

## DRUŠTVO FIZIČARA U BOSNI I HERCEGOVINI

Identifikacijski broj: 42 00 25 90 50 000

Poreski broj: 017 09 325

### Adresa:

Prirodno-matematički fakultet

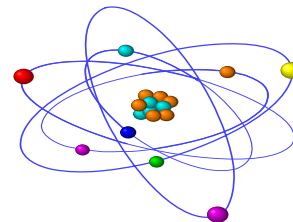
Zmaja od Bosne 35, 71000 Sarajevo

Tel/fax 033 647 641

Tel/fax predsjednika Društva 033 653 294

e-mail: drustvofizicara@yahoo.com

---



U Sarajevu, 04. 01. 2008.

## MEĐUNARODNA SMOTRA PROJEKATA IZ FIZIKE ZA UČENIKE OSNOVNIH ŠKOLA

**09. i 10. maj/svibanj 2008. godine, Sarajevo koledž, Francuske revolucije  
bb, Ilidža, SARAJEVO**

### Organizatori:

- Bosna Sema obrazovne institucije u Bosni i Hercegovini, Međunarodna osnovna škola Sarajevo i Sarajevo Koledž
- Društvo fizičara u Bosni i Hercegovini
- Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke
- Ministarstvo obrazovanja i nauke Kantona Sarajevo

### Organizacioni odbor:

1. **SAFET KEŠO**, Ministar za obrazovanje i nauku Kantona Sarajevo
2. **MELIHA ALIĆ**, Ministrica za obrazovanje i nauku Federacije BiH
3. **SEVERIN MONTINA**, pomoćnik Federalnog ministra za obrazovanje i nauku
4. **DINA BOROVIĆ**, direktor Prosvjetno-pedagoškog zavoda Kantona Sarajevo
5. **SABAHETA ZVIZDIĆ**, član Organizacionog odbora Smotre malih projekata
6. **Dr. RAJFA MUSEMIĆ**, predsjednik Društva fizičara u Bosni i Hercegovini
7. **Dr. HRUSTEM SMILHODŽIĆ**, član Žirija – Stručne Komisije za ocjenu radova iz BiH
8. **Dr. ZALKIDA HADŽIBEGOVIĆ**, član Žirija – Stručne Komisije za ocjenu radova iz inostranstva
9. **Dr. NADA GABELA**, član Žirija – Stručne Komisije za ocjenu radova iz BiH
10. **SUADA DERVIŠBEGOVIĆ**, član Žirija – Stručne Komisije za ocjenu radova iz BiH
11. **ZAFER KONAKLI**, član Žirija – Stručne Komisije za ocjenu radova iz inostranstva
12. **ADNAN MAŠIĆ**, član Žirija – Stručne Komisije za ocjenu radova iz inostranstva

**13. LEVENT SAKAR**, profesor fizike - član Organizacionog odbora Smotre malih projekata

**14. FATIH GÜRSOY**, generalni direktor Bosna Sema obrazovne institucije, BiH

Pravo učestvovanja imaju individualno ili u grupi, učenici sedmih i osmih razreda osnovnih škola Bosne i Hercegovine kao i učenici iz drugih zemalja

#### **ZA PRVO PRIJAVLJIVANJE POTREBNO JE DOSTAVITI:**

Detaljan opis projekta (fizikalna poruka, opis načina na koji je ona postignuta i fotografije uređaja, CD i sl.), treba u pisanoj formi dostaviti u zapečaćenoj koverti na adresu SARAJEVO KOLEDŽ, 71000 Sarajevo, Ilidža, ul. Francuske revolucije BB, sa naznakom "za Smotru projekata iz fizike" / najkasnije do **15.04.2008./**

Stručna Komisija Društva fizičara u BiH će napraviti selekciju radova koji će biti izloženi i demonstrirani na Smotri, o čemu će autori radova biti na vrijeme obaviješteni.

Svi učesnici biće gosti Sarajevo Koledža i dobit će certifikate i nagrade iznenađenja. Tri najbolja projekta će biti nagrađeni sa **300, 200 i 100 EURA**.

**Za nastavnike fizike i direktora škole čiji projekat bude proglašen najboljim, obezbijedena je nagrada – putovanje u Republiku Tursku.**

Propozicije za prijavljivanje i selekciju projekata, obavijesti, kao i detalji o pripremama projekata mogu se naći na web stranicama [www.younginventors.net](http://www.younginventors.net) i [www.drustvofizicara.com.ba](http://www.drustvofizicara.com.ba).

#### **Kriteriji za bodovanje projekata iz Bosne i Hercegovine:**

1. Ideja projekta, fizikalnost poruke ..... 30 bodova
2. Originalnost rješenja (fenomena ili obrade teme), širina poruke..... 20 bodova
3. Kvalitet prezentacije, pokazan timski rad i samostalnost u radu..... 30 bodova
4. Kompatibilnost sa novim tehnologijama,  
(usklađenost i nivo uporedbe savremenih tehnologija ).....20 bodova

Za dodatne informacije obratiti se kontakt osobi:

Prof. Zafer Konakli, tel. (062) 333652, ili Suada Dervišbegović, prof. tel. (062 437 592)

Sarajevo, 04.01.2008.

Predsjednik DF u BiH

Prof. Dr. Rajfa Musemić, sr.