

SZÖKIMONDÓ ÉRDEKES TARTALMAS KÜRTÖLŐ

NEMESNÁDUDVAR ÖNKORMÁNYZATÁNAK LAPJA

2009. OKTÓBER



ÖNKORMÁNYZATI TÁJÉKOZTATÓ

Tájékoztatom Nemesnáudvar község lakosságát, hogy a Képviselő-testület a szeptember 16-án megtartott ülésén az alábbi határozatokat hozta:

- Könyvtár felújítására – IKSZT tér kialakítására – pályázat benyújtásáról döntött,
- Csapadékvíz elvezetés kiépítésére pályázat benyújtásáról határozott,
- Önkormányzati tulajdonú prэшázás ingatlan felújítására benyújtandó pályázatról döntött,
- Konyha épületének felújítására benyújtott, nyertes pályázat támogatási szerződése megkötésével kapcsolatban hozott döntést,
- Határozott a Petőfi utcai partoldalon lévő lépcsők felújításáról,
- Földterületek árverés útján való értékesítéséről határozott,
- A Bursa Hungarica Felsőoktatási Önkormányzati Ösztöndíj Pályázatban való részvételtől határozott,
- Az Óvodában logopédus alkalmazásáról hozott határozatot,
- Elfogadta a Térségi Családsegítő és Gyermekegészségügyi Szolgálat Alapító Okiratát,
- Meghatározta az Idősek Napja időpontját: 2009. október 18. /vasárnap/ 12,00 órakor a Művelődési Házban
- Végszüléssel építési telkek értékesítéséről határozott.

Tájékoztatom Nemesnáudvar község lakosságát, hogy a Képviselő-testület **2009. október 22.** napján 14,00 órára az alábbi földterületek **árverését** tűzi ki:

2509/15 hrsz-ú, szántó művelési ágú, 3 ha 9049 m² nagyságú terület, /Iparterületen lévő/
Induló ára: 1.500.000,-Ft, azaz Egymillió-ötszázezer forint.

2508 hrsz-ú, szántó művelési ágú, 1 ha 5541 m² nagyságú terület, /Iparterületen lévő/

Induló ára: 330.000,- Ft, azaz Háromszázharmincezer forint.
1333/2 hrsz-ú, beépítetlen terület művelési ágú, 154 m² nagyságú terület, /Ady Endre utcában lévő/
Induló ára: 45.100,- Ft, azaz Negyvenötezezer forint.
1333/3 hrsz-ú, beépítetlen terület művelési ágú, 175 m² nagyságú terület. /Ady Endre utcában lévő/
Induló ára: 51.300,- Ft, azaz Ötvenegyezerháromszáz forint.
1333/4 hrsz-ú, beépítetlen terület művelési ágú, 212 m² nagyságú terület. /Ady Endre utcában lévő/
Induló ára: 62.100,- Ft, azaz Hatvankettőzezezer forint.

Az árverés helye: Községháza díszterme

Az árverésre kitűzött ingatlanokra vonatkozó adatokra, valamint az árverés szabályaira vonatkozó részletes tájékoztató a Hivatalban, október 5. napjától, munkaidőben átvehető.

Vancsik György körjegyző

~*~

A Bursa Hungarica Önkormányzati Ösztöndíjpályázat

2009. október 30-ig nyújtható be az Önkormányzat Szociális Igazgatásán (11-es iroda).

Bővebb tájékoztató az Önkormányzat hirdetőtábláján található.

~*~

A Német Kisebbségi Önkormányzatok Bács-Kiskun megyei Szövetsége **tanulmányi ösztöndíj-pályázat** hirdet magyar állampolgárságú, Bács-Kiskun megye területén állandó lakhellyel rendelkező, a német nemzetiséghez tartozó tanulók számára, akik a 2009/2010-es tanévben: gimnázium utolsó négy évfolyamának, vagy szakközépiskola tanulói, akik az utolsó két évben e pályázat kiírójától nem részesültek ösztöndíj támogatásban

CSAK AZ A TANULÓ PÁLYÁZHAT, akinek a tanulmányi átlaga legalább 3,8 a német nemzetiséghez tartozik; aktívan részt vesz : identitás megőrzésében, német nemzetiségi hagyományápolásban, német nemzetiségi egyesületi/kultúrscsoport munkában, német nemzetiségi rendezvények szervezésében, rendszeresen tudósít német nemzetiségi eseményekről, a nemzetiségi médiákban, segíti a helyi, illetve települési német kisebbségi önkormányzat munkáját.

