



Raspored održavanja radionica/predavanja:

17:30-19:00 (nije potrebna prijava)

uč. I/prizemlje

„Dođi da ti gatam, sreću da ti kažem“

Dora Alagić, Ivana Vrdoljak, učenice 4.razreda,
III.gimnazija Osijek

Staklene kugle, zvijezde, đezva turske kave, ...
Dođite za naš stand i saznajte da matematika s tim ima veze prave!

„Matemagija“

Bruno Belić, Matko Duvnjak Jović, učenici 4. razreda,
III. gimnazija Osijek

Kako zavarati ljudi oko vas, kako izvesti nešto neočekivano uz pomoć matematike? Saznajte i postanite dio čarobnog matematičkog svijeta!

17:30-18:00 (potrebna prijava)

uč. 2/prizemlje

1* „Zanimljive rekurzije na djelu“

doc.dr.sc. Dragana Jankov Maširević, Jelena Jankov, mag.math., Odjel za matematiku

Saznajte Fibonaccijev trik i otkrijte njegovu tajnu. Korištenjem rekurzija otkrijte kada će, prema indijskoj legendi, nastupiti kraj svijeta.

uč. 4/I. kat

2 „Ima li magije u matematici?“

Zvjezdana Jurić, prof., Ugostiteljsko-turistička škola Osijek, Nada Crevar, prof., Ugostiteljsko-turistička škola Osijek

Upoznajte se raznim trikovima koji matematiku čine zanimljivom i zabavnom.

uč. 5/I. kat

3 „CSI: Math“

Dino Škrobar, student 4. godine, Odjel za matematiku Osijek

Dogodio se zločin, a za njegovo rješavanje potrebna su uistinu samo elementarna znanja matematike. Dođite i iskušajte se kao „matematički“ forenzičar.

uč. 6/I. kat

4 „Matematička tajna“

Marko Duspara, učenik 4. razreda, III. gimnazija Osijek

Intrige, zavrzlame i manipulacije unutar običnog zbrajanja ili kako izgleda kada očito nije očito.

uč. 7/I. kat

5 „Matematički rebusi“

Katarina Jakopić, prof., III. gimnazija Osijek

Svi smo kao djeca rješavali slikovne i znakovne rebuse, a na ovoj radionici naučit ćemo kako neki znak zamjenjiti znamenkom tako da matematički račun bude točan.

uč. 10/II. kat

6 „Konike u fišeku za sladoled“

Snježana Bošnjak, prof., Elektrotehnička i prometna škola Osijek, Monika Maligec, učenica 4. razreda, Elektrotehnička i prometna škola Osijek, Sandra Matijević, prof. Elektrotehnička i prometna škola Osijek

Otkrijte skrivene čari matematike u fišeku. Samostalno doznajte povezanost ljubavi i matematike.

Večer matematike, 4.12.2014., III. gimnazija Osijek

18:00-18:30 (potrebna prijava)

uč. 2/prizemlje

7* „Ptolomejevi korolari“

Karolina Brleković, prof., Elektrotehnička i prometna škola Osijek

Saznajte vezu između vrijednosti trigonometrijskih funkcija (koju nam danas vrijedno računaju džepna računala) i formula za sumu i razliku trigonometrijskih funkcija dva kuta, te trigonometrijske funkcije polovičnog kuta - zašto, kako, kada i tko je ih je postavio?

uč. 4/I. kat

8 „Abba-Dabba-Ooga-Booga-Hoojee-Goojee-Yabba-Dabba-Doo“

Tena Pavić, prof.

Oduvijek ste željeli postati mađioničar? Naučite jednostavne trikove i otkrijte matematiku u njima.

uč. 5/I. kat

9 „To je, to je... Reci mi što je?“

Aleksandra Floreani, prof., III. gimnazija Osijek

I matematika se može odglumiti, naslikati, prepričati. Dođite probati kako.

uč. 6/I. kat

10 „Matematika u prirodi“

„Fun facts“

Marin Ivanković, Matej Velko, učenici 4. razreda, III. gimnazija Osijek

Bruneta Utvić, Marin Liović, učenici 4. razreda, III. gimnazija Osijek

Jeste li se ikada zapitali vrijede li matematički zakoni i u prirodi, a ne samo na papiru? Odgovor na ovo pitanje dobit ćemo kroz nekoliko zanimljivih pokusa.

