

XXXVIII. Fizikusnapok 2017. november 20-24.



Emberközpontú tudomány

MTA Atommagkutató Intézet
4026 Debrecen, Bem tér 18/c

Web: www.atomki.mta.hu

Bejárat: Poroszlai út felől

Részletek: www.atomki.mta.hu/ismeretterjeszto-programok

A programok látogatása ingyenes.
A változtatás jogát fenntartjuk.

November 20. hétfő 16:30

Prof. Tél Tamás

(ELTE Elméleti Fizikai Tanszék és
MTA-ELTE Elméleti Fizikai Kutatócsoport)

A klímaváltozásról fizikus szemmel

November 21. kedd 16:30

Prof. Lovas Rezső

(MTA Atommagkutató Intézet)

Az atombomba története

November 22. szerda 16:30

Prof. Csótó Attila

(ELTE Atomfizika Tanszék)

Emberközpontú Világegyetem?

November 23. csütörtök 16:30

Dr. Várterész Magda

(Debreceni Egyetem, Számítógéptudományi Tanszék)

Az MI és mi – mesterséges intelligencia körülöttünk

November 24. péntek 11:00

Ég a város, ég a ház is...

Előadás, tűzriadó és oltási bemutató

Debreceni Katasztrófavédelmi Kirendeltség

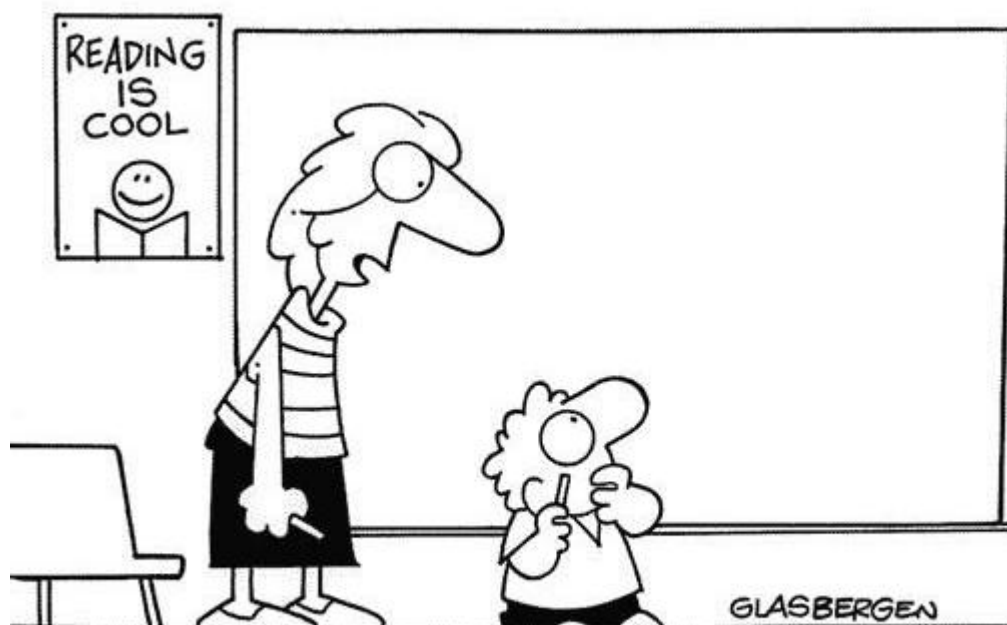
Bejelentkezés kötelező:

a rendhagyó órákra vonatkozó űrlap kitöltésével,

nov.22. 12:00 óráig,

kiraly.beata@atomki.mta.hu

A bejelentkezés csak visszaigazolás után érvényes.



Itt nincsenek kattintható ikonok. Ez a tábla krétával működik.

Rendhagyó órák

Hétfőtől péntekig 8:00 órától 14:00 óráig várunk
előre bejelentkezett iskolás csoportokat.

A kínálat megtekinthető:

www.atomki.mta.hu/ismeretterjeszto-programok

Bejelentkezés kötelező:

kitöltött űrlap segítségével,

nov.6. 8:00 órától – nov.15. 12:00 óráig,

kiraly.beata@atomki.mta.hu

A bejelentkezés csak visszaigazolás után érvényes.

Szervező: Dr. Király Beáta (MTA Atommagkutató Intézet)

A MAGYAR

TUDOMÁNY ÜNNEPE



KUTATÓHELYEK
TÁRT KAPUKKAL