeme s tým textom," hovorí. Nedostatky pri porozumení textu sa podľa neho prejavujú v **testoch**, napríklad keď si žiak nepozorne prečíta zadanie alebo mu neporozumie.

Čitateľská gramotnosť znamená aj schopnosť kritického myslenia. Pri jeho tréningu nad vybraným textom z novín sa "zakopli" aj niektorí učitelia. "Bol to text o tom, že EÚ vydala nariadenie, aby na domoch boli veľké vrtule, čo má zlepšiť kvalitu ovzdušia. Bolo vidieť, že veľká časť textu nedočítala do konca, kde by si prečítali, že článok vyšiel 1. apríla. A aj keď sa ten text mnohým zdal zvláštny, boli ochotní ho prijať ako vierohodnú informáciu. A keď analyzovali, ako k tomu prišli, vychádzali z toho, že je to text, ktorý im dali z ústavu, dôveryhodnej inštitúcie. Aj to ukazuje, že nie vždy vieme text kriticky zhodnotiť," spomína Hirschnerová.

3. Gramotnosť je aj o čítaní medzi riadkami

15.08.2014; www.pravda.sk; Gramotnosť je aj o čítaní medzi riadkami; Daniela Balážová
(<http://spravy.pravda.sk/domace/clanok/326976-gramotnost-je-aj-o-citani-medzi-riadkami/>)

V jeden chladný jesenný deň 3. marca 1815 sa narodil... Všimli ste si to? "Pri tejto vete čakám, kto zareaguje na to, že v marci nie je jesenný deň," spomína Jana Rovenská, učiteľka slovenčiny bratislavskej školy na Malokarpatskom námestí, jeden z príkladov, ako vedie svojich žiakov k tomu, aby texty čítali pozorne.

Naučiť deti čítať s porozumením nie je jednoduché. Treba vedieť ako postupovať.

Aj to je spôsob, ako trénovať čitateľskú gramotnosť a zároveň učiť aj kritickému mysleniu.

V čase prázdnin, keď žiaci odychujú, si metódy, ako učiť čitateľskú gramotnosť, trénujú pre zmenu učitelia. Cez projekt Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania zasadli v týchto dňoch do školských lavíc a učia sa, ako pripravovať úlohy zamerané na túto oblasť.

Kedysi sa deti na prvom stupni **základnej školy** učili v prvom rade text pekne prečítať. "Odčleniť vety, súvetia, robiť medzery, pauzy, dať dôraz. Učiteľka to prečítala v škole a deti si to mali doma dotrénovať," hovorí Zuzana Hirschnerová z Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania. Rozdiel medzi "klasickým" prečítaním a čítaním s porozumením prirovnáva k príprave novej divadelnej hry. "Herci niekoľko týždňov sedia, čítajú text, rozmýšľajú, čo v ňom bolo dôležité, prečo bol tak napísaný, o čom vlastne je. Až keď ho majú dokonale zanalyzovaný, vtedy vedia, ako majú text prednášať. Až keď dobre rozumejú textu, majú všetky informácie priradené k tomu, čo je dôležité, až potom môžu pristúpiť k interpretácii textu," vysvetľuje Hirschnerová.

Naučiť deti čítať s porozumením je "celá veda". Treba vedieť, ako postupovať. "Napríklad dávam otázky, podčiarknem si slová, ktorým nerozumiem, urobím si osnovu textu, vypíšem si, čomu som rozumel a čomu nie, aké informácie si mám doplniť. Je na to veľa aktivít, ktoré slovenčinári už vedia," vraví Hirschnerová. K čitateľskej gramotnosti by však nemali viesť len slovenčinári. "Ak dieťa číta text na chémii, aj chemikár by mal vyberať niektorú zo stratégií, ktorú pri práci s textom treba využiť," upozorňuje.

Aj učitelia matematiky, fyziky či biológie by mali vedieť, ako zisťovať u žiakov, či prečítanému textu rozumejú. "To znamená, či žiak pochopil napríklad kľúčové slovo, o ktorom sa rozpráva v prvom odseku, či na základe iných informácií, ktoré žiaci majú možno z iných predmetov, pochopili súvislosti a dokážu si správnu odpoveď vydedukovať," hovorí Ivana Sorbyová, ktorá učiteľom rôznych predmetov vysvetľovala, ako tvoriť úlohy z čitateľskej gramotnosti.

Vymýšľanie úloh na jej **testovanie** nie je jednoduché. Text má stanovený maximálny počet slov a otázky sa robia tak, ako keby sa vyberali z textu, ale naformulujú sa inak. Odpovede nájde žiak pri pozornom čítaní buď priamo v texte, alebo hľadaním nejakých súvislostí a dedukciou. "Je to akoby čítanie medzi riadkami," dodáva. Takúto gramotnosť pritom potrebuje každý človek. "Trebá ju pri vyplnení dotazníka, napísaní životopisu, čítaní reklamy, inzerátu, smernice, zákona," pripomína Sorbyová. Čítanie s porozumením trénuje so žiakmi aj Peter Kučera, učiteľ informatiky na 1. súkromnom gymnáziu v Bratislave. "Na informatike vezmeme nejaký text z portálov, ktoré sa venujú informačným technológiám, napríklad o bezpečnosti. Dávame k nemu otázky, diskutujeme, pracujeme s tým textom," hovorí. Nedostatky pri porozumení textu sa podľa neho prejavujú v **testoch**, napríklad keď si žiak nepozorne prečíta zadanie alebo mu neporozumie.

Čitateľská gramotnosť znamená aj schopnosť kritického myslenia. Pri jeho tréningu nad vybraným textom z novin sa "zakopli" aj niektorí učitelia. "Bol to text o tom, že EÚ vydala nariadenie, aby na domoch boli veľké vrtule, čo má zlepšiť kvalitu ovzdušia. Bolo vidieť, že veľká časť textu nedočítala do konca, kde by si prečítali, že článok vyšiel 1. apríla. A aj keď sa ten text mnohým zdal zvláštny, boli ochotní ho prijať ako vierohodnú informáciu. A keď analyzovali, ako k tomu prišli, vychádzali z toho, že je to text, ktorý im dali z ústavu, dôveryhodnej inštitúcie. Aj to ukazuje, že nie vždy vieme text kriticky zhodnotiť," spomína Hirschnerová.

Ako trénovať čítanie s porozumením

Čitateľskú gramotnosť môžu s deťmi trénovať aj rodičia. Pri čítaní môžu zámerné opakovať niektoré informácie a potom sa na ne pýtať, deťom dajú reprodukovať text podľa obrázka, prípadne pri čítaní dobre známeho textu rodič urobí zámerné chybu a skúša tak pozornosť dieťaťa alebo dieťa bude v texte hľadať nejaký logický nezmysel. Jeden taký sa dal nájsť aj nedávno v našich novinách, keď sa text k stému výročiu začiatku 1. svetovej vojny začal vetou: Presne pred sto rokmi, 28. júla 1918... Slovenčinárka Jana Rovenská zasa rodičom odporúča predovšetkým rozprávať sa s deťmi: "Nie komunikácia typu, čo bolo v škole. Deťom musíme naozaj povedať to, na čo sa pýtajú, a keď nadškrtnú nejakú tému, tak sa snažiť im vysvetliť, prečo to tak je."

Pri čítaní treba **začať** rozprávkami. "Trebá deti priviesť k príbehu, rozvíjaniu predstavivosti. Rozprávka v televízii môže byť krásna, dieťa sa aj zasmieje, ale tam je všetko hotové a predstavivosť stojí," dodáva Rovenská. (db)

Gramotnosť je aj o čítaní medzi riadkami

#kniha #škola #čítanie

Daniela Balážová, Pravda | 15.08.2014 12:00

V jeden chladný jesenný deň 3. marca 1815 sa narodil... Všimli ste si to? "Pri tejto vete čakám, kto zareaguje na to, že v marci nie je jesenný deň," spomína Jana Rovenská, učiteľka slovenčiny bratislavskej školy na Malokarpatskom námestí, jeden z príkladov, ako vedie svojich žiakov k tomu, aby texty čítali pozorne.

25 Like 0 +1 0 Tweet Vytlačiť

Najčítanejšie dnes včera 3 dni

- 1 Jaceňuk zachtil pach moci a pritvrdil
- 2 Po celonočnom pátraní záchranári našli stratené dievčatá
- 3 Nech vám odpadne jazyk, odkazuje Putin šíriteľom špekulácií o jeho...
- 4 V Bratislave zatvorila finske veľvyslanectvo
- 5 Banskobystrický sudca spáchal samovraždu v pivnici svojho domu
- 6 Diaľnica zvížazila nad prírodou
- 7 Orbán uviazol v sieti. Maďarov zomkol inak, ako si predsavzal
- 8 NATO uskutočnilo prelety pre aktivitu ruského letectva nad Európou

100% zľava zo vstupného poplatku

Je načase, aby peniaze pracovali pre vás

Investujte s Prvou penzijnou a v období od 1.10. do 30.11. 2014 získate až 100 % zľavu zo vstupného poplatku.

PRVÁ PENZIARNA

LEKÁRO DO 24 HODÍN

IT ŠPECIALISTOM DO 24 HODÍN

PRÁVNÍKOM DO 24 HODÍN

12:31 30.10.2014

Gramotnosť je aj o čítaní ...

spravy.pravda.sk/domace/clanok/326976-gramotnost-je-aj-o-citani-medzi-riadkami/

25 Like 0 +1 0 Tweet Vytlačiť

Aj to je spôsob, ako trénovať čitateľskú gramotnosť a zároveň učiť aj kritickému mysleniu.

V čase prázdnin, keď žiaci oddychujú, si metódy, ako učiť čitateľskú gramotnosť, trénujú pre zmenu učiteľa. Cez projekt Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania zasadli v týchto dňoch do školských lavíc a učia sa, ako pripravovať úlohy zamerané na túto oblasť.

Kedysi sa deti na prvom stupni základnej školy učili v prvom rade text pekne prečítať. „Oddelení vety, súvetia, robíť medzery, pauzy, dať dôraz. Učiteľka to prečítala v škole a deti si to mali doma dotrénovať,“ hovorí Zuzana Hirschnerová z Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania. Rozdiel medzi „klasickým“ prečítaním a čítaním s porozumením prirovnáva k príprave novej divadelnej hry. „Herci niekoľko týždňov sedia, čítajú text, rozmyšľajú, čo v ňom bolo dôležité, prečo bol tak napísaný, o čom vlastne je. Až keď ho majú dokonale zanalyzovaný, vtedy vedia, ako majú text prednášať. Až keď dobre rozumejú textu, majú všetky informácie priradené k tomu, čo je dôležité, až potom môžu pristúpiť k interpretácii textu,“ vysvetľuje Hirschnerová.

Naučiť deti čítať s porozumením je „celá veda“. Treba vedieť, ako postupovať. „Napríklad dávam otázky, podčiarknem si slová, ktorým nerozumiem, urobím si osnovu textu, vypíšem si, čomu som rozumel a čomu nie, aké informácie si mám doplniť. Je na to veľa aktivít, ktoré slovenčínari už vedia,“ vraví Hirschnerová. K čitateľskej gramotnosti by však nemali viesť len slovenčínari. „Ak dieťa číta text na chémiu, aj chemikár by mal vyberať niektorú zo stratégií, ktorú pri práci s textom treba využiť,“ upozorňuje.

Aj učiteľka matematiky, fyziky či biológie by mali vedieť, ako zisťovať u žiakov, či prečítanému textu rozumejú. „To znamená, či žiak pochopil napríklad kľúčové slovo, o ktorom sa rozpráva v prvom odseku, či na základe iných informácií, ktoré žiaci majú možno z iných predmetov, pochopili súvislosti a dokážu si

4 Amerika, Afrika... Do tretice otestujte svoje vedomosti z geografie
5 Diana Hágerová o matematike: Na písomky som sa vždy tešila
6 Pre prvákov je dôležité mať základnú finančnú gramotnosť
7 Ako dlho sa s dieťaťom učiť?

Vinotéka

Degustácia vín zo Slovenska... (2011-2013)
Pinot Noir Magnum 1,5L (2012)
Veltlín zelený (2013)
Ďalšie vína =

Blog Nové Čítané Komentované

Nečítajte ak ste milovníkom reklám a vitamínových doplnkov
V hlave typického Slováka
Ostrov nádeje – 6. pokračovanie
Keď jeden hranol zatieni celý les
verš na rozjímajanie – láska silnejšia ako smrť
Báseň na každý deň: Nohaté slnko

100% ZĽAVA Z POPLATKU ZA POSKYTNUTIE OVERY

12:31 30.10.2014

Gramotnosť je aj o čítaní ...

spravy.pravda.sk/domace/clanok/326976-gramotnost-je-aj-o-citani-medzi-riadkami/

25 Like 0 +1 0 Tweet Vytlačiť

mysleniu.

V čase prázdnin, keď žiaci oddychujú, si metódy, ako učiť čitateľskú gramotnosť, trénujú pre zmenu učiteľa. Cez projekt Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania zasadli v týchto dňoch do školských lavíc a učia sa, ako pripravovať úlohy zamerané na túto oblasť.

Kedysi sa deti na prvom stupni základnej školy učili v prvom rade text pekne prečítať. „Oddelení vety, súvetia, robíť medzery, pauzy, dať dôraz. Učiteľka to prečítala v škole a deti si to mali doma dotrénovať,“ hovorí Zuzana Hirschnerová z Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania. Rozdiel medzi „klasickým“ prečítaním a čítaním s porozumením prirovnáva k príprave novej divadelnej hry. „Herci niekoľko týždňov sedia, čítajú text, rozmyšľajú, čo v ňom bolo dôležité, prečo bol tak napísaný, o čom vlastne je. Až keď ho majú dokonale zanalyzovaný, vtedy vedia, ako majú text prednášať. Až keď dobre rozumejú textu, majú všetky informácie priradené k tomu, čo je dôležité, až potom môžu pristúpiť k interpretácii textu,“ vysvetľuje Hirschnerová.

Naučiť deti čítať s porozumením je „celá veda“. Treba vedieť, ako postupovať. „Napríklad dávam otázky, podčiarknem si slová, ktorým nerozumiem, urobím si osnovu textu, vypíšem si, čomu som rozumel a čomu nie, aké informácie si mám doplniť. Je na to veľa aktivít, ktoré slovenčínari už vedia,“ vraví Hirschnerová. K čitateľskej gramotnosti by však nemali viesť len slovenčínari. „Ak dieťa číta text na chémiu, aj chemikár by mal vyberať niektorú zo stratégií, ktorú pri práci s textom treba využiť,“ upozorňuje.

Aj učiteľka matematiky, fyziky či biológie by mali vedieť, ako zisťovať u žiakov, či prečítanému textu rozumejú. „To znamená, či žiak pochopil napríklad kľúčové slovo, o ktorom sa rozpráva v prvom odseku, či na základe iných informácií, ktoré žiaci majú možno z iných predmetov, pochopili súvislosti a dokážu si

vedomosti z geografie
5 Diana Hágerová o matematike: Na písomky som sa vždy tešila
6 Pre prvákov je dôležité mať základnú finančnú gramotnosť
7 Ako dlho sa s dieťaťom učiť?

Vinotéka

Degustácia vín zo Slovenska... (2011-2013)
Pinot Noir Magnum 1,5L (2012)
Veltlín zelený (2013)
Ďalšie vína =

Blog Nové Čítané Komentované

Nečítajte ak ste milovníkom reklám a vitamínových doplnkov
V hlave typického Slováka
Ostrov nádeje – 6. pokračovanie
Keď jeden hranol zatieni celý les
verš na rozjímajanie – láska silnejšia ako smrť
Báseň na každý deň: Nohaté slnko
. slovenská hudba recesiou

PRÁVNÍKOM DO 24 HODÍN
LEKÁROM DO 24 HODÍN
IT ŠPECIALISTOM DO 24 HODÍN

12:32 30.10.2014

Gramotnosť je aj o čítaní ...

spravy.pravda.sk/domace/clanok/326976-gramotnost-je-aj-o-citani-medzi-riadkami/

25 Like 0 +1 0 Tweet Vytlačiť

Aj učítelia matematiky, fyziky či biológie by mali vedieť, ako zisťovať u žiakov, či prečítanému textu rozumujú. „To znamená, či žiak pochopil napríklad kľúčové slovo, o ktorom sa rozpráva v prvom odseku, či na základe iných informácií, ktoré žiac majú možno z iných predmetov, pochopili súvislosti a dokážu si správnu odpoveď vydedukovať,“ hovorí Ivana Sorbyová, ktorá učiteľom rôznych predmetov vysvetľovala, ako tvorí úlohy z čitateľskej gramotnosti.

