

Festival znanosti 2011 ---- S V J E T L O S T ----

Ime i prezime _____

Škola: _____

Potencijalne teme za sudjelovanje. Odabrati minimalno 6!

pečat		
ponedjeljak		
	GV	Zašto ne koristimo PISA–pokazatelje kao ekonomski razvijene zemlje?
	GV	Baltazar 2011 – znanstvenopopularne radijske emisije iz prirodoslovlja i matematike
	GV	Svjetlost Kilimandžara
utorak		
	PMR	U dubini
	PMR	Ljudski vid
	HKD	Živo svjetlo
	HKD	Utjecaj svjetlosnoga zagađenja na bioraznolikost
	HKD	Svemirska klima – sva lica svjetlosti
	ACRI	Šetnja po nebu
srijeda		
	GV	Električna je energija iz obnovljivih izvora bolja od nuklearne energije.
	SVKRI	Mozaik svjetlosti i zvuka
	SVKRI	Prepoznavanje sastava namirnica bojama
	GV	Svjetlost, laseri i plazma
	SVKRI	The Best Off, vol. 1
	SVKRI	Teslamanija
	SVKRI	Svjetlost – alternativni izvor energije,
	GV	Nagrađeni radovi natjecanja DMF Rijeka i dodjela nagrada

	SVKRI	Svjetlo
	PPMHP	Od svjetla Sola do Kristova svjetla
	GV	Marin Getaldić – otac hrvatske matematike
	SVKRI	Svjetionici – putokazi u mraku
	HKD	Hologram – uhvaćena svjetlost
	ACR	Svjetlost i onečišćenje atmosfere
	HKD	Boje – prozor u svijet čovjekova doživljavanja svjetlosti
	HKD	I bi svjetlost – simbolika svjetlosti u likovnim umjetnostima
	ACR	Zvezdana svjetlost
četvrtak		
	ACR	Igra svjetlosti i tame – pomrčine
	ACR	Potruga za ekstrasolarnim planetima
	MF	Projekt CAPRI2010 : Osvijetlimo proteine!
	HKD	Galileo – svjetlo novoga doba
	HKD	Boškovićeви pogledi na konačne sastojke materije u fizici (Povodom 300. god. rođ.)
	ACR	Ekološki otisak žarulje od 100 W
	ACR	Razotkrivanje nevidljive svjetlosti teleskopima MAGIC
	HKD	Iz laboratorija Marie Skłodowske Curie za svjetliju budućnost čovječanstva
	ACR	Ekološka rasvjeta i noć
	ACR	Kako radi teleskop?
petak		
	HKD	Neke primjene diskretne matematike
	HKD	Jezik boja
	HKD	Blaga svjetlost zvijezda – priča s Harvarda

