



2010.11.25.

1. X. Tatai Vadlúd Sokadalom
2. Ökokarácsony A Bárdosban
3. Játékos formában oktatja a természettudományokat a MÜTF
4. A „Kémia Nemzetközi Éve – 2011” Az Iskolákban
5. A Magosfa Környezeti Nevelési és Ökoturisztikai Alapítvány hírei
6. Felkérés az „Iskolavezetők a 21. században” című kérdőív kitöltésére, újabb határidő módosítás

1. X. Tatai Vadlúd Sokadalom

Kedves Természetbarátunk!

Hétfvégén újra szem-és fültanúi lehetünk az év egyik leglátványosabb természeti eseményének, a vadludak hajnali kirepülésének és délutáni behúzásának a tatai Öreg-tónál. A sokezer madár látványa felejthetetlen élmény. Kezdő és profi madarászok, gyerekek és felnőttek, egyaránt élményteli napra számíthatnak.

Várunk mindenkit szeretettel!

Kővári Anita
Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság
Környezeti Nevelési és Ökoturisztikai Osztály
1121 Budapest, Költő u. 21.
Tel.: 1/391-4626, 30/663-4670
Fax: 1/200-1168
www.dunaiopoly.hu

Helyszín: Tatai Öreg-tó

Program:

A ludak korán reggel felszállnak a tóról, és kihúznak a környező táplálkozó területekre. Naplementekor térnek vissza, hogy a tó biztonságot nyújtó vizén töltsék az éjszakát.

A sok ezer vadlúd látványa lenyűgöző.

Részvételi díj:

Ingyenes

További információ:

www.vadludsokadalom.hu

Csonka Péter, tel.: 30/663-4659

Szervezők:

Magyar Madártani-és Természetvédelmi Egyesület

Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság

Száz-völgy Természetvédelmi Egyesület

2. Ökokarácsony A Bárdosban

December 4-én (szombaton) 10-14 óráig tartjuk a szokásos Ökokarácsony rendezvényünket a Magyar Környezeti Nevelési Egyesület és a Lágymányosi Bárdos Lajos Általános Iskola és Gimnázium közös szervezésében.

Cím: 1117 Budapest, Baranyai utca 16-18.

Változatos ajándékokat készíthetsz a családnak, barátaidnak.

A belépődíj a foglalkozások önköltségi ára, 1 főnek 600 Ft (családi kedvezmény - minden további gyermek vagy felnőtt 100-100 Ft kedvezményt kap).

Gyere el hozzánk, hozd el barátaidat, gyermekeidet, ismerőseidet! Jobbnál jobb ötletes foglalkozással várunk MINDENKIT. A nálunk készített ajándékokkal meglepheted ismerőseidet, barátaidat.

Foglalkozások tartására idén is várjuk a vállalkozó kedvű Körtársakat.

Timár-Geng Csilla (timar.geng@t-online.hu, 70/315-9990)

3. Játékos formában oktatja a természettudományokat a MÜTF

A természettudományok iránti érdeklődés felkeltésében jelent egy következő lépést a Modern Üzleti Tudományok Főiskoláján (MÜTF) november 19-én megnyílt Science Park interaktív kiállítás. A park hétköznaponként iskolai csoportokat fogad azért, hogy játékos eszközökkel szerettségük meg a diákokkal a reáltantárgyakat - mondta el Hajtó János rektor.

A fizikai törvények jobb megismerése hozzásegít bennünket ahhoz, hogy ne éljük fel erőszakkal a bolygó természeti erőforrásait, hanem azokat a kellő szelídséggel fordítsuk saját javunkra, hogy az utánunk következő generációk életét is biztosítsa - mondta el Bencsik János energiaügyi és otthonteremtési államtitkár a megnyitón. Az államtitkár szavait Hajtó János folytatta, aki megnyitóbeszédében elmondta: a Science Park legfontosabb célja, hogy bebizonyítsa a diákoknak: fizikát tanulni nem csak bonyolult lehet, hanem nagyon érdekes is. Amennyiben a főiskolára ellátogató diákok ezt a különböző programok során megtapasztalják, úgy reményeik szerint felkelthetik az érdeklődésüket a természettudományos pályák irányába - hangsúlyozta a rektor.