Vymýšľanie úloh na jej testovanie nie je jednoduché. Text má stanovený maximálny počet slov a otázky sa robia tak, ako keby sa vyberali z textu, ale naformulujú sa inak. Odpovede nájde žiak pri pozornom čítaní buď priamo v texte, alebo hľadaním nejakých súvislostí a dedukciou. „Je to akoby čítanie medzi riadkami,“ dodáva. Takúto gramotnosť pritom potrebuje každý človek. „Trebá ju pri vyplnení dotazníka, napísaní životopisu, čítaní reklamy, inzerátu, smernice, zákona,“ pripomína Sorbyová. Čítanie s porozumením trénuje so žiakmi aj Peter Kučera, učiteľ informatiky na 1. súkromnom gymnáziu v Bratislave. „Na informatike vezmeme nejaký text z portálov, ktoré sa venujú informačným technológiám, napríklad o bezpečnosti. Dávame k nemu otázky, diskutujeme, pracujeme s tým textom,“ hovorí. Nedostatky pri porozumení textu sa podľa neho prejavujú v testoch, napríklad keď si žiak nepozorne prečíta zadanie alebo mu neporozumie.

Čitateľská gramotnosť znamená aj schopnosť kritického myslenia. Pri jeho tréningu nad vybraným textom z novín sa „zakopli“ aj niektorí učítelia. „Bol to text o tom, že EÚ vydala nariadenie, aby na domoch boli veľké vrtule, čo má zlepšiť kvalitu ovzdušia. Bolo vidieť, že veľká časť textu nedočítala do konca, kde by si prečítali, že článok vyšiel 1. apríla. A aj keď sa ten text mnohým zdal zvláštny, boli ochotní ho prijať ako vierohodnú informáciu. A keď analyzovali, ako k tomu prišli, vychádzali z toho, že je to text, ktorý im dali z ústavu, dôveryhodnej inštitúcie. Aj to ukazuje, že nie vždy vieme text kriticky

3 Po milovaní ...
 4 Česko Slovensko bolo české! Preto by sme mali oslavovať jeho vznik?
 5 Konečne to tým "parazitom" Rómom Róbert Fico naložil.
 6 Kradnúť treba vedieť. Vefa, elegantne, len vždy pod záštitou aktuálnej ...
 7 Kolesikizácia Slovenska ukončená, začína etapa Kolesikizácie Európy.
 8 Zbohom súdruhovia#2
 9 Verím, veríš, veríme... alebo nájdi svoju vieru a ži.
 10 Mimosťšťan, ktorý zmenil históriu ľudstva
 Začni písať blog Ďalšie blogy >

Karikatúra

15 Predchádzajúca karikatúra >

Debata 24 hod 3 dni

1 Nech vám odpadne jazyk, odkazuje Putin

12:32 30.10.2014

Gramotnosť je aj o čítaní ...

spravy.pravda.sk/domace/clanok/326976-gramotnost-je-aj-o-citani-medzi-riadkami/

25 Like 0 +1 0 Tweet Vytlačiť

Aj učítelia matematiky, fyziky či biológie by mali vedieť, ako zisťovať u žiakov, či prečítanému textu rozumujú. „To znamená, či žiak pochopil napríklad kľúčové slovo, o ktorom sa rozpráva v prvom odseku, či na základe iných informácií, ktoré žiac majú možno z iných predmetov, pochopili súvislosti a dokážu si správnu odpoveď vydedukovať,“ hovorí Ivana Sorbyová, ktorá učiteľom rôznych predmetov vysvetľovala, ako tvorí úlohy z čitateľskej gramotnosti.

Vymýšľanie úloh na jej testovanie nie je jednoduché. Text má stanovený maximálny počet slov a otázky sa robia tak, ako keby sa vyberali z textu, ale naformulujú sa inak. Odpovede nájde žiak pri pozornom čítaní buď priamo v texte, alebo hľadaním nejakých súvislostí a dedukciou. „Je to akoby čítanie medzi riadkami,“ dodáva. Takúto gramotnosť pritom potrebuje každý človek. „Trebá ju pri vyplnení dotazníka, napísaní životopisu, čítaní reklamy, inzerátu, smernice, zákona,“ pripomína Sorbyová. Čítanie s porozumením trénuje so žiakmi aj Peter Kučera, učiteľ informatiky na 1. súkromnom gymnáziu v Bratislave. „Na informatike vezmeme nejaký text z portálov, ktoré sa venujú informačným technológiám, napríklad o bezpečnosti. Dávame k nemu otázky, diskutujeme, pracujeme s tým textom,“ hovorí. Nedostatky pri porozumení textu sa podľa neho prejavujú v testoch, napríklad keď si žiak nepozorne prečíta zadanie alebo mu neporozumie.

Čitateľská gramotnosť znamená aj schopnosť kritického myslenia. Pri jeho tréningu nad vybraným textom z novín sa „zakopli“ aj niektorí učítelia. „Bol to text o tom, že EÚ vydala nariadenie, aby na domoch boli veľké vrtule, čo má zlepšiť kvalitu ovzdušia. Bolo vidieť, že veľká časť textu nedočítala do konca, kde by si prečítali, že článok vyšiel 1. apríla. A aj keď sa ten text mnohým zdal zvláštny, boli ochotní ho prijať ako vierohodnú informáciu. A keď analyzovali, ako k tomu prišli, vychádzali z toho, že je to text, ktorý im dali z ústavu, dôveryhodnej inštitúcie. Aj to ukazuje, že nie vždy vieme text kriticky

3 Po milovaní ...
 4 Česko Slovensko bolo české! Preto by sme mali oslavovať jeho vznik?
 5 Konečne to tým "parazitom" Rómom Róbert Fico naložil.
 6 Kradnúť treba vedieť. Vefa, elegantne, len vždy pod záštitou aktuálnej ...
 7 Kolesikizácia Slovenska ukončená, začína etapa Kolesikizácie Európy.
 8 Zbohom súdruhovia#2
 9 Verím, veríš, veríme... alebo nájdi svoju vieru a ži.
 10 Mimosťšťan, ktorý zmenil históriu ľudstva
 Začni písať blog Ďalšie blogy >

Karikatúra

15 Predchádzajúca karikatúra >

Debata 24 hod 3 dni

1 Nech vám odpadne jazyk, odkazuje Putin

12:32 30.10.2014

4. Niektorých piatokov potrápia písomné a elektronické testy

16.08.2014; www.teraz.sk; Niektorých piatokov potrápia písomné a elektronické testy; TASR

(<http://www.teraz.sk/search/?searchquery=Niektor%C3%BDch+piatokov+potr%C3%A1pia+p%C3%ADsomm%C3%A9+a+elektronick%C3%A9+testy>)

Národný ústav certifikovaných meraní vzdelávania pripravuje písomnú formu **testovania** a zároveň začína overovať už aj elektronickú formu **testovania** žiakov prostredníctvom počítačov.

Bratislava 16. augusta (TASR) - V novom školskom roku čakajú niektorých žiakov piateho ročníka základných škôl **testovania**. Národný ústav certifikovaných meraní vzdelávania (NÚCEM) pripravuje písomnú formu **testovania** a zároveň začína overovať už aj elektronickú formu **testovania** žiakov prostredníctvom počítačov.

"Pilotné **testovanie** piatakov, tzv. **Testovanie 5**, v písomnej forme bude NÚCEM realizovať na reprezentatívnej vzorke približne 4000 piatakov z približne 120 škôl so slovenským a maďarským vyučovacím jazykom," uviedla pre TASR riaditeľka NÚCEM Romana Kanovská. Pôjde už o tretí ročník pilotného **testovania** piatakov, ktoré predchádza generálnej skúške. "Generálnu skúšku vo väčšom rozsahu, t. j. na ešte väčšom počte škôl a žiakov, plánujeme na budúci školský rok. Po nej by malo nasledovať riadne **testovanie** piatakov," dodala. Pilotné **testovanie** piatakov v papierovej forme **testov** sa uskutoční 12. novembra 2014.

"Pilotné **testy** pre piatakov z vyučovacích predmetov budú, podobne ako minulý školský rok, obsahovať 30 úloh, z toho 10 otvorených úloh s tvorbou krátkej odpovede a 20 uzavretých úloh s výberom odpovede zo štyroch možností. Na ich zvládnutie budú mať žiaci celkom 60 minút," priblížila Kanovská. Ako dodala, **test** z matematiky s rovnakou časovou dotáciou bude obsahovať 20 otvorených úloh s krátkou číselnou odpoveďou a 10 uzavretých úloh s výberom odpovede zo štyroch možností A, B, C, D, z ktorých je vždy iba jedna správna.

"Novinkou na **základných školách**, ktoré sú zapojené do národného projektu NÚCEM **Zvyšovanie kvality vzdelávania** na základných a **stredných školách** s využitím **elektronického testovania (E-test)** je to, že piatáci sa zapoja už aj do elektronického overovania vedomostí prostredníctvom počítačov," informovala riaditeľka NÚCEM. Učitelia týchto škôl dostanú k dispozícii elektronické **testy** z čitateľskej, matematickej gramotnosti a z anglického jazyka, ktoré budú zadávať piatakami. Školy ich budú môcť využiť v jesennom **testovacom** termíne ako vstupné školské **testy** v čase približne od polovice októbra do konca novembra 2014.

"V novembri 2014 NÚCEM zrealizuje aj elektronickú formu **testovania** piatakov, tzv. **E-testovanie** žiakov 5. ročníka ZŠ, zo slovenského jazyka a literatúry, maďarského jazyka a literatúry a matematiky, ktoré bude obdobou písomnej formy pilotného **testovania** piatakov," uviedla Kanovská. Zúčastní sa na ňom približne 3900 piatakov z asi 200 základných škôl zapojených do národného projektu **E-test**.

Podľa riaditeľky NÚCEM, **testovanie** piatakov, či už v písomnej alebo v elektronickej forme, ponúkne celkovo asi 320 **základným školám** spätnú väzbu o tom, ako boli pripravení na 1. stupni ZŠ na prechod do vyššieho stupňa vzdelávania. "Učitelia si na základe týchto objektívnych **testov** budú môcť vytvoriť presnejší obraz o vstupnej úrovni vedomostí, ale aj gramotnosti, či zručnostiach piatakov. Výsledky **testovaní** by mali byť školám známe do konca tohto kalendárneho roka," dodala Kanovská.

Niektorých piatakov potrápia písomné a elektronické testy

TASR, 16. augusta 2014 9:15

Národný ústav certifikovaných meraní vzdelávania pripravuje písomnú formu testovania a zároveň začína overovať už aj elektronickú formu testovania žiakov prostredníctvom počítačov.

Bratislava 16. augusta (TASR) – V novom školskom roku čakajú niektorých žiakov piateho ročníka základných škôl testovania. Národný ústav certifikovaných meraní vzdelávania (NÚCEM) pripravuje písomnú formu testovania a zároveň začína overovať už aj elektronickú formu testovania žiakov prostredníctvom počítačov.

"Pilotné testovanie piatakov, tzv. Testovanie 5, v písomnej forme bude NÚCEM realizovať na reprezentatívnej vzorke približne 4000 piatakov z približne 120 škôl so slovenským a maďarským vyučovacím jazykom," uviedla pre TASR riaditeľka NÚCEM Romana Kanovská. Pôjde už o tretí ročník pilotného testovania piatakov, ktoré predchádza generálnej skúške. "Generálnu skúšku vo väčšom rozsahu, t. j. na ešte väčšom počte škôl a žiakov, plánujeme na budúci školský rok. Po nej by malo nasledovať riadne testovanie piatakov," dodala. Pilotné testovanie piatakov v papierovej forme testov sa uskutoční 12. novembra 2014.

Ilustračné foto

priznávajú tvrdia historici

- 3 ZÁZNAM: SaS o tom, že Smer zvyšuje dane o 250 miliónov eur [video](#)
- 4 Pripomíname si prijatie Deklarácie slovenského národa
- 5 Spartany sa dajú podľa Galka kúpiť o milióny lacnejšie
- 6 NAŽIVO o bilaterálnych vzťahoch Slovenska a Veľkej Británie [video](#)
- 7 Štvrtok bude sivečný s občasnou hmlou [video](#)

VIANOČNÁ MEGA PARTY

RYTMUS • DARÁ ROLINS • TINA
MAJK SPIRIT • SEPAR
KALI • ROMANA MESSOVA • TOMI ČIŠČIČ
+ 40 PROJEKT • KIDZ KMETO

BRATISLAVA - HANT ARÉNA
11.12.2014 o 19:00

OTVORENIE VÝSTI

SK 13:59 30.10.2014

Niektorých piatkov potrá... x

www.teraz.sk/eurovolby-2014/piataci-pisomne-testy/94715-clanok.html

Google

TERAZ | Slovensko

Hľadaj správy...

10°C

TERAZ NOVE SPRÁVY

- 13:54 Nové eurofondy pôjdu na elektronické služby i reformu verejnej správy
- 13:51 V Rusku chcú zrušiť používanie záberov detí v nepatričných reklamách
- 13:51 Ukončenie nákupu dlhopisov a rast produkcie stiačil cenu WTI aj Brent
- 13:49 WHO revidovala štatistiku o úmrtiach na následky eboly
- 13:47 O daňových úľavách nebude rozhodovať aj vláda, návrh SaS neprešiel
- 13:46 Maďarská vláda chce zdanením ziskát kontrolu nad internetom
- 13:45 Cezhraničný autobusový spoj z Dunajskej Stredy do Győru obnovia

Viac >

tento týždeň
Všetko o komunálnych voľbách 2014

13:59 30.10.2014

5. Súčasťou predmetov by mali byť aj úlohy z čitateľskej gramotnosti

16.08.2014; www.teraz.sk; Súčasťou predmetov by mali byť aj úlohy z čitateľskej gramotnosti; TASR (<http://www.teraz.sk/search/?searchquery=www.teraz.sk%3B+S%C3%BA%C4%8Das%C5%A5ou+predmetov+by+mali+by%C5%A5+aj+%C3%BAlohy+z+%C4%8Ditate%C4%BEskej+gramotnosti>)

Absencia úloh na čitateľskú gramotnosť sa prejavuje tak, že žiak nedokáže ďalej využiť to, čo sa z textu dozvedel.

Bratislava 16. augusta (TASR) - V rámci projektov Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania (NÚCEM) absolvovali už stovky učiteľov školenia týkajúce sa čitateľskej gramotnosti a čítania s porozumením. Slovenskí žiaci totiž majú s čitateľskou gramotnosťou problém. Minulý rok to ukázalo medzinárodné **testovanie** PISA, kde slovenskí žiaci dopadli horšie, než je priemer krajín OECD.

Ivana Sorbyová z NÚCEM hovorí, že slovenskí žiaci v medzinárodných meraniach majú sťaženú situáciu v tom, že počas školskej dochádzky neboli zvyknutí na **testové** úlohy z čitateľskej gramotnosti tak ako žiaci v krajinách OECD. "V súčasnosti sa tejto problematike intenzívne venujú predovšetkým učiteľia slovenského jazyka a literatúry v rámci čítania s porozumením, ale pociťujeme potrebu, aby aj učiteľia ostatných vyučovacích predmetov tvorili pre žiakov úlohy z čitateľskej gramotnosti a pracovali s textom na každej vyučovacej hodine," zdôraznila Sorbyová.

Absencia úloh na čitateľskú gramotnosť sa prejavuje tak, že žiak nedokáže ďalej využiť to, čo sa z textu dozvedel. "Čitateľsky gramotný človek si vie vybrať zo súvislého alebo nesúvislého textu informácie, ktoré potrebuje pre život, prácu, rodinu a pod.," doplnila Sorbyová.

Vo výsledkoch štátnych **testov** ako **Testovanie 9** a **maturita** sa ukázalo, že výsledky žiakov v **testových** úlohách z tejto oblasti sú na vyššej úrovni ako pred niekoľkými rokmi. "Pri prvých štátnych **testoch** proti úlohám z čitateľskej gramotnosti protestovala učiteľská verejnosť. Dnes prebiehajú odborné diskusie o počte úloh tohto druhu, ale už nikto nepochybuje o ich užitočnosti," zdôraznila Sorbyová.

