



2010.07.27.

1. Pályázat meteorológiai mérőműszerek telepítésére
2. Hulladékokból készített gyermekalkotások Balatonfüreden
3. Legyen a Carbon Detectives (Szén-dioxid Nyomozók) csoport tagja
4. European Schools for a living planet 2010/2011 (ESFALP III)
5. Megjelent a Kukaügyi Ismeretek sorozat legújabb darabja
6. Zöld Kollégium Mosonmagyaróváron c. összeállítás

1. Pályázat meteorológiai mérőműszerek telepítésére

Meteorológiai mérőműszerek telepítésére hirdet pályázatot iskoláknak az Amatőr Meteorológusok Első Magyarországi Közhasznú Egyesülete (AMET) Suli-MET, Amatőr meteorológusok az éghajlatvédelemért projektje keretében.

http://www.amet.hu/docs/AMET_palyazat.pdf

http://www.amet.hu/docs/AMET_utmutato.pdf

2. Hulladékokból készített gyermekalkotások Balatonfüreden

A Balatonfüredi Hulladékból termék kiállítás során nagyon sok, szép és érdekes tárgyakat készítettek a régió iskolásai, óvodásai, amelyek a kiállítás anyagát gazdagították és bebizonyították, hogy a hulladék nemcsak érték, hanem művészi alapanyag is.

Az alábbi link alatt látható képek tanúskodnak róla, hogy milyen kreatívak a gyerekek és, hogy milyen lelkiismeretesek a pedagógusok.

http://hulladekboltermek.hu/gallery/balatonfured/image_1.html

3. Legyen a Carbon Detectives (Szén-dioxid Nyomozók) csoport tagja

Szeretettel hívjuk, hogy iskolájuk csatlakozzon egy nemzetközi környezettudatos diák közösséghez, legyen a Carbon Detectives, magyarul Szén-dioxid Nyomozók európai uniós projekt csoport tagja!

A program a 8–14 éves diákoknak és tanáraiknak szól. Kiemelten ajánljuk a 3-4-ik osztályosok, napközik és szakkörök részére! A programot reál és humán szakos pedagógusok egyaránt felvállalhatják. Egy iskolából két korcsoport (8-11 és 12-14 évesek) is részt vehet a nyomozásban.

A program célja, s egyben a részvétel szintjei:

- A diákok tanáraik segítségével ismereteket szereznek az energia témakörben,
- Kinyomozzák, hogy iskolai életük során milyen területeken és milyen mértékben keletkezik szén-dioxid,

- Ötleteket gyűjtenek, akciótervet készítenek arról, hogy miként lehet a szén-dioxid kibocsátást csökkenteni.

A projekt indulása az iskolákban: 2010. szeptemberétől folyamatosan

A verseny vége: 2011. május 20. (de a honlap elérhető lesz utána is)

Ünnepélyes záróesemény: 2011. július

A verseny díjazása: a tíz hazai nyertes Szén-dioxid Nyomozó csoport közül egy kiválasztott egy nemzetközi táborban vehet részt tanáraival, de a többi csoport is értékes és érdekes jutalomban részesül.

Kidolgozott tantervi anyagaink segítik a munkát. Ezeket a www.carbondetectives.hu honlapról letölthetik.

A projektet a Nemzeti Erőforrás Minisztérium is támogatja, a jövő nemzedékek országgyűlési biztosa ajánló levelet ad a diák csoportoknak a nyomozáshoz.

Reméljük sikerült felkelteni az érdeklődésüket, és szívesen csatlakoznak diákjaikkal!

Keressék a www.carbondetectives.hu -t!

A csatlakozó pedagógusok részére képzéseket szervezünk az ország több pontján 2010. augusztus 20. és október 30. között.

A képzés minimum 5 órás. Erről a tanárok igény szerint tanúsítványt kaphatnak, ami a 7 évente kötelező 120 órás továbbképzési keretükbe beszámítható. A tanúsítványokat az MKNE küldi majd ki.

A programban 3 szinten vehetnek részt:

1. Csak regisztrálás a honlapon és ettől függetlenül végzett munka a tanári segédanyagok segítségével,
2. kérdőívek kitöltése és akciótervek kidolgozása, illetve
3. a versenyben való részvétel.

A versenyről részletesen nemsokára a honlapon is olvashatnak a tanárok.

A www.carboondetectives.hu még nem tökéletes, mindent elkövetünk, hogy augusztus elejére készen legyen.

A képzésre jelentkezés: július 31-ig.

A jelentkezésben kérjük feltüntetni:

- név,
- iskola neve,
- címe,
- személyes e-mail cím
- és személyes telefonszám (hogy nyáron el tudjuk érni),
- a szakja
- milyen korosztállyal szeretne részt venni.

Jelentkezés: m@bocs.hu

További infó a +36 30 247 3648 mobilszámon.

Simonyi Gyula

a képzések szervezésében segítő BOCS Alapítvány elnöke, az MKNE képző csapat tagja

4. European Schools for a living planet 2010/2011 (ESFALP III)

Az Európai iskolák az élő bolygóért program tanárok részvételét várja a WWF akadémiájára. Részletes információk ANGOL nyelven elérhetők.: <http://schools.foralivingplanet.eu/en/>

5. Megjelent a Kukaügyi Ismeretek sorozat legújabb darabja

Megjelent a Kukaügyi Ismeretek sorozat legújabb darabja "Újrahasználat és javítás" címmel. A Hulladék Munkaszövetség (HuMuSz) sorozatának egy-egy része a hulladékmegelőzés és a hulladékgyűjtés területeit veszi sorra, és ad sok hasznos ötletet.

1. Szelektív hulladékgyűjtésről - gyerekeknek

http://humusz.hu/sites/default/files/leporello1_latvany.pdf

2. Szelektív gyűjtésről - pedagógusoknak

<http://humusz.hu/hirek/szelektiv-gyujtesrol-pedagogusoknak/1050>

3. Vizek, szennyvizek

<http://humusz.hu/hirek/megelozes-vizek-szennyvizek/1051>

4. Környezettudatos vásárlás

<http://humusz.hu/hirek/megelozes-kornyeztudatos-vasarlas/1052>

5. Avarégetés helyett... - lombkomposztálás

http://humusz.hu/sites/default/files/komposzt_final_Layout1.pdf

6. Zöld karácsony

http://humusz.hu/sites/default/files/karacsony_final_Layout1.pdf

7. Bolti trükkök

<http://humusz.hu/download/kukaugyi07-bolt.pdf>

8. Csere-bere börzék

http://humusz.hu/sites/default/files/Dokumentumok/ujrahasznalat/cserebere_final.pdf

9. Újrahasználat és javítás

http://humusz.hu/sites/default/files/Dokumentumok/ujrahasznalat/ujrahasznalat_final.pdf

6. Zöld Kollégium Mosonmagyaróváron c. összeállítás

A <http://www.youtube.com/watch?v=9VubwtfxbrM> link alatt megtekinthető a Mosonmagyaróvári Zöld Kollégium, Zöld Kollégium Mosonmagyaróváron c. összeállítása.