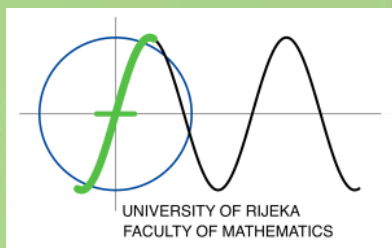


Ja istražujem @ Art-kvart Benčić

u organizaciji Centra za popularizaciju i promociju znanosti Sveučilišta u Rijeci, Fakulteta za matematiku, Pravnog fakulteta i Gradske knjižnice Rijeka



**Međunarodni
dan matematike**



**Svjetski dan
potrošača**

**15. ožujka 2025.
Gradska knjižnica Rijeka**

10.00 - 11.30 Predavanja i radionice: Što kad...

... se pokvari proizvod?


... zakaže internet?

... kasni prijevoz?

11.30 - 12.30 Radionica: Potraga za blagom u Pi ritmu (uz prethodnu najavu)

10.00 - 13.00 Matematičke igre i slagalice

UNIRI

SOCRI 

Ja istražujem @ Art-kvart Benčić

u organizaciji Centra za popularizaciju i promociju znanosti Sveučilišta u Rijeci, Fakulteta za matematiku, Pravnog fakulteta i Gradske knjižnice Rijeka

Predavanja i radionice: Što kad ...se pokvari proizvod? ...zakaže internet? ...kasni prijevoz?

Zaštita potrošača dio je suvremenih pravnih standarda u Hrvatskoj, kao dijelu Europske unije. U sklopu predavanja i radionica bit će riječi o nekoliko problema s kojima se potrošači učestalo susreću i načinima na koje ih mogu riješiti.

Pozivamo građane da se поближе upoznaju s mehanizmima rješavanja spora s trgovcima i saznanju gdje mogu potražiti dodatne informacije. Za sudjelovanje nije potrebna prethodna najava.



Predavači i voditelji: Ivana Kunda, Iva Tuhtan Grgić, Danijela Vrbljanac i Armando Demark

Radionica: Potraga za blagom u Pi ritmu

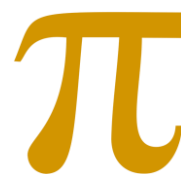
Pi je poseban broj, sasvim drugačiji od svih drugih brojeva. On je skroz neracionalan, ali ipak pozitivan lik kojemu nema kraja. Skita se po krugovima te, ako pažljivo potražiš, u svakom ga krugu možeš pronaći. Na brojevnom pravcu, njegov je dom između brojeva 3 i 4, bliže broju 3 nego broju 4. Iako ga je ponekad teško zapisati na list papira, možeš se dobro zabaviti ako zaigraš igru u Pi ritmu.

Tražeci blago prema pravilima koja slijede decimale broja Pi i rješavajući zanimljive matematičke zadatke grupe polaznika pokušavaju odgonetnuti ključ za otvaranje škrinje s blagom.

Publika: obitelji i učenici osnovne škole

Broj sudionika: 20

Voditelji radionice: Bojan Crnković, Vedrana Mikulić Crnković i Ivona Traunkar

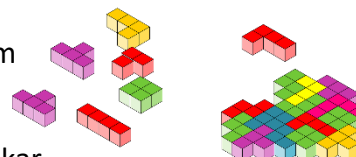


Matematičke igre i slagalice

Matematičke igre i slagalice dio su rekreativna matematike.

Za vrijeme trajanja aktivnosti bit će postavljene matematičke igre i slagalice koje će posjetitelji moći igrati. Neke od tih igara ste možda već imali priliku igrati (npr. SET, Spot It, Tangram), no bit će tu i novih edukativnih igara.

Pozivamo sve, i velike i male, da se okušaju u matematičkim igrama. Za sudjelovanje nije potrebna prethodna najava.



Voditelji: Bojan Crnković, Vedrana Mikulić Crnković i Ivona Traunkar