"Pilotné **testovanie** piatakov, tzv. **Testovanie 5**, v písomnej forme bude NÚCEM realizovať na reprezentatívnej vzorke približne 4000 piatakov z približne 120 škôl so slovenským a maďarským vyučovacím jazykom," uviedla pre TASR riaditeľka NÚCEM Romana Kanovská. Pôjde už o tretí ročník pilotného **testovania** piatakov, ktoré predchádza generálnej skúške. "Generálnu skúšku vo väčšom rozsahu, t. j. na ešte väčšom počte škôl a žiakov, plánujeme na budúci školský rok. Po nej by malo nasledovať riadne **testovanie** piatakov," dodala. Pilotné **testovanie** piatakov v papierovej forme **testov** sa uskutoční 12. novembra 2014.

"Pilotné **testy** pre piatakov z vyučovacích predmetov budú, podobne ako minulý školský rok, obsahovať 30 úloh, z toho 10 otvorených úloh s tvorbou krátkej odpovede a 20 uzavretých úloh s výberom odpovede zo štyroch možností. Na ich zvládnutie budú mať žiaci celkom 60 minút," priblížila Kanovská. Ako dodala, **test** z matematiky s rovnakou časovou dotáciou bude obsahovať 20 otvorených úloh s krátkou číselnou odpoveďou a 10 uzavretých úloh s výberom odpovede zo štyroch možností A, B, C, D, z ktorých je vždy iba jedna správna.

"Novinkou na **základných školách**, ktoré sú zapojené do národného projektu NÚCEM **Zvyšovanie kvality vzdelávania** na základných a **stredných školách** s využitím **elektronického testovania (E-test)** je to, že piatáci sa zapoja už aj do elektronického overovania vedomostí prostredníctvom počítačov," informovala riaditeľka NÚCEM. Učiteľia týchto škôl dostanú k dispozícii elektronické **testy** z čitateľskej, matematickej gramotnosti a z anglického jazyka, ktoré budú zadávať piatakom. Školy ich budú môcť využiť v jesennom **testovacom** termíne ako vstupné školské **testy** v čase približne od polovice októbra do konca novembra 2014.

"V novembri 2014 NÚCEM zrealizuje aj elektronickú formu **testovania** piatakov, tzv. **E-testovanie** žiakov 5. ročníka ZŠ, zo slovenského jazyka a literatúry, maďarského jazyka a literatúry a matematiky, ktoré bude obdobou písomnej formy pilotného **testovania** piatakov," uviedla Kanovská. Zúčastní sa na ňom približne 3900 piatakov z asi 200 základných škôl zapojených do národného projektu **E-test**.

Podľa riaditeľky NÚCEM, **testovanie** piatakov, či už v písomnej alebo v elektronickej forme, ponúkne celkovo asi 320 **základným školám** spätnú väzbu o tom, ako boli pripravení na 1. stupni ZŠ na prechod do vyššieho stupňa vzdelávania. "Učiteľia si na základe týchto objektívnych **testov** budú môcť vytvoriť presnejší obraz o vstupnej úrovni vedomostí, ale aj gramotnosti, či zručnostiach piatakov. Výsledky **testovaní** by mali byť školám známe do konca tohto kalendárneho roka," dodala Kanovská.

The screenshot shows the website hnonline.sk with a navigation menu including Domov, HN, Finweb, HNporadňa, HNKomentáre, HNTech, HNstyle, HNTv, Stratégie, Všetko, and Hľadať. A prominent red banner asks, "PREČO BY VÁM BANKA MALA DAŤ VIAC, KEĎ VY STE SPOKOJNÝ S 1%?". Below the banner, the main article is titled "Vybraných piatakov potrápia písomné a elektronické testy" under the "Slovensko" category. The article text states: "V novom školskom roku čakajú niektorých žiakov piateho ročníka základných škôl testovania. Národný ústav certifikovaných meraní vzdelávania (NÚCEM) pripravuje písomnú formu testovania a zároveň začína overovať už aj elektronickú formu testovania žiakov prostredníctvom počítačov." There is a small photo of two students working at a desk. To the right, there is a "Aktuálne" section with a list of news items: 1. Slovenský futbal chystá ekonomickú revolúciu. Hráčom zmení platy (6643); 2. Okolo Európy lietali ruské stíhačky a bombardéry. NATO muselo ísť do akcie (5620); 3. Francúzi bijú na poplach kvôli kebabom. Sú symbolom islamu (5303); 4. Diaľničný obchvat Bratislavy dostal zelenú (2951); 5. Začínal od nuly. Dnes otvára štvrtú reštauráciu v Rakúsku (2912); 6. Ficova vláda sa inšpirovala Českom. Niektoré drogy nebudú trestné (2804). The page footer shows the date 30.10.2014 and the time 14:33.

online.sk Domov HN Finweb HNporadňa HNkomentáre HNTech HNstyle HNTV Stratégie Všetko Hľadať

16.8.2014 10:15 školsstvo, piatáci, testy 256

"Pilotné testovanie piatakov, tzv. Testovanie 5, v písomnej forme bude NÚCEM realizovať na reprezentatívnej vzorke približne 4000 piatakov z približne 120 škôl so slovenským a maďarským vyučovacím jazykom," uviedla pre TASR riaditeľka NÚCEM Romana Kanovská. Pôjde už o tretí ročník pilotného testovania piatakov, ktoré predchádza generálnej skúške. "Generálnu skúšku vo väčšom rozsahu, t. j. na ešte väčšom počte škôl a žiakov, plánujeme na budúci školský rok. Po nej by malo nasledovať riadne testovanie piatakov," dodala. Pilotné testovanie piatakov v papierovej forme testov sa uskutoční 12. novembra 2014.

"Pilotné testy pre piatakov z vyučovacích predmetov budú, podobne ako minulý školský rok, obsahovať 30 úloh, z toho 10 otvorených úloh s tvorbou krátkej odpovede a 20 uzavretých úloh s výberom odpovede zo štyroch možností. Na ich zvládnutie budú mať žiaci celkom 60 minút," priblížila Kanovská. Ako dodala, test z matematiky s rovnakou časovou dotáciou bude obsahovať 20 otvorených úloh s krátkou číselnou odpoveďou a 10 uzavretých úloh s výberom odpovede zo štyroch možností A, B, C, D, z ktorých je vždy iba jedna správna.

"Novinkou na základných školách, ktoré sú zapojené do národného projektu NÚCEM Zvyšovanie kvality vzdelávania na základných a stredných školách s využitím elektronického testovania (E-test) je to, že piatáci sa zapoja už aj do elektronického overovania vedomostí prostredníctvom počítačov," informovala riaditeľka NÚCEM. Učiteľia týchto škôl dostanú k dispozícii elektronické testy z čitateľskej, matematickej gramotnosti a z anglického jazyka, ktoré budú zadávať piatakom. Školy ich budú môcť využiť v jesennom testovacom termíne ako vstupné školské testy v čase približne od polovice októbra do konca novembra 2014.

"V novembri 2014 NÚCEM zrealizuje aj elektronickú formu testovania piatakov, tzv. E-testovanie žiakov 5. ročníka ZŠ, zo slovenského jazyka a literatúry, maďarského jazyka a literatúry a matematiky, ktoré bude obdobou písomnej formy pilotného testovania piatakov," uviedla Kanovská. Zúčastní sa na ňom približne 3900 piatakov z asi 200 základných škôl zapojených do národného projektu E-test.

Niektoré drogy nebudú trestné (2804)
 7. Slovensko si vylepšilo biznis imidž. Len na papieri (2396)
 8. Spíšiaci, ktorí zarobili na kríze (2310)
 9. Všetko je v poriadku, reaguje Kremľ na správy o Putinovej údajnej rakovine (1970)
 10. Plynová kríza je bližšie. Rusi sa s Ukrajinou stále nedohodli (1117)

Naozaj ľahké žehlenie
 DATART
 POZNÁTE Z TV

14:33 30.10.2014

online.sk Domov HN Finweb HNporadňa HNkomentáre HNTech HNstyle HNTV Stratégie Všetko Hľadať

16.8.2014 10:15 školsstvo, piatáci, testy 256

"Novinkou na základných školách, ktoré sú zapojené do národného projektu NÚCEM Zvyšovanie kvality vzdelávania na základných a stredných školách s využitím elektronického testovania (E-test) je to, že piatáci sa zapoja už aj do elektronického overovania vedomostí prostredníctvom počítačov," informovala riaditeľka NÚCEM. Učiteľia týchto škôl dostanú k dispozícii elektronické testy z čitateľskej, matematickej gramotnosti a z anglického jazyka, ktoré budú zadávať piatakom. Školy ich budú môcť využiť v jesennom testovacom termíne ako vstupné školské testy v čase približne od polovice októbra do konca novembra 2014.

"V novembri 2014 NÚCEM zrealizuje aj elektronickú formu testovania piatakov, tzv. E-testovanie žiakov 5. ročníka ZŠ, zo slovenského jazyka a literatúry, maďarského jazyka a literatúry a matematiky, ktoré bude obdobou písomnej formy pilotného testovania piatakov," uviedla Kanovská. Zúčastní sa na ňom približne 3900 piatakov z asi 200 základných škôl zapojených do národného projektu E-test.

Podľa riaditeľky NÚCEM, testovanie piatakov, či už v písomnej alebo v elektronickej forme, ponúka celkovo asi 320 základným školám spätnú väzbu o tom, ako boli pripravení na 1. stupni ZŠ na prechod do vyššieho stupňa vzdelávania. "Učiteľia si na základe týchto objektívnych testov budú môcť vytvoriť presnejší obraz o vstupnej úrovni vedomostí, ale aj gramotnosti, či zručnostiach piatakov. Výsledky testovania by mali byť školám známe do konca tohto kalendárneho roka," dodala Kanovská.

PHILIPS GC9231V02
 139 €
 DARČEK v hodnote 29 €
 viac informácií

Ďalšie z HNonline

14:34 30.10.2014

7. Učenie po novom: Žiakov chcú trénovať v čitateľskej gramotnosti

16.08.2014; www.pluska.sk; Učenie po novom: Žiakov chcú trénovať v čitateľskej gramotnosti; TASR (<http://www.pluska.sk/spravy/z-domova/ucenie-po-novom-ziakov-chcutrenovat-citateľskej-gramotnosti.html>)

Súčasťou predmetov by mali byť aj úlohy, ktoré napomáhajú žiakom využívať informácie, ktoré sa v texte dozvedia. Testovania ukázali, že naši žiaci čítanie s porozumením zvládajú slabo. V rámci projektov Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania (NÚCEM) absolvovali už stovky učiteľov školenia týkajúce sa čitateľskej gramotnosti a čítania s porozumením.

Slovenskí žiaci totiž majú s čitateľskou gramotnosťou problém. Minulý rok to ukázalo medzinárodné **testovanie PISA**, kde slovenskí žiaci dopadli horšie, než je priemer krajín OECD. Ivana Sorbyová z NÚCEM hovorí, že slovenskí žiaci v medzinárodných meraniach majú sťažnenú situáciu v tom, že počas školskej dochádzky neboli zvyknutí na **testové** úlohy z čitateľskej gramotnosti tak ako žiaci v krajinách OECD.

Čitateľská gramotnosť nielen na slovenčine

"V súčasnosti sa tejto problematike intenzívne venujú predovšetkým učitelia slovenského jazyka a literatúry v rámci čítania s porozumením." povedala Sorbyová. Takisto je však potrebné, aby sa tejto problematike venovali aj učitelia iných predmetov. Absencia úloh na čitateľskú gramotnosť sa prejavuje tak, že žiak nedokáže ďalej využiť to, čo sa z textu dozvedel. "Čitateľsky gramotný človek si vie vybrať zo súvislého alebo nesúvislého textu informácie, ktoré potrebuje pre život, prácu, rodinu a pod.," doplnila Sorbyová.

Vo výsledkoch štátnych **testov** ako **Testovanie 9** a **maturita** sa ukázalo, že výsledky žiakov v **testových** úlohách z tejto oblasti sú na vyššej úrovni ako pred niekoľkými rokmi.

"Pri prvých štátnych **testoch** proti úlohám z čitateľskej gramotnosti protestovala učiteľská verejnosť. Dnes prebiehajú odborné diskusie o počte úloh tohto druhu, ale už nikto nepochybuje o ich užitočnosti," zdôraznila Sorbyová.

Učenie po novom: Žiakov chcú trénovať v čitateľskej gramotnosti

16. august 2014, 14:50 8+1 Tweet

Súčasťou predmetov by mali byť aj úlohy, ktoré napomáhajú žiakom využívať informácie, ktoré sa v texte dozvedia. Testovania ukázali, že naši žiaci čítanie s porozumením zvládajú slabšie.

Ilustračná fotografia
Foto: TASR

POISŤOVŇA ROKA
BANKA ROKA
FIRMA ROKA
MANAŽÉR ROKA

TO NAJ | 4 hod 24 hod týždeň platené

Mama Anitky a Sabinky je združená! Vypočujte si jej odkaz pre dievčatká

Škandál na Pražskom hrade: Slávny režisér vrátil vyznamenanie

Mešiarova hruštička húževnatá je spat! Vieme, čo chystá Kramplová

Čo sa stalo s "hruštičkou húževnatou"? Vieme, kde je Kramplová

Kúpele so zľavou až 25% Načlnúte si dovolenku v Zlatých kúpeľoch 3 mesiace vopred a ušetríte až celú štvrtinu.

SK 14:04 30.10.2014

V rámci **projektov** Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania (NÚCEM) absolvovali už stovky učiteľov školenia týkajúce sa čitateľskej gramotnosti a čítania s porozumením.

Slovenski žiaci totiž majú s čitateľskou gramotnosťou problém. Minulý rok to ukázalo medzinárodné testovanie PISA, kde slovenskí žiaci dopadli horšie, než je priemer krajín OECD.

Ivana Sorbyová z NÚCEM hovorí, že slovenskí žiaci v medzinárodných meraniach majú sťaženú situáciu v tom, že počas školskej dochádzky neboli zvyknutí na testové úlohy z čitateľskej gramotnosti tak ako žiaci v krajinách OECD.

ČITATEĽSKÁ GRAMOTNOSŤ NIELEN NA SLOVENČINE

"V súčasnosti sa tejto problematike intenzívne venujú predovšetkým učelia slovenského **jazyka** a literatúry v rámci čítania s porozumením," povedala Sorbyová.

Takisto je však potrebné, aby sa tejto problematike venovali aj učelia iných predmetov.

Absencia úloh na čitateľskú gramotnosť sa prejavuje tak, že žiak nedokáže ďalej využiť to, čo sa z textu dozvedel. "Čitateľsky gramotný človek si vie vybrať zo súvislého alebo nesúvislého textu informácie, ktoré potrebuje pre život, prácu, **rodinu** a pod.," doplnila Sorbyová.

Vo výsledkoch štátnych testov ako Testovanie 9 a maturita sa ukázalo, že výsledky žiakov v testových úlohách z tejto oblasti sú na vyššej úrovni ako pred niekoľkými rokmi.

"Pri prvých štátnych testoch proti úlohám z čitateľskej gramotnosti

V Kyjeve sa nekun: Zúžali ľudia nevedia, čo bude ďalej

Trápas! Francúzska ministerka je v nemilosti. Neuverite prečo

Rozhodnutí! Tieto potraviny musia zmiznúť zo školských bufetov

Reklama

Raw a bio food-veľký výber v predajni eMPE market na prízemí Vienna Gate galérie

Predaj hodínok CASIO - výborné ceny - dodanie do 24 hodín

Padajú Ti vlasy? Používaj vlasovú kúru SALON TEXTURES!

Schudia 19 kg behom mesiaca! o tom v TV.

Kúpeľňa, ktorá ladí s prírodou - materiály, farby i tvary.

Knihy za super ceny, rýchle d Poštovné ZADARMO! Len na www.ABCKNHYH.sk

TONERY - za prázdné originál

Vyskúšajte novú verziu Pluska

SK 14:05 30.10.2014

slovenskí žiaci dopadli horšie, než je priemer krajín OECD.

Ivana Sorbyová z NÚCEM hovorí, že slovenskí žiaci v medzinárodných meraniach majú sťaženú situáciu v tom, že počas školskej dochádzky neboli zvyknutí na testové úlohy z čitateľskej gramotnosti tak ako žiaci v krajinách OECD.

ČITATEĽSKÁ GRAMOTNOSŤ NIELEN NA SLOVENČINE

"V súčasnosti sa tejto problematike intenzívne venujú predovšetkým učelia slovenského **jazyka** a literatúry v rámci čítania s porozumením," povedala Sorbyová.

Takisto je však potrebné, aby sa tejto problematike venovali aj učelia iných predmetov.