További részletek:

a <http://www.edupress.hu/hirek/index.php?pid=egycikk&HirID=23368&hirlevel=1> oldalon olvashatók.

4. A „Kémia Nemzetközi Éve – 2011” Az Iskolákban

A Magyar Kémikusok Egyesülete (MKE) egy iskolai kísérlet akcióval indítja el a 2011-es „Kémia Nemzetközi Éve” események magyarországi programsorozatát.

Az ENSZ egy 2008. december 30-i határozatában rögzítette, hogy a 2011-es év „International Year of Chemistry” (röviden IYC 2011), azaz a kémia nemzetközi éve lesz, amelynek jelmondata:

„Chemistry - our life, our future” / „Kémia - a mi életünk, a mi jövőnk”

A jelmondat minden generáció számára tömör és erős üzenet, de a globális esemény meghirdetőinek kifejezett célja, hogy a fiatalok kémia iránti érdeklődését növelje. Az érdeklődés felkeltésére bizonyára sok ötlet, akció fog születni és megvalósulni a világon, de a szervezők mindenki figyelmébe ajánlják a víz, mint közismert közeg, egyben az emberiség egyik legfontosabb kincse tulajdonságainak feltérképezését.

Az MKE teljes mértékben azonosul az ajánlással, és ezért javasoljuk, hogy az általános és középiskolákban a vízzel kapcsolatos látványos kísérletek bemutatása legyen a tárgya a kémia éve programok hazai indulását szimbolizáló iskolai kísérlet akciónak. Az eseményt az „IYC 2011” hivatalos, 2011. január 27-i párizsi megnyitása előtti napra időztjük.

Az iskolai kísérlet akció időpontja:	2011. január 26 (szerda)
Az iskolai kísérlet akció helyszíne:	az akcióban résztvevő iskolák
Az iskolai kísérlet akció mottója:	VÍZZEL TÜZET – TÚZZEL VIZET!

Az MKE által kezdeményezett iskolai kísérlet akció a résztvevő iskolákban kb. 15-20 percig tart, és egy vagy több látványos kísérlet bemutatását, valamint a „Kémia Nemzetközi Éve - 2011” programok elindulásának bejelentését jelenti, amelyet az akcióban résztvevő iskolák azonos napon (2011. január 26) és azonos időszámban (11:00 -15:00 óra között) bonyolítanak le.

Az MKE honlapon (www.mke.org.hu) 2010. decemberében közzé lesz téve néhány elvégzésre javasolt kísérlet leírása. Azt azonban már most a kémiatanárok figyelmébe ajánljuk, hogy olyan kísérletekre gondoljanak, amelyekben a víz mint oldószer, a víz mint reakciópartner, illetve a reakció terméke, vagy a víz mint katalizátor szerepel.

Az iskolai kísérlet akcióval kapcsolatos további információk:

- Az akcióban való részvétel önkéntes.
- A részvételre előzetesen jelentkező iskolák neve és honlapcíme az akció előtt felkerül az Egyesület honlapjára. Jelentkezni lehet a következő e-mail címen: mkl@mke.org.hu
- Az akcióban résztvevő iskola meghívhatja az eseményre a helyi, vagy környezetében lévő média képviselőjét (újság, városi TV – Rádió), ezzel is propagandát teremtve a „Kémia Nemzetközi Éve – 2011” eseményeknek.
- Az akcióban ténylegesen résztvevő iskola/osztály/osztályok neve és az elvégzett kísérlet megnevezése felkerül az Egyesület honlapjára, amennyiben az akció lebonyolításáról valamilyen dokumentum, például fénykép mellékelésével tájékoztatást kap az MKE.
- Az iskolai kísérlet akcióról beküldött fényképeket (max. 3 fotó/helyszín) az MKE felteszi a honlapjára, hogy közönségsvavazat döntsön a 10 legjobb (legérdekesebb, leglátványosabb) és díjazásra kerülő felvételtől.

