

Médiagyűjtés, médiaelemzés

A TIOP-1.1.1-07/1-2008-0344 azonosítószámú a „IKT eszközök beszerzése a Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ részére” című uniós fejlesztés kapcsán az alábbi megjelenések születtek.

Megjelenés helye	Megjelenés száma
Medgyesegyházi Hírlap (szeptemberi szám, augusztusi lapzártával)	1
Békés Megyei Hírlap	1
MR6 – Hajnaltól reggelig	1
Orientpress Hírügynökség	1
Diáktanító	1
A hírek.hu	1
Összesen	6

A megjelenések közül kettő a nyomtatott sajtótermékben, három online médiumban és egy rádióban való megjelenés. A megjelenések zöme a projekt zárórendezvényéhez, az interaktív táblák átadásához kötődik, ez nem véletlen, hiszen a médiumok számára ez jelent megfogható hírtérket.

A megjelenések mindegyike generált sajtómegjelenésnek tekinthető.

A megjelenésekben mindegyikében kisebb vagy nagyobb mértékben megjelenik az uniós támogatásra való utalás, illetve mindegyik megjelenés pozitív hangvételű.

A sajtótájékoztatót követően az alábbi sajtóközlemény került kiküldésre mind a megyei, mind az országos sajtó felé.

SAJTÓKÖZLEMÉNY

INTERAKTÍV TÁBLÁK ÉS DIGITÁLIS NYELVI LABOR MEDGYESEGYHÁZÁN

2011. augusztus 24.

Interaktív táblákkal, új számítógépekkel és digitális nyelvi laborral indul szeptembertől a tanév a medgyesegyházi Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ Általános Iskolájában, ahol közel négyszáz diák számára fog segítséget nyújtani a tanulásban az európai uniós társfinanszírozásból Medgyesegyháza Város Önkormányzata által megvalósított informatikai beruházás.

„Nyolc darab tantermi csomag került a Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ Általános Iskolájába az „IKT eszközök beszerzése a Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ részére” című uniós projekt kapcsán” – mondta el Ruck Márton, Medgyesegyháza polgármestere. A tantermi csomagok összesen nyolc interaktív táblát, nyolc notebookot és nyolc kivetítőt tartalmaznak a szükséges szoftverekkel együtt. Ruck Márton kiemelte: „a több mint 13 millió forintos pályázati keretből még további 16 asztali számítógépet és monitort szereztünk be, melynek segítségével egy modell értékű digitális nyelvi labor is fog működni. Bízunk abban – tette hozzá –, hogy e beruházás még hatékonyabb képzést, még több jól képzett fiatalot és ezáltal magasabb presztízs, nagyobb vonzerőt jelent városunk és a környező települések számára.”

„Módszertani reformot jelent ez az oktatásban – hangsúlyozta Nagy Attila, az oktatási központ igazgatója – hiszen az eszközök beszerzésével lehetősége nyílik pedagógusainknak arra, hogy a tananyagot még élményszerűbbé és ezáltal befogadhatóbbá és maradandóbbá tegyék a diákok számára. Természetesen ez azt is jelenti, hogy pedagógusainknak is készen kell állni az új módszerek befogadására” – tette hozzá. Ezt volt hivatott segíteni az a képzés is, melyben az iskola 34 pedagógusa vett részt, s mely az új rendszerek megismerését és a szükséges szoftverek elsajátítását tette lehetővé.

Az iskola nevelő-testülete augusztus folyamán döntött arról, hogy szakmai szempontok alapján mely tantermekbe kerüljenek az új eszközök. Az iskola pedagógusai bíznak abban, hogy a különleges vizuális élményekkel még jobban növelhető a fiatalok koncentráció és befogadóképessége.

A projekt az Európai Unió támogatásával az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósult meg. A projekt azonosítószáma: TIOP-1.1.1-07/1-2008-0344

Medgyesegyháza Város Önkormányzata
Cím: 5666 Medgyesegyháza, Kossuth tér 1.
E-mail: ruckmarton@medgyesegyhaza.hu
www.medgyesegyhaza.hu

Nemzeti Fejlesztési Ügynökség
www.ujszechenyiterv.gov.hu
06 40 638 638



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósul meg.



