



2010.06.01.

1. Ökoiskola Találkozó 2010 – előzetes.
2. Környezettudatosságra nevelő oktatócsomag a Bókay Árpád Általános Iskolától
3. Beszámoló a Dél-alföldi Regionális Zöld Diákparlament üléséről
4. A kiskunhalasi Felsővárosi Általános Iskola víz projektje.

1. Ökoiskola Találkozó 2010 – előzetes

A tervek szerint 2010 októberében kerül sor az Ökoiskola Hálózat VIII. Országos Találkozójára Budapesten.

A találkozó legfontosabb célja az ökoiskolák közti kapcsolatteremtés, tapasztalatcsere segítése, ezért szeretnénk a programot a lehető leginkább az ökoiskolák javaslatai alapján összeállítani.

A program kialakításához várjuk javaslataikat, a következő kategóriákban:

- Plenáris előadás
 - o 15- 20 perces előadás a találkozó minden résztvevője számára

Kérjük, hogy téma és előadó megnevezésével küldjék el javaslataikat.

- Szekció (téma, szekcióvezető)
 - o kb. 90 perces gyakorlatorientált, interaktív műhelyfoglalkozás 20- 30 fő részére.

Kérjük, hogy téma, szekcióvezető, maximális létszám megadásával küldjék el javaslataikat.

- Módszervásár
 - o A találkozó ideje alatt megtekinthető módszervásár, mely a találkozó egész ideje alatt látható és az ebédszünethez kapcsolódóan körülbelül másfél óra külön rendelkezésre áll a megtekintésére.

Kérjük, hogy a módszervásáron bemutatni kívánt kiadvány, poszter, gyakorlati bemutató címének és szerzőjének megadásával küldjék el javaslataikat.

Kérjük, hogy javaslataikat e-mailben a varga.peter@ofi.hu címre küldjék 2010. június 15- ig.

A találkozó helyszínéről, időpontjáról, programjáról, és a találkozóra való jelentkezés módjáról augusztus folyamán adunk tájékoztatást.

Varga Attila és Varga Péter
az Ökoiskola Hálózat koordinátorai

2. Környezettudatosságra nevelő oktatócsomag a Bókay Árpád Általános Iskolától

Tisztelt Kollégák!

Szeretnénk figyelmükbe ajánlani az iskolánkban kidolgozott *környezettudatosságra nevelő oktatócsomagot*, amely a helyes életviteli szokások, magatartásformák kialakítását szolgálja. Az oktatócsomagot három éve dolgoztuk ki, és azóta az ország több iskolájában is sikeresen alkalmazzák.

Az oktatócsomag részei: az egész iskolában alkalmazható iskolarádiós Ökopercek hanganyag (heti 5 perc),

Ökofüzet, amely kiválóan alkalmazható a nem szakrendszerű oktatásnál (játékos képességfejlesztő, tehetséggondozó feladatok)

Tanári segédlet, jutalommatricák.

A 2010-2011-es tanévben az oktatócsomaghoz a felhasználó iskolák az interneten elérhető interaktív feladatokat is kapnak (Virtuális Tanoda), amelyek a gyerekek sokoldalú környezettudatos nevelését szolgálja.

*Ismertetőanyag az **okosuli.hu** honlapon olvasható.*

Érdeklődésük esetén bővebb információval szívesen állok rendelkezésükre, a közelgő szünidőre kellemes pihenést kívánok:

Krakkerné Berki Hajnalka
Bókay Árpád Általános Iskola
1181 Budapest, Wlassics Gyula utca 69.
Telefon: 06-1- 291 4836
Email: bokay@okosuli.hu

Budapest, 2010. május 20.

3. Beszámoló a Dél-alföldi Regionális Zöld Diáktanárszövetség üléséről

DÉL-ALFÖLDI REGIONÁLIS ZÖLD DIÁKTANÁRSZÖVETSÉG Csongrádon

Összefogással, a csongrádi három ÖKO-iskola–Bársony István Mezőgazdasági Szakközépiskola és Szakmunkásképző, a Batsányi János Gimnázium és Szakközépiskola és az Ének-Zenei Általános Iskola – szervezésében került megrendezésre 2010. április 23-án a második Dél-alföldi Zöld Diáktanárszövetség.

A szervezési feladatokat az Ének-Zenei Általános Iskola ÖKO-munkacsoportja fogta át és ez az intézmény adott helyet a tornatermében a három megyéből érkező középiskolás és általános iskolás diákoknak és az őket kísérő tanáraiknak.

A parlamenti ülésre meghívást kapott a régió összes Öko-iskolája. Meghívásunkat sok általános és középiskola fogadta el. Jöttek küldöttek a kecskeméti Kocsis Pál Mezőgazdasági Szakközépiskolából, a szegedi Jerney Általános Iskolából, az SZTE Juhász Gyula Gyakorló

Általános Iskolából, a Krúdy Gyula Kereskedelmi Szakközépiskolából és a Tömörkény István Gimnáziumból. Érkeztek diákok Üllésről, Zákányszékről, Tiszaalpárról az Árpád Fejedelem Általános Iskolából, Gyomaendrődről a Kis Bálint Általános Iskolából. Természetesen az első Dél-alföldi Zöld Diákszemélyiség Szervezője, az Algyői Általános Iskola és a csongrádi ÖKO-iskolák, illetve a Gr. Széchenyi Általános Iskola küldöttei is részt vettek a megbeszéléseken.

