

Rīgas Izglītības un informatīvi metodiskā centra piedāvātie mācību pakalpojumi (matemātikas pedagogi)

Nr. p.k.	Mērķauditorija	Programmas nosaukums	Stundas	Programmas tematika	Cena 1 dalībniekam (EUR ar PVN)	Programmas vadītājs (vārds, uzvārds, kontakti)
1.	7., 8. klašu matemātikas skolotāji, matemātikas pulciņu vadītāji	Matemātikas olimpiāžu uzdevumu risināšana lasītprasmes attīstīšanai 7.-8. klases skolēniem	6	1. Galvenie uzdevumu veidi matemātikas olimpiādēs – risinot uzdevumus, noskaidrosim uzdevumu veidus un tiem atbilstošo atrisinājumu struktūru. Uzdevumu risināšanas stratēģijas – apskatīsim dažas tipiskākās matemātikas uzdevumu risināšanas stratēģijas un kā teksts var palīdzēt atrisināt uzdevumu. 2. Skolēnu darbu analīze un vērtēšana – analizējot skolēnu olimpiāžu uzdevumu risinājumus, apzināsim tipiskākās kļūdas teksta uztverē un mācīsimies izstrādāt vērtēšanas kritērijus.	11.04	Sandra Graudiņa, tāl.67105540, sandra.graudina@riga.lv
2.	5., 6. klašu matemātikas skolotāji, matemātikas pulciņu vadītāji	5. - 6. klašu skolēnu lasītprasmes attīstīšana matemātikas olimpiāžu uzdevumu risināšanai	12	1. Galvenie matemātikas olimpiāžu uzdevumu veidi. 2. Risinot uzdevumus, noskaidrosim uzdevumu veidus un tiem atbilstošo atrisinājumu struktūru 3. Tipiskākās matemātikas olimpiāžu uzdevumu risināšanas kļūdas teksta uztverē. 4. Analizēsim un vērtēsim skolēnu darbus– apzināsim tipiskākās kļūdas teksta uztverē un mācīsimies izstrādāt vērtēšanas kritērijus. 5. Uzdevumu risināšanas stratēģijas. Apskatīsim dažas tipiskākās matemātikas uzdevumu risināšanas stratēģijas. 6. Teksts- uzdevuma atrisināšanas palīgs. 7. Tiks apskatīts kā teksta izpratne var palīdzēt atrisināt uzdevumus.	22.08	Sandra Graudiņa, tāl.67105540, sandra.graudina@riga.lv

