

Razredna nastava
– četvrtak, 30.6.2016. –

RADIONICE:

15.00 – 16.00 dvorana **M101** broj sudionika 40

Željka Butorac

Prilagodba matematičkih sadržaja u razrednoj nastavi

Tijekom radionice sudionici će biti upoznati sa smjernicama za izradu zadataka za učenike koji imaju rješenja za redovni program uz prilagodbu sadržaja i učenike s rješenjima za redovni program uz individualizirane postupke u radu. Na radionici će izraditi ispitne zadatke, prema uputama, za svaku grupu.

15.00 – 16.00 dvorana **M001** broj sudionika 30

Sanja Jozić, Tihana Koren:

Odgojno-obrazovna podrška darovitim učenicima

Sudionici će upoznati karakteristike darovitih učenika te poticajne načine i metode rada s takvim učenicima.

15.30 – 16.30 dvorana **M104** broj sudionika 20

Nikol Radović

Crtajmo

Na radionici ćemo crtanjem u izometrijskoj trokutastoj mreži građevina (sastavljenih od jediničnih kocaka) usvajati metode vizualizacije 3D na 2D primjereno uzrastu učenika trećeg i četvrtog razreda osnovne škole.
Potreban geometrijski pribor.

15.30 – 17.00 dvorana **M006** broj sudionika 34

Dubravka Glasnović Gracin, Antonija Balić Šimrak,

Smiljana Narančić Kovač:

Matematička slikovnica

Sudionici radionice „Matematička slikovnica“ upoznat će se s teoretskim okvirom za izradu slikovnice, likovnim naputcima vezanim uz stilove i tehnike ilustriranja, kao i smjernicama iz područja metodike matematike. Cilj je izrada slikovnice s matematičkim sadržajem.

16.15 – 17.15 dvorana **M110**

broj sudionika 25

Gabriela Žokalj:

Matematički jezik – kako i zašto je važno poticati matematički govor

Radionica koja kroz primjer iz prakse objašnjava zašto je važno svakodnevno koristiti i pojašnjavati matematičke pojmove te tako omogućiti djeci bolje razumijevanje matematičkih procesa.

16.15 – 17.15 dvorana **M001**

broj sudionika 20

Jelena Acman, Karolina Doutlik

Pokretom kroz nastavu matematike/Učimo matematiku kroz pokret

Ukoliko imate udobnu odjeću i obuću i spremni ste se podsjetiti kako je lijepo skakati, hodati, udarati, vikati, crtati, igrati se poput djeteta u ozračju matematičkih sadržaja, slobodno nam se pridružite.

15.15 – 16.15 dvorana **M105**

broj sudionika 30

Tatjana Tomec

Abacus soroban

Na radionici abacus soroban sudionici će se upoznati s računaljkom, prikazom brojeva na sorobanu te osnovama zbrajanja i oduzimanja brojeva.

16.15 – 17.15 dvorana **M105**

broj sudionika 30

Tatjana Tomec

Abacus soroban

Na radionici abacus soroban sudionici će se upoznati s računaljkom, prikazom brojeva na sorobanu te osnovama zbrajanja i oduzimanja brojeva.