Hatvan diákképviselő és húsz tanárkísérő vitatta meg az előzetesen összegyűjtött környezetvédelmi gondokat és a helyszínen felmerült problémákat.

Megtisztelte rendezvényünket városunk polgármestere, Bedő Tamás, Varga Péter –az Oktatáskutató és Fejlesztő Intézet munkatársa, Gulyás Péter, az ÖKOTÁRS munkatársa, a rendező középiskolák vezetői: Vári László és Kiss Attila, illetve tanár képviselői: Szabó Etelka és Cseri Gáborné. Az első Zöld Diákszemélyiség Szervező megrendő Algyői Általános Iskola vezetője- Iván Zsuzsanna és az algyői Zöld Diákszemélyiség Szervező elnöke Kutasi Levente is elfogadta meghívásunkat. A Csongrád város Önkormányzata Humánpolitikai Iroda vezetője – Diószegi Franciska és a Csongrádi Kistérség Egyesített Alapfokú Oktatási Intézménye igazgatója – Cseri Gábor –jelenlétével tisztelt meg bennünket.

Az Ének-Zenei Általános Iskola vezetője: Ötvösné Szeri Erzsébet köszöntötte a vendégeinket, majd Gyovai Gáspár alpolgármester úr nyitotta meg a diákszemélyiség Szervezőt. Iskolánk nyolcadikos tanulója, Kádár Stefánia mesélte el a Szeretetből nőtt fa történetét. Ezek után Baricsné Kapus Éva Batsányis tanárnő mutatta be vitaindító power point-os előadását. Ezt követően a küldöttek munkája kezdődött meg. Három szekcióban: a FÖLD-VÍZ és a LEVEGŐ biodiverzitása munkacsoportokban cserélhették ki gondolataikat a diákképviselők.

A Föld szekció vezetését Bojtos Ferenc, a szegedi CSEMETE vezetője, a Víz szekció vezetését Deák József, a Csongrádi Természetvédő Egyesület elnöke és a Levegő szekció vezetését Ábrahám Krisztián, a Kiskunsági Nemzeti Park Csongrád megyei munkatársa vállalta. A három szekcióban önkéntes diákok vezették a jegyzőkönyveket és ebben rögzítették a határozataikat. A diákképviselők lehetőséget kaptak, hogy az általuk észlelt problémákról beszéljenek, s az ő szemszögükből megközelítve újszerű és kivitelezhető javaslatok is születtek a felmerülő gondok orvoslására. Fontos feladat volt, hogy ne csak a helyi szintű problémákkal nézzenek szembe, hanem próbáljanak nagyobb horderejű dolgokban gondolkodni és regionális kérdéseket is meg tudjanak vitatni.

A Föld szekcióban elsődleges problémaként merült fel az illegális és veszélyes hulladéklerakás, hulladékok kezelése, hulladékok csökkentése, a szikesedés, a talajerózió és a belvíz kérdése. A Levegő szekcióban a globális felmelegedés és annak hatásai körül forogtak a gondolatok, illetve a légszennyezés csökkentése, a porszennyezés és a pollenszennyezés kérdése merült fel. A Víz szekcióban a Dél-alföldi kutak arzén problémájával, az ivóvíz takarékoskodásával, a Tisza és mellékvízeinek szennyezésével, hullámterük elgyomosodásával foglalkoztak leginkább a küldöttek. Nemcsak a problémák felvetése volt fontos, hanem a diákképviselők javaslatokat tehettek az általuk észlelt problémák megoldására.

A probléma felvetést követő megoldási javaslatok között hallhattunk arról, hogy minél többen szeretnék kerékpárral iskolába járni és nemcsak a kerékpárutak építését javasolták a küldöttek, hanem iskolán belül a kerékpártározók bővítését is. Iskolai oktatás keretében kérnek KRESSZ oktatást és gyakorlati képzést is, így KRESSZ parkok kiépítését javasolták, ahol a kerékpáros közlekedés szabályait elsajátíthatnák. Felmerült az iskolák