Az ösztöndíj éves összege: **30.000,- Ft**

A pályázatok beadásának **határideje: 2009. október 29.**

A pályázati adatlap **beszerezhető:** a polgármesteri hivatal titkárságán

A pályázatok elbírálásának ideje: 2009. november 30.

Csatolandó: kitöltött adatlap javaslatokkal együtt, önéletrajz magyarul és németül, Mit jelent számomra magyarországi németnek lenni? - német nyelvű, a pályázó által saját kezűleg írott fogalmazás, minimum egy a/4 oldal, a legutolsó befejezett tanév végi bizonyítvány fénymásolata
A pályázatokat 1 példányban kell benyújtani

Heltainé Panyik Erzsébet

Helyi Német Kisebbségi Önkormányzat elnöke



A Német Kisebbségi Önkormányzat az óvoda és az iskola pedagógusaival karöltve idén is megszervezi a Márton-napi lampionos felvonulást. Várják a falu apraját-nagyját november 11-én 17 órára a községháza elé, ahol teával s a Márton lúdijából készült pecsenyezsíros kenyérral

kínálják meg a hagyományokat kedvelőket.

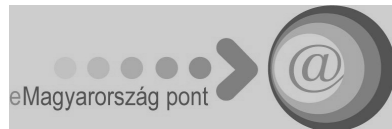


November első hetében az általános iskolások összegyűjtik a feleslegessé vált papírt. Leadás ideje: november 6. délután. Kérjük a község lakóit, hogy támogassák a „tisztogató” akciót. Az újrahasznosított papír erdők (s így az EMBER) életét menti.

~*~

Halló, itt a XXI. század!

Nemesnádudvaron 2000 februárja óta működik a teleház, mely egy nyertes pályázatnak köszönhetően 2004 óta eMagyarország pontként



is működik. A számítógépes munkavégzésen és az internetezésen túl lehetőség van fénymásolásra, nyomtatásra, fax küldésre, szkennelésre úgy, hogy közben a látogatók képzett szakembertől, eTanácsadótól is segítséget kaphatnak.

A július és augusztusi hónapokban megtartott ismeretterjesztő óráknak nagyon nagy sikere volt, melynek meghallgatása után az emberek bátrabban és nagyobb bizalommal használják az internet adta lehetőségeket. Az előadásoknak köszönhetően a közszolgáltatások terén a főbb igények eddig APEH és az ügyfélkapun keresztül elérhető szolgáltatások iránt jelentkezett. A közeljövőben is szeretnénk hasonló előadásokat tartani.

Friss hírekért, információkért keresse honlapunkat:

www.nemesnadudvar.hu/emagyarorszag

Szolgáltatásaink

Fénymásolás: 15 Ft/oldal A/4-es (oldalanként)

Nyomtatás 20 Ft/oldal

Fax küldés: 150 Ft/oldal

szkennelés, internet és

számítógép használata:

ingyenes

Elérhetőségeink

Címünk: 6345 Nemesnádudvar, Petőfi u. 51.

Telefon: 06 79/ 578-210

E-mail :

nnadudvartelehaz@freemail.hu

ID számunk: 149

Teleház vezető: Rutterschmidt

Edit

elérhetőség:

rutteredit@freemail.hu

eTanácsadó: Balogh Sándorné

elérhetőség:

bischof.rozsa@freemail.hu

~*~

November 14-én 19 órai kezdettel rendezik meg a hagyományos, vacsorával egybekötött, jótékonyági Katalin-bált az óvodai szülői szervezet tagjai. Várják a kellemes szórakozásra vágyó, segíteni szándékozó ifjakat és örök ifjakat a művelődési házba. A talpalávalót a bonyhádi Coctail Band szolgáltatja. A menü: töltött káposzta, marhapörkölt, házi sütemény.

Jegyeket november

11-ig az óvodában és

Nagné Kákonyi

Anna boltjában

vásárolhatnak az

érdeklődők 2600 Ft ellenében. E helyütt támogatójegy is kapható 500 Ft értékben.