Absencia úloh na čitateľskú gramotnosť sa prejavuje tak, že žiak nedokáže ďalej využiť to, čo sa z textu dozvedel. "Čitateľsky gramotný človek si vie vybrať zo súvislého alebo nesúvislého textu informácie, ktoré potrebuje pre život, prácu, **rodinu** a pod.," doplnila Sorbyová.

Vo výsledkoch štátnych testov ako Testovanie 9 a maturita sa ukázalo, že výsledky žiakov v testových úlohách z tejto oblasti sú na vyššej úrovni ako pred niekoľkými rokmi.

"Pri prvých štátnych testoch proti úlohám z čitateľskej gramotnosti protestovala učiteľská verejnosť. Dnes prebiehajú odborné diskusie o počte úloh tohto druhu, ale už nikto nepochybuje o ich užitočnosti," zdôraznila Sorbyová.

Autor: TASR

Rozhodnutí! Tieto potraviny musia zmiznúť zo školských bufetov

Reklama

Raw a bio food-veľký výber v predajni eMPE market na prízemí Vienna Gate galérie

Predaj hodínok CASIO - výborné ceny - dodanie do 24 hodín

Padajú Ti vlasy? Používaj vlasovú kúru SALON TEXTURES!

Schudia 19 kg behom mesiaca! Hovorila o tom v TV.

Kúpeľňa, ktorá ladí s prírodou - tradičné materiály, farby i tvary.

Knihy za super ceny, rýchle d Poštovné ZADARMO! Len na www.ABCKNHYH.sk

TONERY - za prázdné originál platíme v hotovosti - www.vykuptonerov.sk

Máme liek na obezitu! Chudni behom 7 dní.

Vyskúšajte novú verziu Pluska

SK 14:05 30.10.2014

8. Niektorých piatakov potrápia písomné a elektronické testy

16.08.2014; www.topky.sk; *Niektorých piatakov potrápia písomné a elektronické testy*; TASR (<http://www.topky.sk/cl/10/1417821/Niektorich-piatakov-potrapija-pisomne-a-elektronicke-testy>)

BRATISLAVA - V novom školskom roku čakajú niektorých žiakov piateho ročníka základných škôl **testovania**. Národný ústav certifikovaných meraní vzdelávania (NÚCEM) pripravuje písomnú formu **testovania** a zároveň začína overovať už aj elektronickú formu **testovania** žiakov prostredníctvom počítačov.

"Pilotné **testovanie** piatakov, tzv. **Testovanie 5**, v písomnej forme bude NÚCEM realizovať na reprezentatívnej vzorke približne 4000 piatakov z približne 120 škôl so slovenským a maďarským vyučovacím jazykom," uviedla

riaditeľka NÚCEM Romana Kanovská. Pôjde už o tretí ročník pilotného **testovania** piatakov, ktoré predchádza generálnej skúške.

"Generálnu skúšku vo väčšom rozsahu, t. j. na ešte väčšom počte škôl a žiakov, plánujeme na budúci školský rok. Po nej by malo nasledovať riadne **testovanie** piatakov," dodala. Pilotné **testovanie** piatakov v papierovej forme **testov** sa uskutoční 12. novembra 2014.

"Pilotné **testy** pre piatakov z vyučovacích predmetov budú, podobne ako minulý školský rok, obsahovať 30 úloh, z toho 10 otvorených úloh s tvorbou krátkej odpovede a 20 uzavretých úloh s výberom odpovede zo štyroch možností. Na ich zvládnutie budú mať žiaci celkom 60 minút," priblížila Kanovská. Ako dodala, **test** z matematiky s rovnakou časovou dotáciou bude obsahovať 20 otvorených úloh s krátkou číselnou odpoveďou a 10 uzavretých úloh s výberom odpovede zo štyroch možností A, B, C, D, z ktorých je vždy iba jedna správna.

"Novinkou na **základných školách**, ktoré sú zapojené do národného projektu NÚCEM **Zvyšovanie kvality vzdelávania** na základných a **stredných školách** s využitím **elektronického testovania (E-test)** je to, že piatáci sa zapoja už aj do elektronického overovania vedomostí prostredníctvom počítačov," informovala riaditeľka NÚCEM. Učitelia týchto škôl dostanú k dispozícii elektronické **testy** z čitateľskej, matematickej gramotnosti a z anglického jazyka, ktoré budú zadávať piatakovi. Školy ich budú môcť využiť v jesennom **testovacom** termíne ako vstupné školské **testy** v čase približne od polovice októbra do konca novembra 2014.

"V novembri 2014 NÚCEM zrealizuje aj elektronickú formu **testovania** piatakov, tzv. **E-testovanie** žiakov 5. ročníka ZŠ, zo slovenského jazyka a literatúry, maďarského jazyka a literatúry a matematiky, ktoré bude obdobou písomnej formy pilotného **testovania** piatakov," uviedla Kanovská. Zúčastní sa na ňom približne 3900 piatakov z asi 200 základných škôl zapojených do národného projektu **E-test**.

Podľa riaditeľky NÚCEM, **testovanie** piatakov, či už v písomnej alebo v elektronickej forme, ponúkne celkovo asi 320 **základným školám** spätnú väzbu o tom, ako boli pripravení na 1. stupni ZŠ na prechod do vyššieho stupňa vzdelávania.

"Učitelia si na základe týchto objektívnych **testov** budú môcť vytvoriť presnejší obraz o vstupnej úrovni vedomostí, ale aj gramotnosti, či zručnostiach piatakov. Výsledky **testovaní** by mali byť školám známe do konca tohto kalendárneho roka," dodala Kanovská.

Niektorých piatakov potrápia písomné a elektronické testy

16.08.2014 09:05
BRATISLAVA – V novom školskom roku čakajú niektorých žiakov piateho ročníka základných škôl testovania. Národný ústav certifikovaných meraní vzdelávania (NÚCEM) pripravuje písomnú formu testovania a zároveň začína overovať už aj elektronickú formu testovania žiakov prostredníctvom počítačov.

"Pilotné testovanie piatakov, tzv. Testovanie 5, v písomnej forme bude NÚCEM realizovať na reprezentatívnej vzorke približne 4000 piatakov z približne 120 škôl so slovenským a maďarským vyučovacím jazykom," uviedla riaditeľka NÚCEM Romana Kanovská. Pôjde už o tretí ročník pilotného testovania piatakov, ktoré predchádza generálnej skúške.

"Generálnu skúšku vo väčšom rozsahu, t. j. na ešte väčšom počte škôl a žiakov, plánujeme na budúci školský rok. Po nej by malo nasledovať riadne testovanie piatakov," dodala. Pilotné testovanie piatakov v papierovej forme testov sa uskutoční 12. novembra 2014.

"Pilotné testy pre piatakov z vyučovacích predmetov budú, podobne ako minulý školský rok, obsahovať 30 úloh, z toho 10 otvorených úloh s tvorbou krátkej odpovede a 20 uzavretých úloh s výberom odpovede zo štyroch možností. Na ich zvládnutie budú potrebovať žiaci celkom 60 minút," priblížila Kanovská. Ako dodala, test z matematiky s rovnakou časovou dotáciou bude obsahovať 20 otvorených úloh s krátkou číselnou odpoveďou a 10 uzavretých úloh s výberom odpovede zo štyroch možností A, B, C, D, z ktorých je vždy iba jedna správna.

Niekotých piatokov potr... x

www.topky.sk/ci/10/1417821/Niekotých-piatokov-potrapija-pisomne-a-elektronicke-testy

Nástroje k článku

Pridajte názor

★★★★☆

FOTO: SITA
ZDROJ: TASR
Nahlasit chybu

Súvisiace články

- Žiakov čaká v novom školskom roku viacero medzinárodných meraní
- Na stredných školách pribudnú nové študijné odbory
- Rebríček najlepších škôl na Slovensku: Pozrite, či je medzi nimi aj tá vaša!
- Hanba: Slovenskí žiaci nedosiahli v testovaní finančnej gramotnosti priemer OECD
- Treba pomôcť vzdelávaniu chudobných detí, zhodujú sa poslanci aj ministerstvo

"Pilotné testy pre piatokov z vyučovacích predmetov budú, podobne ako minulý školský rok, obsahovať 30 úloh, z toho 10 otvorených úloh s tvorbou krátkej odpovede a 20 uzavretých úloh s výberom odpovede zo štyroch možností. Na ich zvládnutie budú mať žiaci celkom 60 minút," priblížila Kanovská. Ako dodala, test z matematiky s rovnakou časovou dotáciou bude obsahovať 20 otvorených úloh s krátkou číselnou odpoveďou a 10 uzavretých úloh s výberom odpovede zo štyroch možností A, B, C, D, z ktorých je vždy iba jedna správna.

"Novinkou na základných školách, ktoré sú zapojené do národného projektu NÚCEM Zvyšovanie kvality vzdelávania na základných a stredných školách s využitím elektronického testovania (E-test) je to, že piatoci sa zapoja už aj do elektronického overovania vedomostí prostredníctvom počítačov," informovala riaditeľka NÚCEM. Učtelia týchto škôl dostanú k dispozícii elektronické testy z čitateľskej, matematickej gramotnosti a z anglického jazyka, ktoré budú zadávať piatokom. Školy ich budú môcť využiť v jesennom testovacom termíne ako vstupné školské testy v čase približne od polovice októbra do konca novembra 2014.

"V novembri 2014 NÚCEM zrealizuje aj elektronickú formu testovania piatokov, tzv. E-testovanie žiakov 5. ročníka ZŠ, zo slovenského jazyka a literatúry, maďarského jazyka a literatúry a matematiky, ktoré bude obdobou písomnej formy pilotného testovania piatokov," uviedla Kanovská. Zúčastní sa na ňom približne 3900 piatokov z asi 200 základných škôl zapojených do národného projektu E-test.

Podľa riaditeľky NÚCEM, testovanie piatokov, či už v písomnej alebo v elektronickej forme, ponúkne celkovo asi 320 základným školám spätnú väzbu o tom, ako boli pripravení na 1. stupni ZŠ na prechod do

www.fio.sk Flo banka

Teraz Dnes 3 dni Týždeň

- Zbabelec Procházka: Vymazal z Facebooku diskusiu, v ktorej mu to natrel deti, my ju máme!
- BRATISLAVA - Škandál okolo stiahnutia Kratochvílovej kandidátky v prospech Milana Kňažka pokračuje...
- Ďalšie tajomstvo Bartošovej listu na rodičku odhalené: Prekročný odkaz pre Rychtářa!
- Dobrá správa: Sestry Sabinka (7) a Anitka (9) sa našli!
- Katarína (33) porodila do nohavíc v autobuse: Chlapčeka hodila na parkovisko, zomrel od zimy!
- Totálne zatmenie: Zem mala v decembri ostať šesť dní bez Slnka, všetko je inak!

Predpredaj.sk

7-14 NOVEMBER
16. MEDZINÁRODNÝ FILMOVÝ FESTIVAL BRATISLAVA

8.11.2014
SIMPONIC METAL

VIDEO, ktoré si zamiloval celý svet: Tento úžasný pesik priviedol majiteľku do poriadnych rozpakov!

SK 14:06 30.10.2014

Niekotých piatokov potr... x

www.topky.sk/ci/10/1417821/Niekotých-piatokov-potrapija-pisomne-a-elektronicke-testy

Podľa riaditeľky NÚCEM, testovanie piatokov, či už v písomnej alebo v elektronickej forme, ponúkne celkovo asi 320 základným školám spätnú väzbu o tom, ako boli pripravení na 1. stupni ZŠ na prechod do vyššieho stupňa vzdelávania.

"Učtelia si na základe týchto objektívnych testov budú môcť vytvoriť presnejší obraz o vstupnej úrovni vedomostí, ale aj gramotnosti, či zručnostiach piatokov. Výsledky testovania by mali byť školám známe do konca tohto kalendárneho roka," dodala Kanovská.

Zdieľať článok na Facebooku

Reklamy od Google

Byť pri Horskom parku
v novostavbe Rezidencia Machnác. Volajte pre najlepšiu ponuku!
www.wluchodomy.sk

Najrychlejšia pôžička
Schválenie do 24 hodín. Bez čakania. Nízky úrok, bez poplatkov, rýchlo
www.parantovane.sk

Riešite svoje bývanie?
Uver na bývanie bez založenia bytu či domu? Áno, až do 40 000 €!
www.piss.sk

Akcia: podložka + vankúš
Vyspiete sa všade ako na matraci. Teraz anatomický vankúš ako darček.
www.dormeo.sk

Pôžička - jednoducho dnes
300€ - 5000 € až 84 mesiacov bez ručiteľa, bez registra, online
www.hotpozicka.sk/pozicka-pozicky

Reklamy od Google

VIDEO, ktoré si zamiloval celý svet: Tento úžasný pesik priviedol majiteľku do poriadnych rozpakov!

topky.sk
VYHRAJTE S NAMI!

Reklamy od Google

Predaj domov-B. Bystrica
Rodin. domy s impozantným výhľadom. Bývanie v prírode aj v meste.
www.grinar.sk

Na akú prácu sa hodíte?
Máte na viac? Otestujte sa a vyhrajte špičkový notebook!
www.chcemuspech.sk

ZADARMO 1.časť kurz Excel
Naučte sa celý Excel sami z domu za dva večery
www.offic2010.sk

Zimné pneumatiky Goodyear
Dostanete k nim stavebnicu od vybraných Premio predajcov!
www.goodyear.eu

Privesky pre dvoch
Vyber modelov aký inde nenájdete. Objednaj dnes - zajtra ich máš doma
sperky-eshop.sk/Privesky_Pre_Dvoch

Podpor svoje mesto, obec, primátora, starostu a vyhraj aj ty!

0 Komentárov Topky Prihlásenie

SK 14:06 30.10.2014

9. Žiakov budú môcť testovať aj elektronicky

17.08.2014; www.sme.sk; Žiakov budú môcť testovať aj elektronicky; TASR

(<http://s.sme.sk/r-rss/7337527/www.sme.sk/ziakov-budu-moct-testovat-aj-elekt-ronicky.html>)

BRATISLAVA. Učtelia budú môcť od nového školského roka preveriť vedomosti svojich žiakov aj elektronickou formou.

Poslúžia im na to testy a testové úlohy, ktoré vznikajú v rámci národného projektu Zvyšovanie kvality vzdelávania na základných a stredných školách s využitím elektronického testovania.

"Školy budú môcť využívať už hotové a schválené **testy**, ktoré sú v banke úloh pre školy a budú môcť využívať aj konkrétne **testové** úlohy samostatne," povedala Mária Grebeňová-Lacsová z Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania (NÚCEM).

V rámci národného projektu by mala vzniknúť databáza s 30-tisíc **testovými** úlohami pre 2. stupeň ZŠ a pre SŠ.

Okamžité výsledky

Testovanie žiakov bude v praxi prebiehať tak, že NÚCEM určí obdobie, v ktorom sa bude **testovať** konkrétny predmet, pre konkrétny ročník. Učiteľ následne prihlási svojich žiakov na **testovanie**, ktoré bude prebiehať počas vyučovacej hodiny daného predmetu.

"Takže škola nemusí výrazne prispôbiť svoj vyučovací proces nášmu **testovaniu**, ale naopak, ak má napríklad hodinu fyziky a my máme **testovanie** z fyziky, tak žiakov prihlásia na tento termín," ozrejmila Grebeňová-Lacsová. NÚCEM potom zabezpečí, aby v určený čas bolo vytvorené **testovacie** prostredie, do ktorého sa žiak prihlási na svoje meno a heslo a začne vyplňať **test**. Systém potom výsledky automaticky vyhodnotí.

Licencie s kódmi

Školy sa budú môcť do takéhoto **testovania** prihlásiť cez elektronický systém. "Školy dostanú licencie, kde majú konkrétne kódy, cez ktoré sa prihlásia. Prihlasuje sa škola, potom žiaci, ktorí taktiež majú vlastné prihlasovacie údaje," doplnila Grebeňová-Lacsová. Zároveň upozornila, že na to, aby školy mohli využívať **elektronické testovania**, je dôležité, aby v septembri odoslali korektné údaje o žiakoch a pedagógoch v rámci zberu dát pre ministerstvo školstva do RIS (Rezortného informačného systému). Tieto údaje sú pre NÚCEM podkladom pre vytvorenie prihlasovacieho účtu pre školu, žiaka a učiteľa. Postup, ako bude fungovať celý systém **testovania**, dostanú školy, ktoré sú zapojené do národného projektu, aj v písomnej forme.

