

Program Festivala znanosti - Sinj, 11. - 17. 4. 2010.

11. 4.	popodne	Dolazak prvih gostiju
12. 4. pon	10:00 - 10:20 D	Otvorenje FZS: dr. sc. D. Ramljak , ravnateljica Instituta "Ruđer Bošković" i prof. Ivica Glavan , gradonačelnik grada Sinja
	10:20 - 11:00 D	dr. sc. D. Ramljak: Ruđer Bošković
	10:45 - 11:30 G	M. Marasović: radionica (3a): Imunološki sustav - napad i obrana
	11:05 - 11:50 D	akademik S. Marčelja: Znanstveni uvid u ljudske i prirodne uzroke promjena klime
	12:00 - 12:45 D	dr. sc. I. Vilibić: I more je slavilo Novu godinu - nezapamćena poplava ili ...
	12:00 - 13:00 G	sat fizike (2b) sa S. Marčeljom
	13:00 - 14:30 R	ručak gostiju s gradonačelnikom
13. 4. uto	09:30 - 10:30 G	sat fizike (1a) s D. Vinkovićem: Svemirske katastrofe u kuhinji: kako stvoriti udare asteroida u kuhinjskom loncu?
	10:00 - 11:00 D	prof. dr. sc. I. Đikić: Znanost i mladi
	10:45 - 11:30 G	M. Kosiček: radionica (2a): Čudesan svijet kemijskih osjetila
	11:15 - 12:15 G	sat kemije (1b) s N. Trinajstićem: Koliko ima kemijskih spojeva?
	11:15 - 12:15 G	sat biologije (3b) s I. Đikićem: Molekularna mapa životnih procesa u stanicima
	11:10 - 12:10 D	doc. dr. sc. D. Vinković: Prijeti li nam apokaliptični udar asteroida 2036. godine?
	12:15 - 13:00 O	sat biologije (3b) s I. Đikićem: Molekularna mapa životnih procesa u stanicima
13:00 - 14:30 R	ručak gostiju s gradonačelnikom	
14. 4. sri	09:30 - 10:30 G	sat matematike (4a) s N. Trinajstićem: O brojevima
	11:10 - 12:10 D	akademik N. Trinajstić: Svrhovitost znanosti
	12:30 - 14:00 R	ručak gostiju s gradonačelnikom
15. 4. čet	08:50 - 09:40 G	B. Markičević: radionica (2a): Čovječe, pazi da ne ideš malen ispod zvijezda
	10:00 - 11:00 D	prof. dr. sc. F. Sokolić: Uloga povijesti fizike u nastavi
	10:30 - 11:30 G	sat biologije (4b) s V. Paarom
	11:15 - 12:15 D	akademik S. Popović: Pogled u svijet atoma
	11:15 - 12:10 G	dr. sc. I. Vilibić (4b): Kako izgleda tsunami? - pokus i radionica
	12:15 - 13:00 G	sat fizike (4a) s F. Sokolićem
	13:00 - 14:30 R	ručak gostiju s gradonačelnikom
18:00 - 19:30 D	Tribina: Kamo će hrvatski srednjoškolci? - sudionici: akademik S. Popović, akademik V. Paar, prof. dr. sc. F. Sokolić	

16. 4. pet	10:00 - 10:50	D	dr. sc. A. Šiber: Prijatelj ili neprijatelj? ili Kako fizičari razmišljaju o virusima
	09:30 - 10:30	G	sat fizike (3b) s V. Paarom
	10:45 - 11:30	G	sat kemije s D. Pavunom (4b)
	11:00 - 11:50	D	akademik V. Paar: Zagonetke skrivenog reda - od genoma do svemira
	11:15 - 12:15	G	sat fizike (1b) s A. Šiberom
	12:00 - 12:50	D	prof. dr. sc. D. Pavuna: Univerzalnost znanosti i otvorena pitanja suvremene fizike
	13:00 - 14:30	R	ručak gostiju s gradonačelnikom
	18:00 - 19:30	D	Tribina: Kako se vjera i znanost susreću? - sudionici: prof. dr. sc. T. Matulić, akademik V. Paar, prof. dr. sc. F. Sokolić
17. 4. sub	10:00 - 12:00	D	Kviz za srednjoškolce: Što mi znanost daje?
	12:00 - 12:30	D	Zatvaranje Festivala znanosti - Sinj i podjele nagrada najaktivnijim srednjoškolcima - sudionicima Festivala

D = Dvorana Franjevačkog samostana Sinj

G = Franjevačka klasična gimnazija s pravom javnosti u Sinju

O = Gimnazija Dinka Šimunovića u Sinju

R = Restoran



STUDENT
SKI ZBOR
SVEUČILIŠTA
U ZAGREBU

ZELENA
ENERGIJA
.ORG

HIT
RADIO

104.9 MHz
92.2 MHz

SINJ.COM.HR
portal grada Sinja



školska knjiga

GEO

Biologija
ONLINE STRANA PRIRODE

Triljski portal

