


Nitriansky samosprávny kraj  
Múzeum Jána Thaina v Nových Zámkoch  
Vedecká hračka, občianske združenie, Banská Bystrica

VÁS SRDEČNE POZÝVAJÚ NA PREHLIADKU INTERAKTÍVNEJ VÝSTAVY

**HODNOTY - VEDECKÁ HRAČKA**  
**ÉRTÉKEK - TUDOMÁNYOS JÁTÉK**

od 5. apríla 2016 - do 23. apríla 2016  
v priestoroch múzea na Ul. M. R. Štefánika 58  
Otváracie hodiny: ut. - pi.: 8.00 - 17.00 a so.: 9.00 - 13.00 hod.



Termín výstavy:

5. apríl – 23. apríl 2016

HODNOTY – VEDECKÁ HRAČKA

Od 5. do 23. 4. 2016 sa môže každý návštevník do vôle pohrať na interaktívnej výstave

„Hodnoty – vedecká hračka“ v Múzeu Jána Thaina v Nových Zámkoch.



Popritom si vyskúša a overí svoj odhad veľkostí niektorých fyzikálnych veličín (hmotnosť, dĺžka, čas, koncentrácia, ...) a uvedomí si mnohé všeludské osobné hodnoty (život, človek, zdravie, láska, priateľstvo, rodina, práca, peniaze, šťastie, vzdelanie, múdrosť, umenie, príroda, viera, sloboda, hry a hračky), ktoré sú spredmetnené v citátoch a reprodukciách umeleckých diel na posteroch.

Výstava je určená predovšetkým žiakom a pedagógom základných a stredných škôl, rodinám s deťmi staršími ako 3 roky.

Výstavu „Hodnoty – vedecká hračka“ pripravilo banskobystričné občianske združenie Vedecká hračka. Vernisáž výstavy bola v Múzeu SNP v Banskej Bystrici 2. 2. 2009 a do konca roka 2015 bola reінštalovaná v 35 slovenských mestách a obciach. Na interaktívnych výstavách občianskeho združenia Vedecká hračka sa v 196 mestách a obciach Slovenska pohralo viac ako 1,1 milióna, najmä mladých, návštevníkov a vyše pol milióna ľudí bolo na rôznych show a prezentáciách vedeckých hračiek.

Cieľom výstavy „Hodnoty – vedecká hračka“ je popri hre s vedeckými hračkami a hlavolamami nasmerovať záujem návštevníkov na pozorovanie a nenásilné experimentovanie cez odhad veľkostí fyzikálnych jednotiek. Pritom súčasne:

- prezentovať tvorivé aktivity občianskeho združenia Vedecká hračka so zámerom vytvoriť Slovenské centrum pre hru a hračku,
- poukázať na využiteľnosť hier a hračiek v edukácii,
- nachádzať/využiť a prezentovať originálne výstavno-múzejnícke prostriedky, ...

Na výstavných textoch a nových manuáloch spolupracovali a na organizačno-technickej príprave a realizácii výstavy sa podieľali členovia a sympatizanti občianskeho združenia Vedecká hračka: PaedDr. Eva Balážová, PhD., Pavol Dižkan, Andrej Golian, Mária Halinárová, Ing. Igor Kollárik, Dr. Eva Koperová, Janka Kormaňáková, Ing. Klára Kováčiková, Michal Petruška a Mgr. Carmen Vágnerová.

Zábavnou edukačnou spoločenskou hrou ChemPlay prispeli bratislavskí gymnazisti/vynálezcovia Ivanka Kravárová a Adrián Hegedűš.

Kurátorka výstavy, PaedDr. Katarína Lucinkiewiczová, PhD. z Pedagogickej fakulty Univerzity Mateja Bela v Banskej Bystrici, navrhla aj dizajn výstavy a jej plagát.

Námet a scenár výstavy pripravila predsedníčka obč. združenia Vedecká hračka Ing. Beata Puobišová. Námet výstavy sa odvíja od publikácie prof. Stanislava Kučeru: Návraty k pravidlům hry (Banská Bystrica : Vedecká hračka. 2008).

Autorka loga, ktoré spojením prvých písmen HVH zvýrazňuje úzke spojenie hračiek s ľudskými hodnotami, je Ing. Klára Kováčiková z Bratislavy.

Lákadlom výstavy sú najmä exponáty zo zahraničia alebo z medzinárodnej súťaže Vedecká hračka – Scientific Toy (napr. Eulerov disk, Galileov teplomer, kaleidoskopy či magnetickí cvičenci).

K dispozícii je vyše 100 hračiek a hlavolamov z 22 štátov a 7 pôvodných fyzikálnych experimentov na odhad fyzikálnych hodnôt (napr. čokoládový Newton).

Cieľom výstavy je prispieť ku kultúre hrania u nás a popularizovať hračky ako prostriedky školského a mimoškolského vzdelávania a výchovy.

### **Kontakty:**

Vedecká hračka, obč. združenie

Banská Bystrica;

Ing. Beata Puobišová, predsedníčka;

tel.: 0903 549 243;

e-mail: [vedhra@pobox.sk](mailto:vedhra@pobox.sk)

[www.vedeckahracka.sk](http://www.vedeckahracka.sk)

<https://www.facebook.com/vedeckahracka>