The screenshot shows the SME.sk website with a main article titled "Žiakov budú môcť testovať aj elektronicky". The article text includes: "Žiakov druhého stupňa základných škôl a stredných škôl budú môcť učiteľia prihlásiť vo vytýčenom termíne." and "BRATISLAVA. Učiteľia budú môcť od nového školského roka preveriť vedomosti svojich žiakov aj elektronickou formou." It also features a quote from Mária Grebeňová-Lacsová and a photo of a teacher and student. The website layout includes a navigation menu, a search bar, and various sidebar widgets like "CHCEM NIŽŠIE SPLÁTKY" and "CHCEM NIŽŠIU SPLÁTKU".

SME.sk | Žiakov budú môcť... x

www.sme.sk/c/7337527/ziakov-budu-moct-testovat-aj-elektronicky.html?utm_source=link&utm_medium=rss&utm_campaign=rss

Poradňa
Korzar
Auto
Tech a veda
Zdravie
Horoskopy
Zlavy
Donáška pizze
Denné menu
Recenzie
Reality
Vino
Parfémy
Poistenie
Hodinčky
Hosting
Tvorba webov
DVD

CHCEM NIŽŠIE SPLÁTKY

Okamžité výsledky

Testovanie žiakov bude v praxi prebiehať tak, že NÚCEM určí obdobie, v ktorom sa bude testovať konkrétny predmet, pre konkrétny ročník.

Učiteľ následne prihlási svojich žiakov na testovanie, ktoré bude prebiehať počas vyučovacej hodiny daného predmetu.

"Takže škola nemusí výrazne prispôbiť svoj vyučovací proces nášmu testovaniu, ale naopak, ak má napríklad hodinu fyziky a my máme testovanie z fyziky, tak žiakov prihlási na tento termín," ozrejmla Grebeňová-Laczoová.

NÚCEM potom zabezpečí, aby v určený čas bolo vytvorené testovacie prostredie, do ktorého sa žiak prihlási na svoje meno a heslo a začne vyplňať test.

Systém potom výsledky automaticky vyhodnotí.

Licencie s kódmi

Školy sa budú môcť do takéhoto testovania prihlásiť cez elektronický systém.

"Školy dostanú licencie, kde majú konkrétne kódy, cez ktoré sa prihlási. Prihlasuje sa škola, potom žiaci, ktorí taktiež majú vlastné prihlasovacie údaje," doplnila Grebeňová-Laczoová.

Zároveň upozornila, že na to, aby školy mohli využívať elektronické testovania, je dôležité, aby v septembri odoslali korektné údaje o žiakoch a pedagógoch v rámci zberu dát pre ministerstvo školstva do RIS (Rezortného informačného systému).

Tieto údaje sú pre NÚCEM podkladom pre vytvorenie prihlasovacieho účtu pre školu, žiaka a učiteľa.

Postup, ako bude fungovať celý systém testovania, dostanú školy, ktoré sú

9,90 €
Celodenný VIP PLUS balík do GINO PARADISE 67% zľava

34,99 €
Krásny vianočný stromček v rôznych veľkostiach 54% zľava

NAJČITANEJŠIE

4 hodiny 24h 3dni 7dni PLATENÉ

1. Nevestné dievčatká z Kysúc vypátrali na druhý deň 9 963
2. Zeman prirovnáva Fica k Churchillovi, podobnosti vedia aj v Smere 5 509
3. Jedna cigareta marihuany by nemala byť trestná 4 764
4. Štátnym sestrám chcú stanoviť základné mzdy 4 381
5. Smer zastavil 28. október ako sviatok ČSR a 4 381

SLOVENSKÁ sporiteľňa

CHCEM NIŽŠIU SPLÁTKU

SK 14:07 30.10.2014

SME.sk | Žiakov budú môcť... x

www.sme.sk/c/7337527/ziakov-budu-moct-testovat-aj-elektronicky.html?utm_source=link&utm_medium=rss&utm_campaign=rss

CHCEM NIŽŠIE SPLÁTKY

Licencie s kódmi

Školy sa budú môcť do takéhoto testovania prihlásiť cez elektronický systém.

"Školy dostanú licencie, kde majú konkrétne kódy, cez ktoré sa prihlási. Prihlasuje sa škola, potom žiaci, ktorí taktiež majú vlastné prihlasovacie údaje," doplnila Grebeňová-Laczoová.

Zároveň upozornila, že na to, aby školy mohli využívať elektronické testovania, je dôležité, aby v septembri odoslali korektné údaje o žiakoch a pedagógoch v rámci zberu dát pre ministerstvo školstva do RIS (Rezortného informačného systému).

Tieto údaje sú pre NÚCEM podkladom pre vytvorenie prihlasovacieho účtu pre školu, žiaka a učiteľa.

Postup, ako bude fungovať celý systém testovania, dostanú školy, ktoré sú zapojené do národného projektu, aj v písomnej forme.

[Páči sa mi to](#) 4 ľuďom sa to páči. [Kam ďalej?](#)

neďeľa 17. 8. 2014 15:12 | tasr
© 2014 Petit Press. Autorské práva sú vyhradené a vykonáva ich vydavateľ. Správadajská licencia vyhradená.

Inzercia

SME + darček zadarmo

34,99 €
Krásny vianočný stromček v rôznych veľkostiach 54% zľava

NAJČITANEJŠIE

4 hodiny 24h 3dni 7dni PLATENÉ

1. Nevestné dievčatká z Kysúc vypátrali na druhý deň 9 963
2. Zeman prirovnáva Fica k Churchillovi, podobnosti vedia aj v Smere 5 509
3. Jedna cigareta marihuany by nemala byť trestná 4 764
4. Štátnym sestrám chcú stanoviť základné mzdy 4 381
5. Smer zastavil 28. október ako sviatok ČSR a Štefánika 3 524
6. Počas zatepľovania vytopilo byty. Ľudia sa sťahujú na firmu aj na správcu 2 591
7. Hľaže letectvo predbrája Italiani, spartany kupujeme za 94 miliónov 2 183
8. Prieskum: Raši vedie pred Bauerom, Hagarinho sŕha Turčanovi 1 964
9. Dievčatká neprišli zo školy domov 1 738
10. Mal by Kiska vyhlásiť referendum? Odpovedajú Procházka či Blaha 1 710

reklama ETARGET

Nový primátor Nová Bratislava
Nová energia Bratislavy
Ivo Nesrovnal

Vonkajšie žalúzie

SLOVENSKÁ sporiteľňa

CHCEM NIŽŠIU SPLÁTKU

SK 14:07 30.10.2014

10. Učiteľia budú môcť preveriť vedomosti žiakov aj elektronickou formou

18.08.2014; Rozhlasová stanica Fun; Headliny; TASR

Redaktor: "Začínajú sa posledné dva týždne letných prázdnin. Žiaci sa pomaly ale isto už môžu tešiť do školy, kde ich od septembra čaká novinka. Učiteľia budú môcť od nového školského roka preveriť vedomosti svojich žiakov aj elektronickou formou. Poslúžia im na to **testy** a **testové** úlohy, ktoré vznikajú v rámci národného projektu **Zvyšovanie kvality vzdelávania** na základných a **stredných školách** s využitím **elektronického testovania**. Školy budú môcť využívať už hotové a schválené **testy**, ktoré sú v banke úloh pre školy, a budú môcť využívať aj konkrétne **testové** úlohy samostatne."

11. Skúšky cez internet, hudba budúcnosti?

18.08.2014; Televízna stanica JOJ; Noviny o 17:00; Klaudia Suchomel Guzová, Ján Mečiar

Klaudia Suchomel Guzová, moderátorka:

"Žiakov čaká v tomto školskom roku novinka. Vedomosti im budú učitelia priebežne **testovať** elektronicky."

Ján Mečiar, moderátor:

"Na hodinách fyziky, matematiky, či jazyka budú riešiť úlohy, vďaka ktorým budú mať učitelia lepší prehľad o tom, ako na tom naše deti sú. Taký je aspoň plán Národného ústavu certifikovaných meraní na tento školský rok."

Klaudia Suchomel Guzová:

"Presne tak, vyzerá to tak, že biffovaniu a drilovaniu tabuliek a poučiek odzvonilo. Prišlo sa totiž na to, alebo ukazuje sa, že takéto učenie deťom do života nič neprináša a bude sa od nich chcieť, aby viacej premýšľali, to mi povedala hovorkyňa."

Mária Grebeňová - Laczová, hovorkyňa NÚCEM:

"Budeme dávať také **testy**, ktoré sú zamerané na vyššie poznávacie funkcie. Čiže bude to najmä zameranie na čitateľskú gramotnosť, finančnú, štatistickú, prírodovednú, matematickú gramotnosť, aby to, čo sa naučili, vedeli používať aj v praktickom živote."

Ján Mečiar:

"Klaudia, čo také v tých **testoch** bude? Ako budú vyzeráť?"

Klaudia Suchomel Guzová:

"Na ústave my poskytli jednu takú úlohu, poďme sa pozrieť, ako to vyzerá. Je to matematická úloha a téma je čokoláda. Príjemné vcelku, podľa mňa. Ide o to, že zadaním je vlastne etiketa, ktorú bežne nájdeš na čokoláde, ktorú si v obchode kúpiš s informáciami, ktoré na tej etikete sú. Hovoria o tom, koľko energie vlastne čokoláda má, koľko má kalórií a tak ďalej. Popri tom sa žiaci ešte dozvedia niečo o strome kakaovník, kde rastie, ako vyzerá a tak ďalej. A zadaním je vlastne tá samotná etiketa. Úloha znie. Ak žiak zje pätinu z tej tabuľky čokolády, koľko energie do seba dostane?"

Ján Mečiar:

"Pätinu. Správna odpoveď?"

Klaudia Suchomel Guzová:

"Áno, aj tak sa to dá povedať. Je to správna odpoveď..."

Ján Mečiar:

"A ako to **testovanie** vlastne bude prebiehať? Budú tie deti nejak doma pri počítači alebo budú ich v škole... sedieť pri počítačoch a budú ich sledovať alebo ako?"

Klaudia Suchomel Guzová:

"Nebudú doma, bude sa to diať v škole počas vyučovania. Žiaci sa vždy vopred dozvedia, v akom termíne to zhruba bude. Bude to pod dozorom učiteľa, ale viac mi už opäť prezradila hovorkyňa."

Mária Grebeňová-Laczová:

"Žiak sa prihlási do elektronického systému, ktorý je bezpečný a uzavretý a hneď si môže pozrieť aj konkrétne také príklady, podľa ktorých bude vedieť, ako sa má ďalej správať v tomto **testovacom** prostredí, ak je preňho úplne nové a neznáme. My však v našom projekte už teraz využívame **elektronické testovanie** a trénujeme žiakov, aby tá technika **elektronického testovania** mu bola známa, čiže aby sa priamo pri tom vážnom **testovaní** nestretol s týmto systémom po prvýkrát."

Ján Mečiar:

"Pokiaľ viem, v zahraničí je celkom bežné, že žiaci už robia domáce úlohy on-line, komunikujú so školou, s učiteľom, cez počítače, takže možno sa dostávame už do toho, do takéhoto internetového vyučovacieho obdobia aj my."

Klaudia Suchomel Guzová:

"No, ktovie. Sčasti takéto vyučovanie funguje aj u nás na niektorých vysokých školách. Ale ako mi dnes odpísalo ministerstvo školstva, predsa len u nás je záujem vlastne toho sociálneho kontaktu. To znamená, zatiaľ to vyzerá tak, že deti budú stále chodiť do školy a nebudú doma pri počítačoch."

Ján Mečiar:

"Myslím, že sú dostatočne, takže je to celkom v poriadku."

The screenshot shows a web browser window displaying a news website. The address bar shows the URL: www.joj.sk/noviny-e-17-00/noviny-e-17-00-archiv/2014-08-18-noviny-e-17-00.html. The page features a navigation bar with 'Úvod', 'Novinky', 'Archív 10', 'Moderátorky', and 'Foto 1'. The main content area includes a video player for 'Epizódy / NOVINY O 17:00 (154. diel)' with a thumbnail showing a news anchor and the text 'SKÚŠKY CEZ INTERNET, HUDBA BUDÚCNOSTI?'. To the right, there are promotional banners for 'BÚRKA DOBRÓDRUŽSTVO LÁSKY' and 'NOVÁ RELÁCIA NA PORTÁLI PREZENU.SK'. The bottom of the page shows a 'Bude sa vám páčiť' section with a video thumbnail for 'Bratislava - Deň a noc: Bratislava - Deň a noc (175) (175. diel)'. The browser's taskbar at the bottom shows the date and time as 9:31 on 19. 8. 2014.

Noviny o 17:00: NOVINY O ... x

www.joj.sk/noviny-o-17-00/noviny-o-17-00-archiv/2014-08-18-noviny-o-17-00.html

Úvod Novinky Archív 10 Moderátorky Foto 1

Epizódy / NOVINY O 17:00 (154. diel)

SKÚSKY CEZ INTERNET. HUDBA BUDÚCNOSTI?

	CZ	SK	HR	e/100g
Prárodná výživa				2254 kJ/531 kcal
Energetická hodnota				31,0 g
Energická výdatnosť				31,0 g

125g e

http://www.joj.sk/video/9FEMzi

EMBED KÓD

Spravodajské relácie je možné sledovať v archíve počas 14 dní po odvysielaní v TV

Ďalšie epizódy

Bude sa vám páčiť

Bratislava - Deň a noc: Bratislava - Deň a noc (175) (175. diel)

9:32 19. 8. 2014

Noviny o 17:00: NOVINY O ... x

www.joj.sk/noviny-o-17-00/noviny-o-17-00-archiv/2014-08-18-noviny-o-17-00.html

Úvod Novinky Archív 10 Moderátorky Foto 1

Epizódy / NOVINY O 17:00 (154. diel)

Senior pobyt v kúpeľoch

Aktivný pobyt v Turčianskych kúpeľoch za ešte výhodnejšiu cenu. www.thema.sk

MÁRIA GREBENOVÁ - LACZOVÁ

HOVORKYNA NUCEM

Zvyšovanie kvality plus vzdelávania na 17. štáku WAU stredných škôl

http://www.joj.sk/video/9FEMzi

EMBED KÓD

Embed kód

Spravodajské relácie je možné sledovať v archíve počas 14 dní po odvysielaní v TV

Ďalšie epizódy

Bude sa vám páčiť

Bratislava - Deň a noc: Bratislava - Deň a noc (175) (175. diel)

9:32 19. 8. 2014

12. Letná škola učiteľov

21.08.2014; Rozhlasová stanica Regina; Rádiobudík Bratislava; Beáta Repíková

Moderátorka:

"Viete, ako sa líši čitateľská gramotnosť od čítania s porozumením? Vedia to učители, ktorí sa v týchto dňoch učia tvoriť úlohy s čitateľskej gramotnosti. Vzniká tak databanka, ktorá pozostáva z približne 30-tisíc testových úloh z rôznych predmetov, ako sú slovenský i cudzie jazyky, ale aj biológia, fyzika, chémia a iné. V budúcnosti by sa tak mali testovanie deviatakov a predovšetkým maturitné skúšky robiť už len cez počítač. Na Letnej škole pre pedagógov bola i Beáta Repíková a oslovila najskôr jednu z autoriek testov Ivanu Sorbyovú. Zaujímalo ju, čo sa nové vďaka testom žiaci naučia."

Ivana Sorbyová, autorka testov:

"Učia sa rôznymi metódami naučiť, ako vyhľadávať v texte kľúčové slová, ako vyhľadávať informácie, ktoré sú pre nich ťažiskové, prípadne podčiarkujú si slová, ktorým nerozumejú. Učia sa metódy ako ich vyhľadávať. Samozrejme menia sa aj náročnosti textov. Máme na to metódu, že pokiaľ žiak si podčiarkne viac ako päť cudzích slov, ktorým nerozumie, je text príliš náročný, musíme ho prispôbiť úrovni žiaka."

Beáta Repíková, redaktorka:

"Teraz to učíte učiteľov."

Ivana Sorbyová:

"My učíme učiteľov techniky alebo metódy ako učiť žiakov na konkrétnych textoch naučiť sa čítať s porozumením. Čítať text tak, aby po prvotnom prečítaní si žiak vedel zapísať kľúčové slová. To znamená, nebude sa musieť možno už podrobne k tomu textu vrátiť. Na to je naozaj veľmi veľa rôznych metód, ktorými už aj títo naši frekventanti Letnej školy a vlastne frekventanti projektu, zvyšovanie kvality vzdelávania na základných a stredných školách prešli, vlastne aby sa vyhli tej klasickej metóde písania poznámok na tabulu, diktovania, memorovania a tak ďalej."

