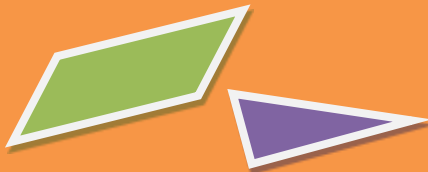


Како нам научна сазнања могу помоћи да створимо право уметничко дело?
Како показати повезаност математике са светом око нас?
Шта се добије када се удруже математика и уметност?



Уметност математике



БАЗААРТ вас позива на
СУСРЕТ СА СТРУЧЊАЦИМА И ПРАКТИЧАРИМА

СРЕДА, 28. АПРИЛ у 19.00 часова
на ZOOM платформи ЛОТРЕК Србија

Водитељ радионице: **Данило Боровница**

Математика није само школски предмет, већ вештина коју користимо у многим активностима. Трајно повезивање и примена академских знања у свакодневном животу, као главна сврха образовања, успешно се може остварити кроз игру и буђење креативности.

Уклањањем границе између науке и уметности пружамо ученицима могућност да, правећи права мала креативна ремек-дела, с лакоћом запамте важне научне истине.

Учесници радионице **Уметност математике** моћи ће да се кроз практичан рад упознају с корацима како да, кроз ликовну креативност, ученике заинтересују за учење и практичну примену сложених наставних јединица из математике. Цртаће Декартов координатни систем, поигравати се бројевима и словима, а на крају уживати у сопственим креативним радовима.



Заинтересовани наставници моћи ће да прате Сусрет путем **Zoom** платформе ЛОТРЕК Србија, регистрацијом на овом линку: <https://forms.gle/m8zaPkwG8HVdo4j26>

Након радионице, у завршном делу Сусрета, гледаоци ће моћи да поставе питања водитељу или учесницима радионице или оставе своје коментаре.

Уредница и модераторка Сусрета са стручњацима је **Наташа Китаноска**.



Сусрети са стручњацима су облик стручног усавршавања уметника и наставника и већ шест година чине програм ЛОТРЕК центра Београд који води удружење БАЗААРТ.

Биографија водитеља радионице



Ја сам Данило Боровница и наставник сам математике у ОШ „Свети Сава”, у Кикинди. Пре тога сам радио као софтвер инжењер 20 година, па имам прилику да сва стечена знања пренесем својим ученицима како бих их мотивисао за учење и примену математике у свакодневном животу. Зато нудим ученицима разне могућности да кроз пројекте, радионице и манифестације повежу знања и искажу себе на неубичајени начин. Волим плес, астрономију, да размењујем искуства и сарађујем са колегама. Заговорник сам целоживотног учења.