Minden érdeklődőt szeretettel várunk: az óvoda szülői szervezete

~*~

2009. szeptember 14-én a bajai Eötvös József Főiskola tanévnyitó ünnepélyén vette át gyémántdiplomáját

Kishegyi Simon címzetes

igazgató. Jó egészséget

kívánva gratulálunk,

igazgató úr!



~*~

Köszönetet mondunk

mindazoknak, akik gyászunkban

osztozva részt vettek férjem,

Vicina Tamás búcsúztatásán.

Tóth Renáta és családjá

~*~

A Merkbau Oktatási

Alapítvány 1992-ben jött létre. Merényi Jakab, a Merkbau Kft ügyvezetője alapította egymillió forint alaptőkével.

Az alapítvány kiemelt működési céljai:

-az általános iskolai német nemzetiségi nyelvoktatás elősegítése Nemesnádudvaron

-a nyelvoktatáshoz szükséges technikai eszközök beszerzése

-a német nyelv propagálása a térségben a lakosság

nemzetiségi összetételével összhangban

- német nemzetiségi hagyományok őrzése

-a német nyelv tanulásában kiemelkedő általános iskolás diákok jutalmazása

Az alapítvány nyitott, ahhoz bárki csatlakozhat, aki az alapítvány céljaival egyetért és azokat támogatni kívánja.

Ehhez a nemes célhoz csatlakozott dr. Bánfalvi Gáspár, községünk díszpolgára, aki **500.000** forintot utalt az alapítvány számlájára.

Hálás köszönet nagyvonalú, önzetlen támogatásáért.

Az alapítvány vagyona 17 éves működése alatt többnyire az adózók 1%-os felajánlásával növekedett. (Köszönet minden 1-es százalékért!)

Bízunk benne, hogy Bánfalvi Gáspár professzor úr nemes cselekedete példát mutat és követőkre talál.

A Merkbau Oktatási Alapítvány köszönetét fejezi ki mindenkinek, akik a 2008. évben személyi

jövedelemadójuk 1%-át az alapítványnak felajánlották.

A befolyt összeg: **214.806 Ft.**

Vígné Fogl Mária

kuratóriumi elnök

~*~

SZ. É. T. KÜRTÖLŐ Havonta megjelenő ingyenes önkormányzati tájékoztató

Kiadó:

Nemesnádudvar

Önkormányzata



INFLUENZA ELLENI VÉDŐOLTÁS



A 2009-2010-es influenza szezonban számítani kell arra, hogy a szezonális influenza vírusok mellett a világjárványt okozó influenza A(H1N1) vírus is járványosan terjedni fog Magyarországon. Megelőzés legfontosabb eszköze a védőoltás.

Ezen időszakban két különböző influenza elleni oltóanyag alkalmazása válik szükségessé:

1. A szezonálisan alkalmazott oltóanyag (Fluval AB).

2. A pandémiás influenza elleni védekezésre szolgáló oltóanyag (Fluval P).

A világjárványt okozó influenza A (H1N1) elleni térítésmentes védőoltások beadása három ütemben tervezett. Jelenleg az 1. ütem oltását kezdjük meg.

Az 1. ütemben meghatározott célcsoportok a következők:

Hat hónaposnál idősebb, súlyos betegség kockázatának kitett, a szezonális influenza által is veszélyeztetett csoportok:

-Krónikus légzőszervi betegségben szenvedők, asztmás betegek

-Kóros elhízás vagy alapbetegségükből kifolyólag korlátozott légzési funkciójú betegek

-Szív-, érrendszeri betegségben szenvedők (kivéve a kezelt magas vérnyomás betegséget)

-Krónikus máj- és vesebetegek

-Anyagcsere betegségben szenvedők pl. cukorbeteg

Várandós nők, valamint azok, akik a következő néhány hónapban tervezik, hogy teherbe esnek.

Egészségügyi vagy ápolást, gondozást nyújtó intézmények, rehabilitációs intézmények, átmeneti elhelyezést nyújtó intézmények, lakóotthonok dolgozói, továbbá ezen intézményekben huzamosabb ideig ápolat/gondozott 6 hónaposnál idősebb személyek.

A lakosság biztonságát és alapvető ellátását szolgáló, illetve a kritikus infrastruktúrát működtető személyek.