Beáta Repíková:

"Už sa porozprávame s autorkou a s garantkou testov, ktoré sa vzťahujú k čitateľskej gramotnosti. Pri mikrofóne mám Miladu Caltíkovú."

Milada Caltíková, autorka a garantka testov:

"Na Slovensku až do tohto projektu vlastne neexistoval test z čitateľskej gramotnosti. Testy z čitateľskej gramotnosti sa líšia od testov na čítanie s porozumením v tom, že čitateľská gramotnosť má istú hodnotu navyše. Nestačí iba rozumieť textu, ale treba ho vedieť v reálnom živote využiť."

Beáta Repíková:

"Čo žiakom chýba."

Milada Caltíková:

"Pracovať podobným spôsobom na každom jednom vyučovacom predmete. Ja si myslím, že aj naše výsledky v PISA odrážajú samozrejme aj sociálne pozadie tých rodín, odkiaľ deti pochádzajú, ale je to aj neskúsenosť alebo nedostatok možnosti takéto testové položky riešiť."

Beáta Repíková:

"Povedzte nám jednu testovaciu úlohu, ako to asi funguje na tom vyučovaní?"

Milada Caltíková:

"Práve teraz učitelia majú rozprávanie o nešťastnej príhode v kúpeľni, keď chlapec si zapne fén, padne mu do vody a otec sa ho snaží zachrániť, berie do rúk lavór a samozrejme musíme sformulovať úlohy tak, aby ten žiak mohol využiť aj medzipredmetové vzťahy. Budeme sa teda pýtať, akú vlastnosť mal materiál, z ktorého ten lavór bol vyrobený. Musel byť nevodivý. A je mnoho takých úloh, kde sa môže tá slovenčina prepojiť s iným predmetom a opačne."

Beáta Repíková:

"S manažérkou publicity projektov Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania s Máriou Grebeňovou si povieme, kedy vlastne sa naštartuje celý proces čitateľskej gramotnosti v školách?"

Mária Grebeňová, manažérka publicity projektov NÚCEM:

"Skúšobne niektoré veci už máme overené. V novom školskom roku už budeme ponúkať školám hotové testy, a samozrejme tieto nástroje budú k dispozícii školám na Slovensku aj po ukončení tohto projektu."

Beáta Repíková:

"Ukáže sa ako v praxi využívajú učitelia medzipredmetové vzťahy."

Mária Grebeňová:

"Veľmi dôležitou súčasťou Letnej školy je práve to, že učitelia sa naučia tvoriť testové úlohy už priamo do elektronického prostredia, čo je vlastne moderná forma, ktorú doteraz nemali možnosť v takejto širokej forme používať v školách, a to bola silná motivácia prísť na Letnú školu. Až 12 rôznych spôsobov tvorenia otázok je možných v tomto systéme a tým pádom bude oveľa pestrejšie, atraktívnejšie odpovedať na tieto testové úlohy pre žiakov."

Beáta Repíková:

"Takže žiaci sa budú tešiť aj na to, keď ich bude pedagóg skúšať."

Mária Grebeňová:

"Áno, to elektronické testovanie umožní, aby to žiakov aj viac bavilo, keď odpovedajú."

Moderátorka:

"Význam spomínaného projektu spočíva aj v tom, že učitelia budú viac využívať poznatky aj z iných predmetov a žiaci si tak oveľa rýchlejšie zapamätajú učivo. A čo je podstatné, budú ho vedieť využívať v živote. My sme boli v Letnej škole s Beátou Repíkovou."

13. Letné vzdelávanie učiteľov

22.08.2014; Televízna stanica TA 3; Hlavné správy; Simona Frantová / Gabriela Marchevská

Gabriela Marchevská, moderátor TA3:

"Hoci sa školákom sa blíži koniec prázdnin, niektorí učitelia si počas nich veľa voľných dní neužili. Viacerí sa totiž počas leta vzdelávajú. V letnej škole získavajú nové technické a odborné poznatky, ktoré využijú pri práci s novým **elektronickým testovacím** systémom."

Simona Frantová, reportérka TA3:

"450 učiteľov z celého Slovenska sa na niekoľko dní vrátilo do školských lavíc. Ich úlohou je vytvoriť originálne **testy** pre študentov, vďaka ktorým si zlepšia čitateľskú gramotnosť."

Mária Grebeňová-Laczová, manažérka publicity NÚCEM:

"Tieto nové **testové** úlohy a **testy** sú formované tak, aby využili žiaci pri nich svoje vedomosti a zručnosti, aby žiak neodpovedal to, čo sa nabífilil, ľudovo povedané, v škole. Napríklad máme **test** o čokoláde, kde z rôznych

obrázkových údajov sa žiak dostane k informáciám na správnu odpoveď a zistí napríklad koľko energie do seba dostane jednou pätinou čokolády."

Simona Frantová:

"**Testy**, ktoré prejdú kontrolou, sa učители naučia vkladať do nového elektronického systému. Obsahovať by mal viac ako 30 tisíc úloh z rôznych vyučovacích predmetov."

Mária Grebeňová-Laczová:

"Budú ich môcť školy využívať priamo na hodinách, učiteľ si bude môcť vybrať jednotlivé úlohy, alebo konkrétne **testy**. Zároveň druhá časť banky úloh bude vytvorená na certifikačné merania, čiže na **testovanie deviatakov** a na **maturitu**."

Ivan Runák, autor **testov** z matematiky:

"Patrím medzi autorov úloh v matematike takých, ktoré sú perspektívne pre budúcnosť. Určite, že sú tam z tej finančnej gramotnosti oblasti bánk, finančníctva."

Simona Frantová:

"Čitateľská gramotnosť žiakov je dlhodobo na nízkej úrovni. Najväčší problém im robí porozumenie odborným textom či informáciám v tabuľkách."

Barbora Ulrichová, autorka **testov** z dejepisu:

"Dlhodobo na Slovensku bol taký trend, že učíme teda dátumy a mená a teraz si vlastne rozvíjame tie zručnosti, aby sme sa naučili tvoriť úlohy na kritické myslenie, porovnávanie."

Michal Sívák, autor **testov** z biológie:

"**Elektronické testovanie** je pre žiakov atraktívnejšie a určite ich to bude viac zaujímať ako nejaká papierová forma."

Simona Frantová:

"Nový elektronický systém **testovania** začnú učители využívať už v novom školskom roku. Simona Frantová, TA3."

The screenshot shows a web browser window with the URL <http://www.ta3.com/clanok/1045647/viaceri-uci>. The main content is a video player showing a classroom scene. The video title is "LETNÉ VZDELÁVANIE UČITEĽOV" and the channel is "ŽURNÁL". Below the video player, there are social media sharing icons and the text "TAGY: učiteľia, vzdelávanie, letné školy". To the right of the video player is a news sidebar with several headlines, including "Berlín zamietol vykopanie Leninovej hlavy" and "Prezident Kiska prijal Cibulkovej výzvu a vylial na seba fadovú vodu". The browser's taskbar at the bottom shows the date and time as 16:43 on 22.8.2014.

The screenshot shows a web browser window with the same URL as the first image. The main content is a video player showing an interview with a woman. The video title is "MÁRIA GREBEŇOVÁ-LACZOVÁ" and the channel is "ŽURNÁL". Below the video player, there are social media sharing icons and the text "TAGY: učiteľia, vzdelávanie, letné školy". To the right of the video player is a news sidebar with several headlines, including "Berlín zamietol vykopanie Leninovej hlavy" and "Prezident Kiska prijal Cibulkovej výzvu a vylial na seba fadovú vodu". The browser's taskbar at the bottom shows the date and time as 16:44 on 22.8.2014.

14. Učiteľia vytvárajú úlohy do e-testov

23.08.2014; Televízna stanica STV 1; Správy RTVS; Stano Lažo / Janette Štefánková

Janette Štefánková, moderátorka:

"Asi stovka učiteľov z celého Slovenska sa zapojila do letnej školy v Košiciach. Tvorili tam nové úlohy, ktoré pridnú do banky **elektronických testov**. Určené sú pre základné, aj **stredné školy**."

Stano Lažo, redaktor:

"V rámci letnej školy sa asi stovka učiteľov z celého Slovenska učila, ako vytvárať úlohy pre študentov v elektronickom programe. Banka takzvaných **e-testov** by ich mala obsahovať viac ako tridsaťtisíc."

Anita Škodáčková, odborná garantka pre informatiku:

"Je to veľmi výnimočná akcia, kde predstavujeme pre autorov, ako zadávať do e-**testu** úlohy. Dostávajú sa tie úlohy do nejakých bánk. Jedna je banka školská a druhá je banka NÚCEM-áčka."

Stano Lažo:

"Postupne budú na využívanie e-**testu** zaškolené všetky školy. Program umožní učiteľom vytvárať **testy** a úlohy špecificky pre jedného, alebo pre skupiny žiakov. Zvládne aj vytvorenie takzvaného adaptívneho **testu**."

Zuzana Hischnerová, oddelenie tvorby **testovacích nástrojov**, NÚCEM:

"To znamená, že podľa toho, ako žiak postupne rieši úlohy, ktoré mu e-**test** v **teste** ponúka, tak podľa toho generuje pre neho... vyberá pre neho špeciálne úlohu, ktorá pravdepodobne bude dobre merať jeho aktuálne schopnosti."

Anita Škodáčková:

"Je to pre tých žiakov ale omnoho atraktívnejšie, zaujímavejšie. A myslím si, že aj tí učitelia si to ocenia minimum z toho, že výsledky žiaci hneď vidia."

Stano Lažo:

"Prechod na elektronickú formu **testov**, ako aj na možnosť vybrať si ich z banky vítajú aj učitelia."

Pavol Hybala, učiteľ informatiky:

"Tieto **testy** nám pomôžu zefektívniť výučbu, pomôžu žiakom si vyskúšať nové prostredie."

Eva Puškášová, učiteľka ekonómie a účtovníctva:

"Je to prínos. Myslím, že hlavne pri príprave na to **testovanie**, alebo na **maturitu** to budem využívať."

Stano Lažo:

"Osobitná časť projektu bola zameraná aj na vybavenie škôl výpočtovou technikou."

Zuzana Hischnerová:

"Na začiatku tohto roka dostali niektoré školy cez projekt počítače na to, aby boli dostatočne technicky vybavené na využívanie e-**testu**."

Stano Lažo:

"Ako prví si elektronickú formu **testu** vyskúšajú piatáci na vybraných **základných školách**. Už v jeseni si v takejto podobe napíšu skúšobný piatacký **Monitor**."

Storin Internet Klient x Správy RTVS - RTVS.sk x +

www.rtvs.sk/televizia/program/detail/4173/spravy-rtvs/archiv/date=23.08.2014

Flash player

Úvodná stránka
Archív

Archív - zvolte dátum

August 2014

PON	UTO	STR	ŠTV	PIA	SOB	NED
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Reláciu najbližšie vysielame

Pondelok 25.8. **19:00**

Pondelok 25.8. **23:25**

Hodnotenie relácie

Nájdete nás na Facebooku

Hlasujte TU

Učiteľia vytvárajú úlohy do e-testov **SPRÁVY RTVS**

9:37
25.8.2014

Storin Internet Klient x Správy RTVS - RTVS.sk x +

www.rtvs.sk/televizia/program/detail/4173/spravy-rtvs/archiv/date=23.08.2014

Flash player

Úvodná stránka
Archív

Archív - zvolte dátum

August 2014

PON	UTO	STR	ŠTV	PIA	SOB	NED
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Reláciu najbližšie vysielame

Pondelok 25.8. **19:00**

Pondelok 25.8. **23:25**

Hodnotenie relácie

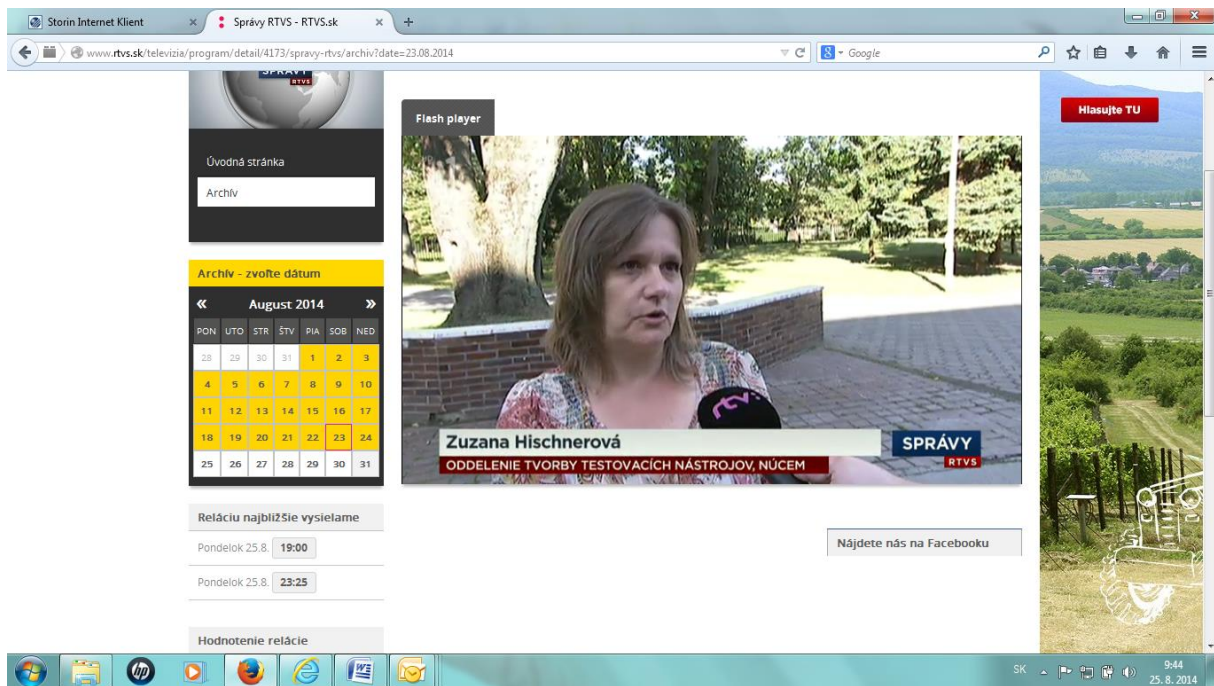
Nájdete nás na Facebooku

Hlasujte TU

HD:1

SPRÁVY RTVS

9:43
25.8.2014



15. Učítelia budú môcť overovať vedomosti žiakov elektronicky

24.08.2014; www.tvnoviny.sk; Učítelia budú môcť overovať vedomosti žiakov elektronicky; SITA (http://www.tvnoviny.sk/domace/1768079_ucitelia-budu-moct-overovat-vedomosti-ziakov-elektronicky)

V rámci projektu bude systém **elektronického testovania** k dispozícii približne 1650 základným a **stredným školám**. Žiakov budú môcť učítelia **testovať** na vyučovaní elektronicky. Umožní im to databáza **testových úloh**, ktorú vytvorili pre overovanie vedomostí detí. Prvé online **testovania** sa začnú v školách približne v polovici októbra 2014. "V októbri 2014 ponúkneme školám **e-testy** z vyučovacích jazykov a čitateľskej gramotnosti, matematiky a matematickej gramotnosti, potom budú pribúdať cudzie jazyky a ďalšie predmety pre jednotlivé ročníky," informuje riaditeľka Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania (NÚCEM) Romana Kanovská.

Testy pre školy vznikajú v rámci národného projektu **Zvyšovanie kvality vzdelávania** na základných a **stredných školách** s využitím **elektronického testovania**, ktorý je financovaný prevažne z eurofondov. V národnom projekte vznikne viac ako 30-tisíc úloh a 130 **testov** pre druhý stupeň základných škôl a pre **stredné školy**. Úlohy vytvárajú učítelia z regiónov. Okrem vyučovacích jazykov, cudzích jazykov a matematiky pripravujú **testy** aj z prírodovedných a zo spoločenskovedných predmetov. V rámci projektu vytvoria aj úlohy na rozvíjanie čitateľskej, matematickej, prírodovednej, štatistickej a finančnej gramotnosti.

