

Doc .dr. Viktorija Sičiūnienė

Eil. Nr.	Programos pavadinimas ir anotacija
1.	<p><b>Inovatyvūs matematikos mokymo(si) metodai ikimokykliniame ir pradiniame ugdyme.</b></p> <p>Visame pasaulyje gerai žinoma <i>Reggio Emilia sistema</i> modeliuoja pažangias praktikas, kurios grindžiamos į vaiką orientuoto ugdymo perspektyva, vaiko klausymosi pedagogika bei jo kūrybiškumo plėtojimu. Šiuo metu Lietuvoje Reggio Emilia idėjos įgyvendinamos tik fragmentiškai. Įstaigos yra perėmusios patirtį, kad aplinka yra trečiasis ugdytojas, tačiau šios pedagogikos esmė mūsų šalyje dar neįdiegta.</p> <p>Kalbant apie matematinį ugdymą, šalyje nėra praktikos vaiko matematinius tyrinėjimus orientuoti į integralų platesnių fenomenų, reiškinių tyrinėjimą; pedagogai numato siauras temas vaikų matematiniam ugdymuisi. Jiems trūksta kai kurių svarbių matematikos mokymosi sričių dalykinės informacijos, kad galėtų kryptingai orientuoti vaikų matematinius tyrinėjimus.</p>