Az évenkénti szokásos Fluval AB oltások is megérkeztek, a korábbi évek gyakorlatához hasonlóan a rizikócsoportba tartozók oltása akár egyidőben is megtörténhet a pandémiás influenza elleni Fluval P oltással. Mivel a

két oltás térítésmentességéhez meghatározott célcsoportok nem teljesen fedik egymást-bár sok vonatkozásban hasonlóságot mutatnak-, egyéni elbírálás is szükségessé válik.

Az ÁNTSZ kérése alapján a védőoltási tevékenység lebonyolítása a betegrendeléstől elkülönített időben történik. A fentiek figyelembevételével kérjük Önöket is ennek tiszteletben tartására, így

KEDD-SZERDA-CSÜTÖRTÖKönként 12-14 óráig
biztosítunk lehetőséget a védőoltások zavartalan beadására.

A fenti védőoltások önkéntesek -a rizikócsoportba tartozók számára is-, tájékoztatást, felvilágosítást és dokumentált beleegyezést követően történik a védőoltás beadása.

Dr. Ádám Krisztina
házi orvos

~*~

Csorba Győző: Öreg mamám mondja

Sorra árulnak el édes tagjaim,
porcikáim makacsul gonosz útra térnek.
Ficánkoló örömök már nem foglyaim,
foglya vagyok légió dárdás rettegésnek.
Két ügyes kezem most görbül, mint a váz,

...
Szemem, fülem, derekam: élő rokkadás,
mély szívemben a halál lakomáját főzi.
Melegítsen engem, aki még meleg:
ölelésem, csókjaim: szükség, nem fölösleg.
Tessemm annak, aki néz: száradó öreg
én is először vagyok, nem tanulhattam meg.

~*~

2009. november 4-én 10-14 óráig ismét várjuk az önzetlen embereket véradásra a művelődési házba.

~*~



Kegyetlen szél tépi-töri a fákat. Éles, jéghideg esőcseppek szántják a fázósan, görnyedve siető járókelők arcát. ...Éppúgy, mint 53 éve. .. Akkor.

Törékeny fiatalasszony várja haza párját. Retteg, remél. Retteg, mert a hatalom nem tűri az ellentmondást. Reméli, hogy a lelkes ifjú magyartanárral hittelemmel cselekedvén részese lehet a szép, emberi élet megteremtésének.

Mi lesz velünk? - szakad fel az asszony lelkéből az anyák sóhaja....Aztán a remény szertefoszlik, az ifjú tanárnő egyedül marad két pici fiával. Menedéket keres - és talál. Itt. Idő múltával a férj hazatér, de hivatásától megfosztják. A tisztelet övezte család csendben teszi, amire hivatott.

A megtört tekintetű, icipicit hajlott alak mindennap feltűnik a főutcán. Templomba megy, hogy szeretteiért fohászkodjon. Deres hajú nyugdíjasok, munkába igyekvő középkorúak,

viháncoló fiatalok és szaladgáló gyerekek köszöntik. Ha egy-egy figyelmetlen köszönés nélkül megy el mellette, szomorkásan állapítja meg: „Kidőlt keresztfának nem köszön már...”

Az eltelt félszázad alatt falunyi fiút,

Szabad utat a szabad szoftvereknek és a nyílt szabványoknak!

1. rész: A szabad szoftverek terjedése Magyarországon

Ott és akkor nem kavart nagy port és szakmai körökben is inkább áprilisi tréfának tűnt, amikor tavasszal Baja Ferenc közigazgatási informatikáért felelős kormánybiztos, a Miniszterelnéki Hivatal államtitkára bejelentette, hogy 2009. április 1-jétől zárt forráskódú szoftverek mellett – Magyarországon most először – nyílt forráskódú szoftvereket is beszerezhetnek a költségvetési és oktatási intézmények a központosított közbeszerzés keretei között. Augusztus végére azonban kiderült, hogy nem tréfált az államtitkár úr, szótkürtölték a szenczácíct: az UUX Kft., egy magyar, nyílt forráskódú szoftverek és kapcsolódó szolgáltatások értékesítésével foglalkozó cég az egyik győztese az áprilishoz kiírt 12 milliárd forintos keretösszegű beszerzésnek. Hosszú, botrányokkal tarkított folyamat zárult így, melynek részeként még tavaly májusban egy lelkes és kicsit talán zavardott aktivista tejjással debáta meg budapesti előadásában Steve Ballmert, a Microsoft jelenlegi vezérigazgatóját, és ez év elején a Központi Szolgáltatási Főigazgatóság (KÖZSZF) szinte teljes menedzsmentje távozni kényszerült hivatalából egy vitatott, majd visszavont szoftver közbeszerzési pályázat miatt.

