

8. фестивал науке

Napisao Мирјана Илић
sreda, 10 decembar 2014 10:10



Извештај са 8. фестивала науке „Све је могуће“ у Београду 2014.

На овогодишњем фестивалу науке у Београду било је око 26.000 посетилаца. Међу 450 школа наша се и наша. Преко 500 научника из наше земље приказало је разне експерименте, предавања и занимљивости из света науке под слоганом „Све је могуће“.

[слике...](#)

На фестивалу науке наши ученици су се упознали са многим занимљивостима као што су:

- прављење разних врста козметичких производа, - поступак производње шумећих таблета,

- настанак јогурта,
- „Ван де Графов" генератор,
- Стирилингов мотор,
- "јела из епрувете",
- "џиновски" телескопи , итд...

Такође на фестивалу могли сте се упознати са настанком нафте, солографијом, "светом роботике", звучном фреквенцијом (Рубисова цев), заштитом животне средине итд...

За све оне који би желели да постану стоматолози организатори фестивала припремили су нову радионицу под називом „Пут у средиште зуба" где су стоматолози заједно са ђацима поправљали зубе и причали о заштити зуба.

8. фестивал науке

Napisao Мирјана Илић
sreda, 10 decembar 2014 10:10

Први пут на Фестивалу науке ове године отворена је Свемогућа зона намењена свим научницима, занатлијама и креативцима који су своје идеје уз помоћ науке превели у дела.

Међународна унија за заштиту природе представила је посетиоцима угрожене, чудесне врсте. Пољопривредни факултет Универзитета у Београду дочарао је како биљке могу да нам помогну у производњи кисеоника, а фондација за заштиту птица грабљивица открила је све тајне урбаних предатора и какве све грабљивице постоје. У Галерији Народне банке Србије, смо могли чути звук сваке птице, али и научили нешто више о заштити животне средине.

Наши ученици који су посетили 8. фестивал науке у Београду памтиће многобројне занимљивости које доприносе знању као и разговоре и дружења са научницима, професорима и вршњацима из других градова.

Аутор: Миле Ђурђевић, ученик

8/1