Rješavanje problema $2+2=5$, crtanje zvijezde u jednom potezu, brzo računanje, Pascalov trokut i kvadrat zbroja/razlike, decimalne brojeve „pi“ i datumi rođenja, Friedmanovi brojevi,... i još svašta zanimljivog.

uč. 7/I. kat

11 „Umjetnik, ali matematičar“

Mirta Vujnovac, prof., III. gimnazija Osijek, Ivona Vuić, prof., III. gimnazija Osijek

Zanima vas matematika? Imate li umjetničku crtu? Samo ste znatiželjni? Dođite naučiti nešto o umjetnicima koji su uspješno kombinirali oboje, a potom izrazite vlastitu kreativnost i postanite jednim od njih.

uč. 10/II. kat

12 „Rješenje je..., a gdje je zadatak?“

Rebeka Kalazić, prof., I. gimnazija Osijek

Naučili smo za zadani zadatak tražiti rješenje. U cilju razumijevanja i unošenja u srž problema pokušajmo obratno.

18:30-19:00 (potrebna prijava)

uč. 2/prizemlje

13 „Bajkovita matematika“

Željka Duh Blašković, prof., Mirela Generalić, prof. Isusovačka klasična gimnazija Osijek

Pomožimo Alisi riješiti neke matematičke probleme i poigrajmo se zadacima za matematičku razbibrigu iz Carrolovih djela.

Večer matematike, 4.12.2014., III. gimnazija Osijek

uč. 4/I. kat

14 „Domino day“

Valentina Volmut, studentica 4. godine, Odjel za matematiku Osijek, **Matija Klarić**, student 3. godine, Odjel za matematiku Osijek

Igrajući svima poznatu igru, domino, naučimo rješavati nove tipove zadataka koristeći vlastitu intuiciju. Bit će super, dodī i ti!

uč. 5/I. kat

15 „Jesmo li savršeni?“

Astra Škorjanc, prof., III. gimnazija Osijek, **Ivana Ivošević**, prof., III. gimnazija Osijek

Što je zlatni rez ili božanska proporcija? Je li vaše tijelo pojma ljestvica, sklada i harmonije? Dođite, izmjerite i saznajte.

uč. 6/I. kat

16 „Turističko-matematički prolazak Hrvatske u 30 min“

Fran Juričan, Ivan Vrdoljak učenici 4. razreda, III. gimnazija Osijek

Matematički izračun- putovanje kroz najljepše dijelove Hrvatske.

uč. 7/I. kat

17 „Matematika u igri asocijacija“

Draženka Mikić, prof., SŠ Valpovo, **Tihana Weigand**, prof., SŠ Valpovo, **Lucija Kuna**, apsolventica Odjela za matematiku Osijek

Pogađanje matematičkih pojmove ili matematičara kroz igru asocijacija(4 ekipe, po 2 se bore kroz tri kruga za finalnu pobjedu)

uč. 10/II. kat

18 Debata na temu: "Zabrana uporabe kalkulatora i formula na natjecanju iz matematike"

Jelena Noskov, prof., Elektrotehnička i prometna škola Osijek

Debata je vrsta rasprave u kojoj sudjeluju dvije skupine koje imaju suprotno mišljenje o nekoj tezi. Skupine se argumentima bore za dominaciju svojih stavova. Potrebna je i publika koja donosi odluku o pobjedniku.

uč. 11/II. kat

19 „Matematika nas zabavlja“

Zvjezdana Jurić, prof., Ugostiteljsko-turistička škola Osijek, **Jadranka Perković**, Srednja ekonomска škola braće Radić, Đakovo

Radionica ima cilj pobuditi interes za matematiku i razvijati logiku.

19:15 (potrebna prijava)

dvorana

„Najslabija karika“- kviz

Zlata Korpar, prof. , III. gimnazija Osijek

Dođite i odmjerite snage!

***Radionice su namijenjene učenicima 3. i 4. razreda**