

## Illem, hóhullám, tudományok...

2016. november 05. (szombat) 09:00

Ajánlom Megosztás 12



A Martonosi Pál Városi Könyvtár idén is programmal köszöntötte a magyar tudomány ünnepét. Változatos témákban hangzottak el előadások kiskunhalasi kötődésű pedagógusoktól és diákoktól. A rendezvényt pénteken este tartották az intézményben. A résztvevőket Erhardt Györgyi igazgató köszöntötte a programnak otthont adó városi könyvtár képviselőiben. Azt mondta, előadások a humán és a reál tárgyak iránt érdeklődőknek egyaránt szólnak.

A megnyitón beszédet mondott dr. Horváth Gábor biofizikus, az MTA doktora, az ELTE egyetemi docense. Hangsúlyozta: a magyar tudósokat és szakmai kutatókat ünnepeljük ezen alkalommal. A világhálóba keveredett ember: kommunikáció a digitális korszakban címmel dr. Veszelszki Ágnes tartott előadást. A Budapesti Corvinus Egyetem munkatársa kutatási területe, a netnyelvészet legújabb fejleményeit mutatta be.



A mihez majd most kell hozzászokunk, az a hangulatú ember-gép kommunikáció lesz: egyre több eszköz (például a Siri, az Amazon Echo vagy a Google) működik hangvezérléssel, amelynek során a felhasználó nem billentyűnyomással vagy érintőképernyőn ad utasítást az eszköznek, hanem hanggal. Ennek kapcsán a kutatók már ún. talkpocalypse-ről – erőltetett fordítással „hangapokalipsziszról” – gondolkodnak. Ez pedig még inkább felveti a magánzéna kérdését: hiszen ezáltal nemcsak a hivatalos és magánbeszélgetések, hanem a gépek adott parancsok is a környezet számára hallhatóak, sőt bárki által kihallgathatók lehetnek. Nem csupán a beszélgetés közbeni mobilizálás, telefonnyomkodás kíván meg új udvariassági szabályokat, hanem a mások által hallható beszélgetések kezelése is újajta illemtudást igényel – fogalmazott az egyetemi adjunktus.



A Klímaváltozás Halason? – Meteorológiai mérések a Bibóban című előadással folytatódott a program. Tóth Piroska középiskolai tanár osztotta meg tapasztalatait a közönséggel. - A Bibó István Gimnázium 1999-ben csatlakozott a GLOBE programhoz. Ennek keretében meteorológiai, vízkémiai és biológiai méréseket és megfigyeléseket végzünk. A program szakmai irányítói az ELTE oktatói. A programban résztvevő diákok saját és más iskolák adatait feltöltöztetve észleket írnak, amelyeket az egyetemi oktatók bírálhatnak el. A bibós diákok munkáikat sikerrel mutatták be a különböző GLOBE-os és egyéb konferenciákon, versenyeken – tudtuk meg. - Mivel az éghajlat (klíma) folyamatosan változik. A szélsőségek (hóhullám, hirtelen hulló nagy mennyiségű csapadék) gyakorisága nő meg. A bibós mérésekből is ezek számarán változását mutatta be az előadás – tette hozzá.

Mi jön az égből? – A savas eső – ez már egy újabb téma volt a rendezvényen. Farkas Kitti és Kazinczi Rita bibós diákok kutatási területét érintette. Ismertették: a savas eső tonkreteszi a talajt, a vizeket, az építményeket, műemlékeket. Kitti és Rita Kecelen mérte a csapadék kémhatását 2015 októberétől. Megfigyeléseik szerint nálunk még jó a helyzet, nem mérték extrém értékeket. Előadásukban arra is kitértek, mi lehet itt a prevenció, hogyan lehet megőrizni a környezetet. Kép-szöveg: Pál László

**HIRDESSÉN NÁLUNK!**

EGYEDI ÁRAJÁNLATOKÉRT KERESSE HIRDETTÉSZERVEZŐINKET!

**FULLBACK**

NETTÓ 5 999 000 FT \* TÓL

**Jolya BOLTJA**

ITALDISZKONT KISKUNHALAS

**Hardt Oil**

MOTOROLAJOK, KENŐANYAGOK

www.hardt.hu

**Kiskunhalasi**

Éves programnapár 2016

KISKUNHALAS

**hmk** így nézheti a Halas Televízió műsorait!

**Szilády Gimnázium**

**NYÍLT NAP**

felvételi tájékoztató

2016. november 19. (szombat) 8.00 óra

http://szilady.net

**TERMÉKKATALÓGUS**

VÁROSMARKETING IRODA

**SAKAGIMNÁZIUM**

- Informaticai osztály
- Mezőgazdasági osztály
- Közgazdasági osztály

**NAPI MENÜ**

**A Halasi Csipke**

érték, szépség 1902 óta

**HIRNAPTÁR**

November 2016

H	K	Sz	Cs	P	Sz	V
11	1	2	3	4	5	6

Hirdetési árak

Hirdetési árak

Hirdetési árak

Kapcsolat

f

EU referenciák

Kapcsolat

f

EU referenciák

Kapcsolat