

Lietuvos matematikos mokytojų asociacija

Projekto „*Informacinių komunikacinių technologijų panaudojimo matematikos pamokoje galimybių studija*“ seminaro matematikos mokytojams

PROGRAMA 2012-08-27

- 8.45 – 9.00 Dalyvių registracija
- 9.00 – 11.00 **„Skirtingų Lietuvos regionų matematikos mokytojų darbo aktualijos“**
LR ŠMM vyr. specialistė Marytė Skakauskienė,
LMMA prezidentė Regina Rudalevičienė
- 11.00 – 12.00 Pietų pertrauka
- 12.00 – 12.20 **„Leidyklos „Šviesa“ projektai skatinant mokytojus taikyti IKT matematikos pamokose“**
Leidyklos „Šviesa“ projektų vadovė Jūratė Mikulevičiūtė
- 12.20 – 13.00 **„Aktyviosios matematikos vadovėlio komplekto „Formulė“ pamokos – galimybių raktas mokytojui ir mokiniui“**
Antakalnio vid. mokyklos matematikos mokytoja Regina Radavičienė
- 13.00 – 13.30 **„Skaitmeninio mokymo turinio naudojimas ugdant mokinių bendrąsias kompetencijas matematikos pamokose“**
Vilniaus Simono Daukanto gimnazijos direktoriaus pavaduotoja ugdymui, matematikos mokytoja Dana Kanclerienė
- 13.30 – 13.50 Kavos pertraukėlė
- 13.50 – 14.20 **„Vilniaus Emilijos Pliaterytės progimnazijos patirtis integruojant matematiką ir informacines technologijas 8 klasėje“**
Vilniaus E.Pliaterytės progimnazijos direktoriaus pavaduotoja ugdymui Liudmila Pismak, mokytojos Inga Jusevič, Jelena Kuklienė, Jolanta Varanauskienė, Dalė Mališauskienė
- 14.20 – 14.40 **„Taikomųjų programų panaudojimo matematikos pamokose pavyzdžiai“**
Kauno Tado Ivanausko vid. mokyklos matematikos mokytoja Daiva Eviltienė
- 14.40 – 15.10 **„GeoGebra 4.0. Mokomoji medžiaga mokytojams“**
Vilniaus Mykolo Biržiškos gimnazijos mokytojas Antanas Apynis
- 15.10 – 15.30 **„Interaktyvi lenta ir kitos šiuolaikinės technologijos matematikos pamokose“**
Vilniaus Šolom Aleichemo mokyklos matematikos mokytojai Ala Jegorova, Tatjana Sezemanienė, Igor Braver
- 15.30 – 15.45 Kavos pertraukėlė
- 15.45 – 16.15 **„Kompleksinis grafinės planšetės ir informacinių komunikacinių technologijų panaudojimas matematikos pamokoje“**
VGTU matematinio modeliavimo katedros docentas, fizinių mokslų daktaras Jevgenijus Kirjackis
- 16.15 – 16.45 Diskusijos
- 16.45 – 17.00 Seminaro refleksija

Projekto partneriai:

Lietuvos edukologijos universiteto Matematikos ir informatikos fakultetas
Utenos švietimo centras
Vilniaus universiteto Matematikos ir informatikos fakultetas

Seminaro rėmėjas - leidykla „Šviesa“