Magyar Rádió – MR6
2011. augusztus 25. Hajnaltól reggelig című műsor

Digitális táblák Gyulán és Medgyesegyházán is

Néhány hete megérkeztek a gyulai általános- és középiskolákba azok a számítógépek, tantermi csomagok, melyeket egy pályázaton nyert a város. A pedagógiai reformot támogató informatikai infrastruktúra fejlesztésére meghirdetett program előkészületei még 2008-ban kezdődtek meg. A hosszú értékelési folyamat végén megszületett a döntés, és 2011 februárjában az erről szóló támogatói okirat is.

Hat intézménybe összesen 59 iskolai PC és 52 tantermi csomag került, melyek az interaktív oktatást szolgálják majd.

A pályázat révén szavazógép segíti a „gépi” felettetést az iskolai tanórákon.

A Medgyesegyházi Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központban szerdán adták át a

8 digitális táblát a hozzá tartozó számítógépekkel, laptopokkal. Ruck Márton polgármester hang-

súlyozta, a kor követelményeivel lépést kell tartani annak érdekében, hogy a gyerekek megfelelő alapokkal tanulhassanak tovább. A városvezetés célja, hogy a közeljövőben valamilyen osztálynak legyen digitális táblája.

■ **Az iskolák pályázati forrás segítségével jutottak az új eszközökhöz.**

■ G. E. – K. E.

REGISZTRÁCIÓ KLUBTAGSÁGRA FORRÓDRÓT KLUBTAGJAINNAK BEJELENTKEZÉS

OrientPress | Hírogynökség a Közigazgatás Hírszolgáltatója

2011. augusztus 26. péntek
Ízso

email

Címlap | Kormányzat | Nemzetgazdaság | EU | Első kézből | Iránytű | Életmód | Látókor | Fókuszban | Rádió Orient | Galéria

Élőlánc lesz a Bankszövetség épülete körül

Interaktív táblák és digitális nyelvi labor Medgyesegyházán

[Első kézből] 2011.08.24 18:10

Interaktív táblákkal, új számítógépekkel és digitális nyelvi laborral indul szeptembertől a tanév a medgyesegyházi Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ Általános Iskolájában, ahol közel négyszáz diák számára fog segítséget nyújtani a tanulásban az európai uniós társfinanszírozásból Medgyesegyháza Város Önkormányzata által megvalósított informatikai beruházás.

„Nyolc darab tantermi csomag került a Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ Általános Iskolájába az „IKT eszközök beszerzése a Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ részére” című uniós projekt kapcsán” – mondta el Ruck Márton, Medgyesegyháza polgármestere. A tantermi csomagok összesen nyolc interaktív táblát, nyolc notebookot és nyolc kivetítőt tartalmaznak a szükséges szoftverekkel együtt. Ruck Márton kiemelte: „a több mint 13 millió forintos pályázati keretből még további 16 asztali számítógépet és monitort szereztünk be, melynek segítségével egy modell értékű digitális nyelvi labor is fog működni. Bízunk abban – tette hozzá –, hogy e beruházás még hatékonyabb képzést, még több jól képzett fiatalt és ezáltal magasabb presztízs, nagyobb vonzerőt jelent városunk és a környező települések számára.”

„Módszertani reformot jelent ez az oktatásban – hangsúlyozta Nagy Attila, az oktatási központ igazgatója – hiszen az eszközök beszerzésével lehetősége nyílik pedagógusainknak arra, hogy a tananyagot még élményszerűbbé és ezáltal befogadhatóbbá és maradandóbbá tegyék a diákok számára. Természetesen ez azt is jelenti, hogy pedagógusainknak is készen kell állni az új módszerek befogadására” – tette hozzá. Ezt volt hivatott segíteni az a képzés is, melyben az iskola 34 pedagógusa vett részt, s mely az új rendszerek megismerését és a szükséges szoftverek elsajátítását tette lehetővé.

Az iskola nevelő-testülete augusztus folyamán döntött arról, hogy szakmai szempontok alapján mely tantermekbe kerüljenek az új eszközök. Az iskola pedagógusai bíznak abban, hogy a különleges vizuális élményekkel még jobban növelhető a fiatalok koncentráció és befogadóképessége.