Elektronické testovania budú prebiehať priamo na vyučovaní. "Učítelia použijú v projekte vytvorené **testy** alebo úlohy na overenie vedomostí žiakov svojej triedy a na základe výsledkov **testov** im NÚCEM poskytne spätnú väzbu o tom, v ktorom učive alebo časti učiva majú žiaci ich školy rezervy, respektíve čo im ide veľmi dobre," hovorí Kanovská. Ak sa riaditelia škôl rozhodnú, poskytnú im spätnú väzbu aj o tom, aká je úroveň vyučovania toho-ktorého predmetu v jednotlivých triedach príslušného ročníka a aká je ich úroveň v porovnaní s ostatnými školami. V novom školskom roku tiež v niektorých **základných školách** elektronickou formou **otestujú deviatakov** v rámci národného **Testovania 9**, prvýkrát tiež pre časť **stredoškolákov maturita** online.

Nový **elektronický testovací** systém bol už v skúšobnej prevádzke v školách v máji a júni tohto roka, v tomto období ho dokončujú. V rámci projektu bude systém **elektronického testovania** k dispozícii približne 1650 základným a **stredným školám**. Do jeho konca, teda do novembra 2015, elektronicky **otestujú** 100 000 žiakov

piateho až deviateho ročníka základných škôl a viac než 50 000 žiakov prvého až štvrtého ročníka stredných škôl.

Učitelia budú môcť overovať vedomosti žiakov elektronicky

V rámci projektu bude systém elektronického testovania k dispozícii približne 1650 základným a stredným školám.

2014-08-24 12:20:00 | BRATISLAVA | SITA

Žiakov budú môcť učitelia testovať na vyučovaní elektronicky. Umožní im to databáza testových úloh, ktorú vytvorili pre overovanie vedomostí detí. Prvé online testovania sa začnú v školách približne v polovici októbra 2014. „V októbri 2014, ponúkame školám e-testy z vyučovacích jazykov a čitateľskej gramotnosti, matematiky a matematickej gramotnosti, potom budú pridávať cudzie jazyky a ďalšie predmety pre jednotlivé ročníky,“ informuje riaditeľka Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania (NÚCEM) Romana Kanovská.

Testy pre školy vznikajú v rámci národného projektu Zvyšovanie kvality vzdelávania na základných a stredných školách s využitím elektronického testovania, ktorý je financovaný prevažne z eurofondov. V národnom projekte vznikne viac ako 30-tisíc úloh a 130 testov pre druhý stupeň základných škôl a pre stredné školy.

Úlohy vytvárajú učitelia z regiónov. Okrem vyučovacích jazykov, cudzích jazykov a matematiky pripravujú testy aj z prírodovedných a zo spoločenskovedných predmetov. V rámci projektu vytvoria aj úlohy na rozvíjanie čitateľskej, matematickej, prírodovednej, štatistickej a finančnej gramotnosti.

Elektronické testovania budú prebiehať priamo na vyučovaní. „Učitelia použijú v projekte vytvorené testy alebo úlohy na overenie vedomostí žiakov svojej triedy a na základe výsledkov testov im NÚCEM poskytne spätnú väzbu o tom, v ktorom učive alebo časti učiva majú žiaci ich školy rezervy, respektíve čo im ide veľmi dobre,“ hovorí Kanovská.

Ak sa riaditelia škôl rozhodnú, poskytnú im spätnú väzbu aj o tom, aká je úroveň vyučovania toho-ktorého predmetu v jednotlivých triedach príslušného ročníka a aká je ich úroveň v porovnaní s ostatnými školami. V novom školskom roku tiež v niektorých základných školách elektronickou formou otestujú deviatek v rámci národného Testovania 9, prvýkrát tiež prebehne pre časť stredoškôlkov maturita online.

Nový elektronický testovací systém bol už v skúšobnej prevádzke v školách v máji a júni tohto roka, v tomto období ho dokončujú. V rámci projektu bude systém elektronického testovania k dispozícii približne 1650 základným a stredným školám. Do jeho konca, teda do novembra 2015, elektronicky otestujú 100 000 žiakov piateho až deviateho ročníka základných škôl a viac než 50 000 žiakov prvého až štvrtého ročníka stredných škôl.

Úlohy vytvárajú učitelia z regiónov. Okrem vyučovacích jazykov, cudzích jazykov a matematiky pripravujú testy aj z prírodovedných a zo spoločenskovedných predmetov. V rámci projektu vytvoria aj úlohy na rozvíjanie čitateľskej, matematickej, prírodovednej, štatistickej a finančnej gramotnosti.

Elektronické testovania budú prebiehať priamo na vyučovaní. „Učitelia použijú v projekte vytvorené testy alebo úlohy na overenie vedomostí žiakov svojej triedy a na základe výsledkov testov im NÚCEM poskytne spätnú väzbu o tom, v ktorom učive alebo časti učiva majú žiaci ich školy rezervy, respektíve čo im ide veľmi dobre,“ hovorí Kanovská.

Ak sa riaditelia škôl rozhodnú, poskytnú im spätnú väzbu aj o tom, aká je úroveň vyučovania toho-ktorého predmetu v jednotlivých triedach príslušného ročníka a aká je ich úroveň v porovnaní s ostatnými školami. V novom školskom roku tiež v niektorých základných školách elektronickou formou otestujú deviatek v rámci národného Testovania 9, prvýkrát tiež prebehne pre časť stredoškôlkov maturita online.

Nový elektronický testovací systém bol už v skúšobnej prevádzke v školách v máji a júni tohto roka, v tomto období ho dokončujú. V rámci projektu bude systém elektronického testovania k dispozícii približne 1650 základným a stredným školám. Do jeho konca, teda do novembra 2015, elektronicky otestujú 100 000 žiakov piateho až deviateho ročníka základných škôl a viac než 50 000 žiakov prvého až štvrtého ročníka stredných škôl.

ZDIELAŤ ČLÁNOK [Zdieľať](#) [Tweet](#)

MOHLO BY VÁS ZAUJÍMAŤ

Krátky súhrn, kto Obvinili sudcu, pre Anetka (9) a Pre jednu skupinu Spočítali, ako

NAJNOVŠIE NA MARKÍZE

1. Miriam má lážo-plážo: Nestiha a farmári frtlí!
2. Reza je voči Jane hulvát: Si nadržaná žena!
3. Nie je Farma ako Farmal Niekedy je to Karma!

NAJNOVŠIE NA DOMA

1. Vy sa pýtate, my odpovedáme! (október 2014)
2. Seriálová Feriha bojuje s chorobou!
3. Tisíc a jedna noc: 109. a 110. epizóda

FOTO DŇA

16. Do škôl prichádza elektronická novinka: Otestujte sa za 28-miliónov eur!

25.08.2014; www.cas.sk; Do škôl prichádza elektronická novinka: Otestujte sa za 28-miliónov eur!; Martin Čeliga

(<http://www.cas.sk/clanok/291428/do-skol-prichadza-elektronicka-novinka-otestujte-sa-za-28-milionov-eur.html>)

Moderné metódy konečne zavítajú aj do slovenských škôl! Od nového školského roka budú môcť učitelia preveriť vedomosti svojich žiakov elektronickou formou.

V rámci národného projektu E-test vznikne databáza 30-tisíc úloh a 130 **testov** pre základné a **stredné školy** za viac ako 28-miliónov eur. Novým spôsobom chce štát monitorovať vedomosti žiakov a kvalitu škôl. **Testovanie** má v praxi prebiehať úplne jednoducho. Národný ústav certifikovaných meraní vzdelávania (NÚCEM) najskôr vyberie obdobia, počas ktorých sa bude **testovať** konkrétny predmet pre konkrétny ročník.

Učiteľ následne prihlási svojich žiakov na **testovanie**, ktoré bude v rámci vyučovacej hodiny daného predmetu. "Takže škola nemusí výrazne prispôbiť svoj vyučovací proces nášmu **testovaniu**, ale naopak, ak má napríklad hodinu fyziky a my máme **testovanie** z fyziky, tak žiakov prihlásia na tento termín," prezrádza PR manažérka projektu Mária Grebeňová-Laczová.

Pripomína, že je dôležité, aby školy v septembri odoslali konkrétne informácie o žiakoch a pedagógoch v rámci zberu dát pre ministerstvo školstva. Všetky muchy E-testu chce NÚCEM vychytať ešte pred oficiálnym spustením. "Nový **elektronický testovací** systém bol už v skúšobnej prevádzke v školách v máji a júni tohto roka," hovorí manažérka. Projekt pripravujú od marca 2013 a kompletne hotový má byť v novembri 2015 na celom Slovensku. Na jeho realizáciu vyčlenili 28 miliónov 220-tisíc eur.

Až 85 % nákladov pritom hradia z rozpočtu Európskej únie. Na tvorbe desiatok tisíc úloh sa podieľa asi 700 učiteľov základných a stredných škôl z celého Slovenska. "Vytvárame úlohy pre širší rozsah vyučovacích predmetov ako doposiaľ. Pripravujeme aj **testy** z prírodovedných a zo spoločenskovedných predmetov," dodáva Grebeňová-Laczová. Úlohy pred zverejnením v databáze prechádzajú schvaľovaním desiatok posudzovateľov, pričom ich overujú aj jednotlivými žiakmi v školách.

Testová úloha so slovenského jazyka a literatúry - ISCED 3

V ktorej z možností sú správne usporiadané informácie v bibliografickom zázname?

A. Ďuríčková M.: Bratislavské povesti.

ISBN 80-10-00315-8. Bratislava, SPN - Mladé letá, 2004, 276 s.

B. M. Ďuríčková: Bratislavské povesti, Bratislava, 2004, SPN - Mladé letá, 276 s. ISBN 80-10-00315-8

C. Ďuríčková, M.: Bratislavské povesti. Bratislava: SPN - Mladé letá, 2004, 276 s. ISBN 80-10-00315-8

D. Ďuríčková, M.: Bratislavské povesti. SPN - Mladé letá, ISBN 80-10-00315-8, Bratislava, 2004, 276 s.

Správna odpoveď: C

Zdôvodnenie správnej odpovede: Žiak analyzuje jednotlivé informácie obsiahnuté v bibliografickom zázname a rozozná ich správne usporiadanie (meno autora, názov diela, miesto vydania, vydavateľstvo, rok vydania, počet strán a číslo ISBN).

Úloha z dejepisu

Priemyselná revolúcia v 18. storočí spôsobila výrazné hospodárske a sociálne zmeny. Označte charakteristické znaky prvej priemyselnej revolúcie.

A. Podporovanie manufaktúrnej výroby a ďalšie rozširovanie cechov.

B. Zavedenie strojov do výroby a vznik nových spoločenských skupín.

C. Zavedenie hromadnej pásovej výroby a pokles pracovných príležitostí.

D. Poštátňovanie súkromného majetku a zánik súkromného podnikania.

Správna odpoveď: B

Úloha: Reklama či oklam ma?

Téma: Finančná zodpovednosť a prijímanie rozhodnutí (úloha pre **stredoškola**ka)

Zadanie úlohy: V obchode s oblečením pýtala pozornosť nakupujúcich lákavá reklama.

Zľavy od 50 % do 70 %

Janka sa rozhodla preskúmať pravdivosť tohto tvrdenia, preto si vybrala niekoľko kusov tovaru a zapísala si pôvodnú aj novú cenu do tabuľky. Potom prepočítala zľavy a zistila, že nie všetky nové ceny zodpovedajú tomuto tvrdeniu.

Nájdí a vyznač v tabuľke, ktoré zľavy zodpovedajú reklamnému tvrdeniu.

Druh tovaru Stará cena Nová cena Zodpovedá (Z) Nezodpovedá (N)

Ponožky 5 E 4 E

Mikina 30 E 15 E

Sveter 30 E 12 E

Tričko 20 E 12 E

Správna odpoveď: Ponožky N, Mikina Z, Sveter Z, Tričko N

The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying "www.cas.sk/clanok/291428/do-skol-prichadza-elektronicka-novinka-otestujte-sa-za-28-milionov-eur.html". The main content area features a news article titled "25.08.2014, 06:00 | Moderné metódy konečne zavádzajú aj do slovenských škôl! Od nového školského roka budú môcť učitelia preveriť vedomosti svojich žiakov elektronickou formou." The article discusses a national project E-test, which aims to create a database of 30,000 tasks and 130 tests for primary and secondary schools, valued at over 28 million euros. It mentions that the testing process will be implemented in practice, and that teachers will be able to verify students' knowledge electronically. The article also notes that the project was prepared in March 2013 and is expected to be implemented in November 2015 across Slovakia. A sidebar on the right contains several news items under the heading "NAJČITANEJŠIE" and "NAJNOVŠIE". The sidebar items include: "Slota nasadzuje v predvolebnom zápase všetky zbrane: Srdcovníci inzerát v boji o dcérku!", "Komunistický pohľadáč Jakeš: Odhalil veľké tajomstvo 17. novembra!", "Pápež František prekvapil veriacich revolučnými výrokmi: Hlava cirkvi PODPORUJE teóriu veľkého tresku!", "Poslanec Mičovský otvoril škandál v štátnych lesoch: Odvoz dreva predražili o 14 miliónov eur?!", "Parlament odobril návrh Zmajkovičovej: Nezdravé potraviny v školských bufetoch zakázali", and "Parlament zamietol Štefánika: 28. október nebude štátnym sviatkom!". The browser's taskbar at the bottom shows various application icons and the system clock indicating 14:11 on 30.10.2014.

roka," hovorí manažérka. Projekt pripravujú od marca 2013 a kompletne hotový má byť v novembri 2015 na celom Slovensku. Na jeho realizáciu vyčlenili 28 miliónov 220-tisíc eur.

Až 85 % nákladov pritom hradia z rozpočtu Európskej únie. Na tvorbe desiatok tisíc úloh sa podieľa asi 700 učiteľov základných a stredných škôl z celého Slovenska. „Vytvárame úlohy pre širší rozsah vyučovacích predmetov ako doposiaľ. Pripravujeme aj testy z prírodovedných a zo spoločenskovedných predmetov," dodáva Grebeňová-Laczková. Úlohy pred zverejnením v databáze prechádzajú schvaľovaním desiatok posudzovateľov, pričom ich overujú aj jednotlivými žiakmi v školách.

Testová úloha zo slovenského jazyka a literatúry - ISCED 3

V ktorej z možností sú správne usporiadané informácie v bibliografickom zázname?

A. Ďuričková, M.: Bratislavské povesti. ISBN 80-10-00315-8. Bratislava, SPN – Mladé letá, 2004, 276 s.

B. M. Ďuričková: Bratislavské povesti, Bratislava, 2004, SPN – Mladé letá, 276 s. ISBN 80-10-00315-8

C. Ďuričková, M.: Bratislavské povesti. Bratislava: SPN – Mladé letá, 2004, 276 s. ISBN 80-10-00315-8

D. Ďuričková, M.: Bratislavské povesti. SPN – Mladé letá, ISBN 80-10-00315-8, Bratislava, 2004, 276 s.

Správna odpoveď: C

Zdôvodnenie správnej odpovede: Žiak analyzuje jednotlivé informácie obsiahnuté v bibliografickom zázname a rozozná ich správne usporiadanie (meno autora, názov

potraviny v školských bufetoch zakázali

Parlament zamietol Štefánika: 28. október nebude štátnym sviatkom!

sport.sk

Video: Real dal šancu mladšej krvi

Škandál! Hráči zmlúli brankára!

ZOBER LOPTU NIE DROGY! SPORTE JE ČAJNÍK!

BIOTRONIK dokonalosť pre život
www.biotronik.com

Čalúnené posteľe

Priamo z výroby! Najlepšia jesenná akcia!

ZUNO Zaplatte menej za úver.

Kliknite pre nižší úrok a lepšiu splátku.

Okuliare aj pre najmenších

Profesionálna starostlivosť o oči Vašich detí.

Je čoraz chudšia!

Úloha z dejepisu

Priemyselná revolúcia v 18. storočí spôsobila výrazné hospodárske a sociálne zmeny. Označte charakteristické znaky prvej priemyselnej revolúcie.

A. Podporovanie manufaktúrne výroby a ďalšie rozširovanie cechov.

B. Zavedenie strojov do výroby a vznik nových spoločenských skupín.

C. Zavedenie hromadnej pásovej výroby a pokles pracovných príležitostí.

D. Poštatňovanie súkromného majetku a zánik súkromného podnikania.

Správna odpoveď: B

Úloha: Reklama či oklam ma?

Téma: Finančná zodpovednosť a prijímanie rozhodnutí (úloha pre stredoškôlaka)

Zadanie úlohy: V obchode s oblečením pýtala pozornosť nakupujúcich lákavá reklama.