Magyar Kémikusok Egyesülete

5. A Magosfa Környezeti Nevelési és Ökoturisztikai Alapítvány hírei

1. A hülyeség kora. Ingyenes filmvetítés a klímaváltozással kapcsolatban november 29-én Vácott, a Magosfa Alapítvány környezeti nevelési klubjában.

Részletek itt:

<http://www.magosfa.hu/?q=hu/node/1038>

2. Megjelent új kiadványunk! Jól bevált kétoldalas laminált határozónk sorát egy újabbal bővítettük, melyet a természetben nyomozni szerető gyerekeknek és felnőtteknek ajánlunk: NYOMHATÁROZÓ II. - Űrülékek.

<http://magosfa.hu/?q=hu/node/1048>

Eddigi kiadványainkat is jó szívvvel ajánljuk:

Fogyasztó kúra - környezeti nevelési modulgyűjtemény a fenntartható fogyasztásról - <http://www.magosfa.hu/?q=hu/node/1002>,

Fa- és cserjehatározók (levél és termés), Nyomhatározó I., Csillagtérkép -

<http://www.magosfa.hu/?q=hu/kiadvanyok>

Jandácsikné Zentai Kinga

Magosfa Környezeti Nevelési és Ökoturisztikai Alapítvány

2600 Vác, Lemez u. 3/a. (új cím)

Tel: (27) 501-530 és 501-532, fax: (27) 501-532 (új számok!!!)

E-posta: magosfa@magosfa.hu

Honlap: <http://magosfa.hu>

Adószám: 18698714-1-13

6. Felkérés az „Iskolavezetők a 21. században” című kérdőív kitöltésére, újabb határidő módosítás

Meghosszabbodott határidő 2010. dec. 06!

Felgyorsult, gyorsan változó világban élünk, amelyben növekvő szerepe van a tudásnak, a tudás megszerzésének és folyamatos megújításának. Az információs társadalomban felértékelődik a tanulás, a fejlődés alapja a motiváció (tanulni akarás) és cselekvőképesség (a megvalósításra való képesség). Az iskola a megváltozott környezetben is kulcs szerepet tölt be a tudás megtermelésében és a tanulásra való ösztönzésben – miközben maga is jelentősen változik: új tartalmak, új módszerek jelennek meg gyakorlatában, a tanításról a tanulásra, annak lehetővé, sikeressé tételére helyeződik a hangsúly.

Alapvető kérdés az, hogy milyen kompetenciákkal rendelkező vezetők lehetnek sikeresek, illetve tehetik sikeressé iskolájukat a 21. században. Egy nemzetközi projekt keretében – amelyben Ausztria, Csehország, Magyarország, Szlovákia és Szlovénia vesz részt – e kérdésre keressük a választ. Célunk az, hogy széles körű tájékozódásra építve kialakítsuk, meghatározzuk azokat a kompetenciákat (tudást, készségeket, képességeket, attitűdöt), amelyek birtoklása, elsajátítása az iskolavezetők számára kulcsfontosságú.

Ehhez kérjük az Ön segítségét. Szíveskedjék regisztrálni, majd kitölteni a kérdőívünket 2010. dec. 06-ig, és ezzel elősegíteni azt, hogy megalapozottan, az érintettek – oktatásirányítók,

gyakorló vezetők, vezetőképzők – véleményére építve készítsük el a vezetés fejlesztését segíteni kívánó szakmai elvárásokat, standardokat.

Regisztráció kérdőív kitöltésére: <http://www.qualitas.hu/okoiskolak/#>

Amennyiben még több információra van szüksége, kérem forduljon hozzám.

Szíves együttműködését köszönöm.

Tisztelettel:

Kovács Szilvia

A hírlevélben megjelent hírekkel kapcsolatos véleményeket, észrevételeket, kritikákat várjuk a varga.attila@ofi.hu, vagy a varga.peter@ofi.hu címen.