De mi is az a szabad, vagy kicsit egzotikusabban: nyílt forráskódú szoftver? Ehhez először tudni kell, hogy mi az a forráskód: egy szöveges fájl, amiben a programozó egy mesterséges nyelven (programozási nyelv) matematikai utasításokat fejelez meg a számítógép számára. Ezt a kódot egy speciális program (fordítóprogram) a számítógép számára is érthető „nyelvre” fordítja, úgynevezett „bezárnja”. Ez a folyamat eredményezi a futtatható (zárt forráskódú) szoftvert. Mivel a végfelhasználónak a program működtetéséhez nincs szüksége a forráskódra, ezért kialakult az az üzleti modell, hogy a szoftvercégek csak a programot adják el és a forráskódot megtartják, ezzel biztosítva maguknak a piaci előnyt. Ebben a modellben egy cég magához láncolhat ügyfeleket csupán azzal, hogy más gyártóknak nem ad ki semmilyen információt programja belső működéséről és nem követi a nyílt szabványokat, ezáltal csak és kizárólag öle lehet a programmal együttműködni képes más termékeket vásárolni. Ezzel szemben a szabad szoftverek fejlesztői nem a programért kapják a fizetésüket, hanem a programozásért és a kapcsolódó szolgáltatásokért, mint például a cégre szabott

lányt tanított meg gondolkodni a „követek, mert tisztellek” elvet szem előtt tartva. Így köszönte meg a menedéket. S mi hogyan köszönhetnénk meg a tudást, az emberséget, a szeretet teljes szigort? Lehetetlen. Hát csak ennyi:

Isten éltesse sokáig Ijjas Józsefné Molnár Rozália matematika - kémia szakos aranydiplomás tanárnőt 80. születésnapja alkalmából!

tervezés, fellelítés, karbantartás, garancia, 24 órás rendelkezésre állás, stb., és a kész programmal együtt annak forráskódját is eladják a felhasználóknak. Ha pedig a vásárló nincs megelégedve a szolgáltatással, kereshet egy másik, hasonló profilú céget, amely jobb minőségű szolgáltatást nyújt, hiszen nála van a program forráskódja, amit szabadon módosíthat vagy módosíthat, ha saját maga nem ért hozzá. Ebben a modellben az innovációnak és a fejlődésnek gyakorlatilag nincs határa, a fejlesztés sebessége pedig megkezdődik, ahogy sok milliárd programfejlesztő az internet segítségével együtt alkot és folyamatosan fejleszt programokat. Mindezt úgy kell elképzelni, mint egy táborozót: valaki meggyújtja, kéré gyűlnek az emberek melegedni és mindenki, akinek kedve van, vagy éppen valaki megbizna, gyűlhet fát és rárakhatja, de nem sajátíthatja ki magának senki, így mindenki melegedhet. És mivel olyan sokan figyelnek rá, senkinek nem kell félnie attól, hogy a tűz elalszik vagy valaki ellopja vagy elcsúsz. Ha pedig valakinek nem tetszik a lángok formája, vagy túl nagyok, esetleg túl kicsinek találja a tüzet, csak egy darab paraszat kell arról piszkálni, rápakolni egy kis tüzelőt, újra begyullad és olyanra alakítható, ami tetszik. Készíthet padokat a tűz köré, és a helyeket kiadhatja, hot-deget meg hamburgert árusíthat, így megkeresve a jó minőségű tüzelőanyagra való pénzt és akár egy vagy több börtüzelőt is felvehet, aki segít a tűz karbantartásában.