Zlavy od 50 % do 70 %

Janka sa rozhodla preskúmať pravdivosť tohto tvrdenia, preto si vybrala niekoľko kusov tovaru a zapísala si pôvodnú aj novú cenu do tabuľky. Potom prepočítala zľavy a zistila, že nie všetky nové ceny zodpovedajú tomuto tvrdeniu.

Nájdí a vyznačí v tabuľke, ktoré zľavy zodpovedajú reklamnému tvrdeniu.

Druh tovaru	Stará cena	Nová cena	Zodpovedá (Z)	Nezodpovedá (N)
Ponožky	5 €	4 €		
Mikina	20 €	15 €		

Čalúnené posteľe

Priamo z výroby! Najlepšia jesenná akcia!

ZUNO Zaplatte menej za úver.

Kliknite pre nižší úrok a lepšiu splátku.

Okuliare aj pre najmenších

Profesionálna starostlivosť o oči Vašich detí.

Je čoraz chudšia!

Toto zloženie spaľuje 8 kg tuku za 10 dní. Presvedč sa

Erekcia ktorá trvá až 36 h!

Neveríte? Zerex Vás presvedčí!

Pite KANGEN VODU!

Pite tú správnu vodu!

Vyskúšaj ZUNO mobilné appky a vyhraj

v súťaži Samsung Galaxy S4 Mini

Cvičís?

Pomôž si! Doplnky výživy za AKČNÉ ceny

Do skól prichádza elektroni... x

www.cas.sk/clanok/291428/do-skol-prichadza-elektronicka-novinka-otestujte-sa-za-28-milionov-eur.html

Google

Zadanie úlohy: V obchode s oblečením pýtala pozornosť nakupujúcich lákavá reklama.

Zlavy od 50 % do 70 %

Janka sa rozhodla preskúmať pravdivosť tohto tvrdenia, preto si vybrala niekoľko kusov tovaru a zapísala si pôvodnú aj novú cenu do tabuľky. Potom prepočítala zľavy a zistila, že nie všetky nové ceny zodpovedajú tomuto tvrdeniu.

Nájdí a vyznačí v tabuľke, ktoré zľavy zodpovedajú reklamnému tvrdeniu.

Druh tovaru	Stará cena	Nová cena	Zodpovedá (Z)	Nezodpovedá (N)
Ponožky	5 €	4 €		
Mikina	30 €	15 €		
Sveter	30 €	12 €		
Tričko	20 €	12 €		

Správna odpoveď: Ponožky N, Mikina Z, Sveter Z, Tričko N

Autor: Martin Čeliga, Nový Cas

ZDIELAŤ ČLÁNOK

Diskusia (6)

Našli ste v článku chybu? POSLAŤ TIP

Čítajte ďalej

- Dúbravčania hromžia na stavbu supermarketu: Práca v noci nám strpčuje život!
- Začiatok školského roka je pred o dvermi, žiakom ale chýba štvrtina učebníc
- Pellegrini robí škrt na ministerstve: Týmto zmenami chce

NOVÝ CAS facebook fanpage Nový Cas

Čalúnené posteľe

Priamo z výroby! Najlepšia jesenná akcia!

ZUNO Zaplatte menej za úver.

Kliknite pre nižší úrok a lepšiu splátku.

Okuliare aj pre najmenších

Profesionálna starostlivosť o oči Vašich detí.

Je čoraz chudšia!

Toto zloženie spaľuje 8 kg tuku za 10 dní. Presvedč sa

Erekcia ktorá trvá až 36 h!

Neveríte? Zerex Vás presvedčí!

Pite KANGEN VODU!

Pite tú správnu vodu!

Vyskúšaj ZUNO mobilné appky a vyhraj

v súťaži Samsung Galaxy S4 Mini

Cvičíš?

Pomôž si! Doplnky výživy za AKČNÉ ceny.

14:12 30.10.2014

17. Do elektronického Testovania 9 sa zapojí približne dvesto certifikačných základných škôl

26.08.2014; Hornonitrianske noviny; Pred prvým zvonením; TASR

Podľa riaditeľky Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania (NÚCEM) Romany Kanovskej tak vyšlo ministerstvo školstva a NÚCEM v ústrety požiadavkám riaditeľov ZŠ, ktorí žiadali už dlhší čas, aby sa **Testovanie 9 (monitor)** konalo v neskoršom období školského roka. **Monitor** sa tak budúci školský rok 2014/2015 uskutoční 8. apríla a náhradný termín bude 21. apríla. "Ďalšou novinkou pre školy zapojené do národného projektu NÚCEM **E-test** bude v tohtoročnom **Testovaní 9** popri písomnej forme **testovania** aj jeho elektronická forma. Do **elektronického Testovania 9** sa zapojí približne 200 certifikačných základných škôl. Úlohy budú mať žiaci v písomnej aj v elektronickej forme identické," uviedla Kanovská. **Elektronické Testovanie 9** sa uskutoční v rovnakom termíne ako u rovesníkov, ktorí absolvujú písomnú formu národného **testovania** žiakov 9. ročníka ZŠ. **Elektronickému testovaniu deviatakov** v rámci národného projektu predchádzalo už v predošlom školskom roku skúšobné **testovanie** takmer 570 **deviatakov** na 16 **základných školách**. Podľa Kanovskej priemerná úspešnosť žiakov v **e-testovaniach** v oboch predmetoch, vyučovací jazyk a matematika, bola porovnateľná s výsledkami národných meraní realizovaných tradičnou písomnou formou. "Našou snahou je, aby sa aj v rámci národného projektu **E-test deviataci** častejšie dostali k elektronickej forme **testov**, aby sa pre nich nová forma **testovaní** stala technickou rutinou, t.j. aby odbúrali prípadný strach či neistotu z nového prostredia, ktoré môže negatívne ovplyvniť samotný žiacky výkon v **teste**," dodala Kanovská.

18. E-testy piatakov

26.08.2014; Sme; Opäť v škole; or

V novembri bude mať testovanie deviatakov aj elektronickú formu.

Už po tretíkrát sa časť piatakov zúčastní v novembri na **Testovaní 5**. Tento rok sa bude týkať približne štyritisíc piatakov z asi 120 škôl so slovenským a s maďarským vyučovacím jazykom. Romana Kanovská, riaditeľka Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania povedala, že na budúci školský rok by sa mala uskutočniť generálna skúška tohto **testovania**, a to ešte na väčšom počte škôl a žiakov. Po nej by už malo nasledovať riadne **Testovanie** piatakov. Pilotné **testy** pre piatakov z vyučovacích predmetov budú, podobne ako minulé

školský rok, obsahovať 30 úloh. Z toho 10 otvorených úloh s tvorbou krátkej odpovede a 20 uzavretých úloh s výberom odpovede zo štyroch možností. Na ich zvládnutie budú mať žiaci šesťdesiat minút. **Test** z matematiky (s rovnakou časovou dotáciou) bude obsahovať dvadsať otvorených úloh s krátkou číselnou odpoveďou a desať uzavretých úloh s výberom odpovede zo štyroch možností. V jesennom termíne **testovania** sa asi 3900 piatakov z približne dvesto základných škôl zapojených do národného projektu E-**test** zúčastní na elektronickej forme **testovania**. Bude to obdoba písomnej formy pilotného **testovania** piatakov. Kanovská hovorí, že **Testovanie** piatakov, či už v písomnej, alebo v elektronickej forme, ponúkne **základným školám** spätnú väzbu o tom, ako boli pripravení na 1. stupni **základnej školy** na prechod do vyššieho stupňa vzdelávania. "Učiteľia si na základe týchto objektívnych **testov** budú môcť vytvoriť presnejší obraz o vstupnej úrovni vedomostí, ale aj gramotnosti či zručnostiach piatakov," zdôraznila Kanovská. Výsledky **testovania** by mali byť školám známe do konca tohto kalendárneho roka. 4000 piatakov sa zúčastní v novembri na **testovaní**.

19. Vedomosti žiakov bude možné overiť už aj elektronicke

26.08.2014; www.webnoviny.sk; Vedomosti žiakov bude možné overiť už aj elektronicke; SITA

(<http://www.webnoviny.sk/slovensko/clanok/859406-vedomosti-ziakov-bude-mozne-overit-uz-aj-elektronicky/>)

Žiakov základných a stredných škôl budú **testovať** elektronicke.

BRATISLAVA 26. augusta (WEBNOVINY) - Žiakov budú môcť učiteľia **testovať** na vyučovaní elektronicke. Umožní im to databáza **testových** úloh, ktorú vytvorili pre overovanie vedomostí detí. Prvé online **testovania** sa začnú v školách približne v polovici októbra 2014.

"V októbri 2014 ponúkne školám e-**testy** z vyučovacích jazykov a čitateľskej gramotnosti, matematiky a matematickej gramotnosti, potom budú pribúdať cudzie jazyky a ďalšie predmety pre jednotlivé ročníky," informuje riaditeľka Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania (NÚCEM) Romana Kanovská.

Testy pre školy vznikajú v rámci národného projektu **Zvyšovanie kvality vzdelávania** na základných a **stredných školách** s využitím **elektronického testovania**, ktorý je financovaný prevažne z eurofondov.

Testovanie priamo na vyučovaní

V národnom projekte vznikne viac ako 30-tisíc úloh a 130 **testov** pre druhý stupeň základných škôl a pre **stredné školy**. Úlohy vytvárajú učiteľia z regiónov. Okrem vyučovacích jazykov, cudzích jazykov a matematiky pripravujú **testy** aj z prírodovedných a zo spoločenskovedných predmetov.

V rámci projektu vytvoria aj úlohy na rozvíjanie čitateľskej, matematickej, prírodovednej, štatistickej a finančnej gramotnosti.

Elektronické testovania budú prebiehať priamo na vyučovaní. "Učiteľia použijú v projekte vytvorené **testy** alebo úlohy na overenie vedomostí žiakov svojej triedy a na základe výsledkov **testov** im NÚCEM poskytne spätnú väzbu o tom, v ktorom učive alebo časti učiva majú žiaci ich školy rezervy, respektíve čo im ide veľmi dobre," hovorí Kanovská.

Ak sa riaditelia škôl rozhodnú, poskytnú im spätnú väzbu aj o tom, aká je úroveň vyučovania toho-ktorého predmetu v jednotlivých triedach príslušného ročníka a aká je ich úroveň v porovnaní s ostatnými školami.

Maturita online

V novom školskom roku tiež v niektorých **základných školách** elektronicke formou **otestujú deviatkov** v rámci národného **Testovania 9**, prvýkrát tiež pre časť **stredoškolákov maturita** online.

Nový **elektronický testovací** systém bol už v skúšobnej prevádzke v školách v máji a júni tohto roka, v tomto období ho dokončujú. V rámci projektu bude systém **elektronického testovania** k dispozícii približne 1650 základným a **stredným školám**.

Do jeho konca, teda do novembra 2015, elektronicky **otestujú** 100 000 žiakov piateho až deviateho ročníka základných škôl a viac než 50 000 žiakov prvého až štvrtého ročníka stredných škôl.

Webnoviny.sk

Meniny má: **Aurélia** Počasie na dnes: ☀ Zdieľať na: f t e

Vedomosti žiakov bude možné overiť už aj elektronicky

Autor: SITA, 26. augusta 2014 07:45

● Diskusia (0)

PLAMIENOK
NEZISKOVÁ ORGANIZÁCIA
www.plamienok.sk

NAJČÍTANEJŠIE 24 hodín 3 dni 7 dní

BRATISLAVA 26. augusta (WEBNOVINY) – Žiakov budú môcť učitelia testovať na vyučovaní elektronicky. Umožní im to databáza testových úloh, ktorú vytvorili pre overovanie vedomostí detí. Prvé online testovania sa začnú v školách približne v polovici októbra 2014.

"V októbri 2014 ponúkneme školám e-testy z vyučovacích jazykov a čitateľskej gramotnosti, matematiky a matematickej gramotnosti, potom budú pribúdať cudzie jazyky a ďalšie predmety pre jednotlivé ročníky," informuje riaditeľka Národného ústavu certifikovaných meraní vzdelávania (NÚCEM) Romana Kanovská.

Testy pre školy vznikajú v rámci národného projektu Zvyšovanie kvality vzdelávania na základných a stredných školách s využitím elektronického testovania, ktorý je financovaný prevažne z eurofondov.

Testovanie priamo na vyučovaní

V národnom projekte vznikne viac ako 30-tisíc úloh a 130 testov pre druhý stupeň základných škôl a pre stredné školy. Úlohy vytvárajú učitelia z regiónov. Okrem vyučovacích jazykov, cudzích jazykov a matematiky pripravujú testy aj z prírodovedných a zo spoločenskovedných predmetov.

V rámci projektu vytvoria aj úlohy na rozvíjanie čitateľskej, matematickej, prírodovednej, štatistickej a finančnej gramotnosti.

Elektronické testovania budú prebiehať priamo na vyučovaní. *"Učitelia použijú v projekte vytvorené testy alebo úlohy na overenie vedomostí žiakov svojej triedy a na základe výsledkov testov im NÚCEM poskytne spätnú väzbu o tom, v ktorom učive alebo časti učiva majú žiaci ich školy rezervy, respektíve čo im ide veľmi dobre,"* hovorí Kanovská.

Ak sa riaditelia škôl rozhodnú, poskytnú im spätnú väzbu aj o tom, aká je úroveň vyučovania toho-ktorého predmetu v jednotlivých triedach príslušného ročníka a aká je ich úroveň v porovnaní s ostatnými školami.

Maturita online

V novom školskom roku tiež v niektorých základných školách elektronickou formou otestujú deviatkov v

ANKETA
Čo hovoríte na krok Ficovej vlády, že deti, žiaci, študenti a dôchodcovia budú cestovať vo vlakoch zadarmo?

- Je to veľmi dobrý nápad, konečne urobili aj niečo prospešné
- Nič nie je zadarmo, aj tak to zaplatíme opäť len my
- Ficova vláda si opäť prihráva polevočku a je to ďalší z jej populistických návrhov
- Určite je to nespravodlivé pre tých žiakov, študentov a dôchodcov, ktorí cestujú autobusmi
- Myslím si, že zľavy pre túto skupinu obyvateľstva boli dostatočné a nebolo ich treba meniť

Odoslať Ďalšie ankety

SÚŤAŽE


AVISHAI COHEN TRIO

W Vedomosti žiakov bude m... x

www.webnoviny.sk/slovensko/clanok/859406-vedomosti-ziakov-bude-mozne-overit-uz-aj-elektronicky


Google

Graniar - Banská Bystrica



Rodinné domy s krásnym výhľadom. Ceny už od 183 000 EUR.

Vstúpte



Maturita online


V novom školskom roku tiež v niektorých základných školách elektronickou formou otestujú deviatakov v rámci národného Testovania 9, prvýkrát tiež prebehne pre časť stredoškôľakov maturita online.

Nový elektronický testovací systém bol už v skúšobnej prevádzke v školách v máji a júni tohto roka, v tomto období ho dokončujú. V rámci projektu bude systém elektronického testovania k dispozícii približne 1650 základným a stredným školám.


Do jeho konca, teda do novembra 2015, elektronicky otestujú 100 000 žiakov piateho až deviateho ročníka základných škôl a viac než 50 000 žiakov prvého až štvrtého ročníka stredných škôl.

BloGala
ProTeCts


BloGala ProTeCts tablety s jahodovou príchuťou!




Ombudsmanka chce povinnú predškolskú prípravu



Exminister Jurzyca: Školstvo ohrozuje sedem hlavných rizík



S nižším rozpočtom nesúhlasíme, hovorí školskí odborári



AVISHAI COHEN TRIO
VIVIAN SESSOMS
MARTIN VALIHOVA GROUP

- Súťaž o vstup na ONE DAY JAZZ FESTIVAL vyžrebovaná!
- Súťaž o lístky na koncert fešáka Vojtu Dyka je vylosovaná!
- Súťaž o kozmetický balíček produktov Weleda vyžrebovaná!

NAJNOVŠIE

- 10:07 **Nesvojprávna žena zmizla z múzea, našli ju v nemocnici**
- 10:06 **Japonsko prekvapilo finančné trhy, uvoľnilo menovú politiku**
- 10:04 **SIS žiadala o vyše 200 odpočívania, súdy viackrát nesúhlasili**
- 09:52 **Pri železnici na východe našli vážne zraneného mladíka**
- 09:45 **Ceny ropy a zlata išli nadol, stlačil ich rastúci dolár**

Viac článkov

Dôležitá správa

DISKUSIA

SK 10:18 31.10.2014