porszennyezésének csökkentése, így a füvesítés, faültetés, ahol lehet zöldtető kiépítése és az iskolakertek létrehozása. A pollenszennyezés csökkentése érdekében a parlagfű monitoring az önkormányzatokkal karöltve. Javaslatként merült fel, hogy több hulladékgyűjtő hely legyen a közterületeken, figyelemfelhívó plakátokat helyezzenek ki a lakosság számára és már egészen kiskorban kezdjék el a környezetvédelemmel kapcsolatos dolgok tanítását. A szikesedés problémájára az ésszerű földhasznosítást javasolták a diákok. A talajerózió megfékezésére pedig a fásítás, növényesítés és a vetésforgó alkalmazása merült fel javaslatként. Üllési kisdíák vetette fel a Dél-alföldi artézi kutak arzéntartalmának problémáját. A szekció vezetőitől megtudtuk, hogy ebben az esetben az EURÓPAI UNIÓ-val való egyeztetésre van szükség, a magyarországi artézi kutak arzéntartalmának határérték alá való csökkentése szükséges. A vizeink szennyezésének csökkentése érdekében javaslatként hangzott el a biogazdálkodás támogatása, az ivóvízzel való takarékoság (csapadékvíz hasznosítása pl. öntözésre). A küldöttek felvetették a Tisza és mellékvizeinek hullámteréről a tájidegen növény fajok eltávolítását, illetve a folyóvizeinken nagy mennyiségű uszadék érkezik a szomszédos országokból, amely veszélyezteti a csongrádi pontonhidat, s károsítja a Tisza élővilágát. A fiatalok kérik az illetékes szerveket, hogy akár nemzetközi megállapodásokkal, de akadályozzák meg ezt a folyamatot. Javaslatot tettek arra is, ha mégis érkezne szennyező anyag a Tiszán, akkor azt Kiskörénél távolítsák el a folyóból, ne engedjék, hogy végig haladjon hazánkon.

A szekcióüléseken elfogadott határozatokat a Zöld Diákszemélyiség a kiegészítésekkel, hozzászólásokkal és felvetésekkel együtt szavazással fogadta el. Az ülésen elhangzott javaslatokat összefoglalva egy határozatot fogadott el a diákszemélyiség, amelyet az Ének-Zenei Általános Iskola továbbítja a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztériumnak, az Oktatási és Kulturális Minisztériumnak, az Oktatáskutató és Fejlesztő Intézetnek, illetve különböző szervezeteknek átgondolásra azzal a reménnyel, hogy a felvetett kérdésekben előrelépést tudunk elérni, így minél több értékes javaslatot sikerül megvalósítani.

A rendezvény lezárásaként az iskolánk előtti parkban a diákképviselők elültették az év fáját, az ezüst hársot, ezzel is nyomatékosítva és emléket állítva a Csongrád városában először megrendezett Dél-alföldi Zöld Diákszemélyiség ülésének.

Csongrád, 2010. május 10.

Ének-Zenei Ált. Isk. Öko munkacsoportja

A rendezvényről lépéssel illusztrálva bővebben a <http://www.ofi.hu/okoiskola/esemenyek/beszamolo-del-alfoldi> oldalon olvashat.

4. A kiskunhalasi Felsővárosi Általános Iskola víz projektje.

„Szükséged van a vízre, a víznek is rád!”

A 2010. évi ökoév a víz projekt jegyében telt. Főbb tevékenységek a következők voltak:

1. Diákpályázatok a következő témákban:

- 1-2. osztályosok: vízben élő állatok rajzolása, gyurmázása hajtogatása. Séta egy halereskedésbe.
- 3-4. osztályosok: Minikönyv-írás egy kedves vízi állatról.

- 5. osztályosok: Vízhez kötődő mesterségek felkutatása, a riportkészítés egy mesteremberrel.
- 6. osztályosok: A Víz tulajdonságai, bemutatásuk.
- 7. osztályosok: Szakácskönyv összeállítása a vízhez kötődő alapanyagokból.
- 8. osztályosok: A bálnák megmentési tervének kidolgozása.

2. Kiállítás a pályamunkákból.

3. Irodalmi, ismeretterjesztő műsor a Víz világnapján.

4. Jutalomkirándulás a budapesti Állatkertbe, részvétel a Víz világnapi foglalkozásokon.

5. Egy delfin jelképes örökbefogadása.

6. Iskolazöldítés

7. Projektnap a Föld napján a következő tartalmakkal.

1-2.osztályosok: Puzzle, memória, rajzolás, dalverseny, horgászat, válogatós játék

3. osztályosok: képösszerakás a halasi úszókról, hálókészítés, vízparti jelzőtáblák tervezése,

4. osztályosok: vitorlaskészítés, sátorállítás, matracfújás, a víz tisztaságának vizsgálata, vízfogyasztási kisokos,

5. osztályosok: a vályogtégla készítés fortélyai, a vízi mentők feladata és felszerelése, vízhajtású úrhajó működésének megfigyelése,

6. osztályosok: látványkonyhák működtetése, szendvicskészítés, teafőzés, salátakészítés, vendéglátás, rikkancsok hirdették az árut, „Szerencse emberek” kérdeztek, s helyesen válaszolókat megvendégelték.

7. osztályosok: a víz fizikai és kémia tulajdonságainak vizsgálata,

8. osztályosok: műanyag palackokból elkészítették a „Mi szigetünket” a birtokbavétel jelképeként indulót írtak és adtak elő, ill. zászlót is készítettek.

8. ÖKOPARY – diákjutalmazások

9. Kiállítás a „Zöldülj Halas” biodiverzitás napon

A projekt a kiskunhalasi Felsővárosi Általános Iskolában zajlott 2010. novembere és 2010. májusa között. További részletek megtalálhatók:

www.felsovarosi.halas.hu

www.zold-hid-halas.hu