Ez mind szép és jó, de minek a forráskód egy hétköznapi felhasználónak, amikor a szomszéd Pistike ügyis átjön és újratelepíti a Windowst, ha vírusos lett? Hát, például azért, mert a nyílt forráskódú szoftvereket, pontosan amiatt, mert mindenki által szabadon módosítható és másolható programok, sokkal több fejlesztő nézheti át, ezzel biztosítva, hogy pontosan azt csinálja, amit kell. Másrészt az előbbiekből is is következik, hogy ezek a szoftverek az egyszerű felhasználó számára, aki nem szeretne hozzájuk mindenszfére szolgáltatást vásárolni, legalisan és ingyenesen elérhető, a szomszéd Pistike pedig nem kerülhet börtönbe, ha megjavítja a gépünket. Pontosán emiatt közintézmények is, ha alkalmaznak egy ilyen szoftverekhez értő rendszergazdát (egyébként is alkalmaznának legalább egyet), sokkal olcsóbban és licenc díjak fizetése nélkül juthatnak legalisan biztonságos szoftverekhez, interaktívra és korszerűvé téve például az oktatást.

Ha mindez ilyen tökély, akkor miért nem használja mindenki? Összetett a válasz: az átállás és a hozzáértő szakemberek drágák, mert még kevés van belőlük, oktatni kell az új szoftverek használatát. Másrészt egy multimilliárd dolláros iparágban mamutcégek által irányított piacból nagyon nehéz szeletet hasítani egy teljesen eltérő hozzáállással. Ezek a cégek mindent megtesznek annak érdekében, hogy senki és semmi ne veszélyeztethesse a piacukat és a számukra jól bevált, extra profitot és előnyöket biztosító üzleti modellt. A vírusirtó szoftverek fejlesztésére szakosodott cégek például sok milliárd dolláros üzletet bonyolítanak. Ezen cégek jelentős része nagy valószínűséggel csödbe menne, ha mindenki csak nyílt forráskódú és biztonságos szoftvereket használna és/vagy fejlesztene, és nagyon sok ilyen ellenérdek sorolható még fel, amely kényörtelen helyzetet eredményez. Harmadrészt a közmondás szerint csöcs húsának hig a leve: sok hasznos és ötletes szabad szoftver egy vagy kevés lelkes fejlesztő munkája, így nem elég kifinomult, a programozók csak hobbiául fejlesztik és nincs hozzá megfelelő szolgáltatás és támogatás. Viszont ha a közigazgatás tovább követi az európai trendet és jobban elterjednének a kiferrezt nyílt forráskódú szoftverek, befektetésekkel és támogatással rengeteg új munkahelyet lehetne teremteni, és a sok adóforintot itthon lehetne tartani ahelyett, hogy külföldi mamutcégek profitját növelnénk.

De ha már ennyit beszéltem a szabad szoftverekről, mondok néhány példát is, hogy bárki aki kellő elszántságot érez, kipróbálhasson szabad szoftvereket és esetleg elkezdhesse az átállást. Az első lépés lehet például a biztonságosabb internetezés érdekében, ha letöltjük a Mozilla alapítvány Firefox nevű programját [1], fellelítjük és Internet Explorer helyett Firefox-szal internetezünk. Vagy például nem lepjük és nem adunk ki étvendezer forintot irdai szoftvercsomagra, hanem letöltjük az OpenOffice.org szoftvercsomagot ingyen [2], és Word vagy Excel helyett azt használjuk. Ezek kis lépések a nyílt forráskódú és legalis világba, és

ezen szoftverek használata szinte teljesen megegyezik a zárt megfelelőikkel, a fájlformátumuk kompatibilis, ráadásul anélkül, hogy sokszor több funkciót támogatnak, mint zárt konkurenseik, megfelelnek a nyílt szabványoknak, melyek elterjesztése az Európai Unió fontos irányelve, és elterjedésük emiatt egyre gyorsul az európai közigazgatásban.

A következő részben szót ejtek a szabad szoftverek történelméről a GNU/Linuxról és változatairól, más alternatív, nyílt forráskódú operációs rendszerekről, bemutatom néhány további alternatívát zárt forráskódú programokra, és beszélek arról, hogy mi közzöm a nyílt forráskódú fejlesztéshez és mit tanácsok azoknak, akik szintén informatikai pályára készülnek.

[1] <http://www.getfirefox.com>

[2] <http://hu.openoffice.org>

Bécsi András programtervező matematikus
Szegedi Tudományegyetem Szoftverfejlesztés Tanszék