OrientPress Hírogynökség

[Hír megosztása Facebook-on](#) [Hír nyomtatása](#)
[Hír megosztása Twitter-en](#) [Küldje el ismerősének ezt a hírt...](#)
[Hír megosztása iWwWen](#)

Rádió Orient
A Közigazgatás Rádiója

MŰSORAINK

Budapest Főváros Kormányhivatala
Közigazgatási és Elektronikus
Köszolgáltatások Központi Hivatala

The Show Must Go On
Közigazgatás Extra

Fővárosi Önkormányzatok
Megyei Jogú Városok Fóruma

Jogalkalmazási Show
Önkormányzati Kerekasztal
Betekintünk a tárgyaloterembe
Budapest Főváros IX. Kerület

Orientpress, 2011. augusztus 24.

Interaktív táblák és digitális nyelvi labor Medgyesegyházán

2011.08.24 18:10

Interaktív táblákkal, új számítógépekkel és digitális nyelvi laborral indul szeptembertől a tanév a medgyesegyházi Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ Általános Iskolájában, ahol közel négyszáz diák számára fog segítséget nyújtani a tanulásban az európai uniós társfinanszírozásból Medgyesegyháza Város Önkormányzata által megvalósított informatikai beruházás.

„Nyolc darab tantermi csomag került a Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ Általános Iskolájába az „IKT eszközök beszerzése a Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ részére” című uniós projekt kapcsán” – mondta el Ruck Márton, Medgyesegyháza polgármestere. A tantermi csomagok összesen nyolc interaktív táblát, nyolc notebookot és nyolc kivetítőt tartalmaznak a szükséges szoftverekkel együtt. Ruck Márton kiemelte: „a több mint 13 millió forintos pályázati keretből még további 16 asztali számítógépet és monitort szereztünk be, melynek segítségével egy modell értékű digitális nyelvi labor is fog működni. Bízunk abban – tette hozzá –, hogy e beruházás még hatékonyabb képzést, még több jól képzett fiatalt és ezáltal magasabb presztízs, nagyobb vonzerőt jelent városunk és a környező települések számára.”

„Módszertani reformot jelent ez az oktatásban – hangsúlyozta Nagy Attila, az oktatási központ igazgatója – hiszen az eszközök beszerzésével lehetősége nyílik pedagógusainknak arra, hogy a tananyagot még élményszerűbbé és ezáltal befogadhatóbbá és maradandóbbá tegyék a diákok számára. Természetesen ez azt is jelenti, hogy pedagógusainknak is készen kell állni az új módszerek befogadására” – tette hozzá. Ezt volt hivatott segíteni az a képzés is, melyben az iskola 34 pedagógusa vett részt, s mely az új rendszerek megismerését és a szükséges szoftverek elsajátítását tette lehetővé.

Az iskola nevelő-testülete augusztus folyamán döntött arról, hogy szakmai szempontok alapján mely tantermekbe kerüljenek az új eszközök. Az iskola pedagógusai bíznak abban,

hogy a különleges vizuális élményekkel még jobban növelhető a fiatalok koncentráció és befogadóképessége.

<http://www.orientpress.hu/87373>



The screenshot shows the website 'Diáktanító - Gyermekoktatás' with the tagline 'Az oktatási portál'. The main content area features a news article titled 'Interaktív táblák és digitális nyelvi labor Medgyesegyházán' under the 'Magántanár hírek' section. The article text states: 'Interaktív táblákkal, új számítógépekkel és digitális nyelvi laborral indul szeptembertől a tanév a medgyesegyházi Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ Általános Iskolájában, ahol közel négyszáz diák számára fog segítséget nyújtani a tanulásban az európai uniós társfinanszírozásból Medgyesegyháza Város Önkormányzata által megvalósított informatikai beruházás.' Below the article, it says 'Budai Hírlap, 2011-08-24 18:19' and provides the URL 'http://www.orientpress.hu/87373/RSS...'. To the right, there is a 'Bölcs Szülő' section with 'AJÁNLJA' and an 'Aktuális' section with a 'HÍREINK' sub-section containing the text 'Még két napig lehet jelentkezni a középiskolai felvételre' and 'Még két napig jelentkezhetnek a ... a ...'.

Diáktanító, 2011. augusztus 24.

Interaktív táblák és digitális nyelvi labor Medgyesegyházán 2011.08.24 18:10

Interaktív táblákkal, új számítógépekkel és digitális nyelvi laborral indul szeptembertől a tanév a medgyesegyházi Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ Általános Iskolájában, ahol közel négyszáz diák számára fog segítséget nyújtani a tanulásban az európai uniós társfinanszírozásból Medgyesegyháza Város Önkormányzata által megvalósított informatikai beruházás.

<http://www.diaktanito.hu/magantanar-hirek/201108/interaktiv-tablak-es-digitalis-nyelvi-labor-medgyesegyhazan-5229.html>

Ahírek, 2011. augusztus 24.

Interaktív táblák és digitális nyelvi labor Medgyesegyházán 2011.08.24 18:10

Interaktív táblákkal, új számítógépekkel és digitális nyelvi laborral indul szeptembertől a tanév a medgyesegyházi Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ Általános Iskolájában, ahol közel négyszáz diák számára fog segítséget nyújtani a tanulásban az európai uniós társfinanszírozásból Medgyesegyháza Város Önkormányzata által megvalósított informatikai beruházás.

<http://ahirek.hu/szakmak/ablak.html>

INTERAKTÍV TÁBLÁK ÉS DIGITÁLIS NYELVI LABOR MEDGYESEGYHÁZÁN

Interaktív táblákkal, új számítógépekkel és digitális nyelvi laborral indul szeptembertől a tanév a medgyesegyházi Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ Általános Iskolájában, ahol közel négyszáz diák számára fog segítséget nyújtani a tanulásban az európai uniós társfinanszírozásból Medgyesegyháza Város Önkormányzata által megvalósított informatikai beruházás.

„Nyolc darab tantermi csomag került a Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ Általános Iskolájába az „IKT eszközök beszerzése a Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ részére” című uniós projekt kapcsán” – mondta el Ruck Márton, Medgyesegyháza polgármestere. A tantermi csomagok összesen nyolc interaktív táblát, nyolc notebookot és nyolc kivetítőt tartalmaznak a szükséges szoftverekkel együtt. Ruck Márton kiemelte: „a több mint 13 millió forintos pályázati keretből még további 16 asztali számítógépet és monitort szereztünk be, melynek segítségével egy modell értékű digitális nyelvi labor is fog működni. Bízunk abban – tette hozzá –, hogy e beruházás még hatékonyabb képzést, még több jól képzett fiatalot és ezáltal magasabb presztízs, nagyobb vonzerőt jelent városunk és a környező települések számára.”

„Módszertani reformot jelent ez az oktatásban – hangsúlyozta Nagy Attila, az oktatási központ igazgatója – hiszen az eszközök beszerzésével lehetősége nyílik pedagógusainknak arra, hogy a tananyagot még élményszerűbbé és ezáltal befogadhatóbbá és maradandóbbá tegyék a diákok számára. Természetesen ez azt is jelenti, hogy pedagógusainknak is készen kell állni az új módszerek befogadására” – tette hozzá. Ezt volt hivatott segíteni az a képzés

is, melyben az iskola 34 pedagógusa vett részt, s mely az új rendszerek megismerését és a szükséges szoftverek elsajátítását tette lehetővé.

Az iskola nevelő-testülete augusztus folyamán döntött arról, hogy szakmai szempontok alapján mely tantermekbe kerüljenek az új eszközök. Az iskola pedagógusai bíznak abban, hogy a különleges vizuális élményekkel még jobban növelhető a fiatalok koncentráció és befogadóképessége.

A projekt az Európai Unió támogatásával az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósult meg. A projekt azonosítószáma: TIOP-1.1.1-07/1-2008-0344

Nemzeti Fejlesztési Ügynökség
www.ujszachenyiterv.gov.hu
06 40 638 638



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg.

Medgyesegyházi Hírlap