

НАЦИОНАЛЕН СЕМИНАР ПО ОБРАЗОВАНИЕ
„Изследователският подход в математическото образование”

04.12.2015 г.

Институт по математика и информатика – БАН, ул. "Акад. Г. Бончев", блок 8, София
<http://www.math.bas.bg/omi/nso/>

10:00	Регистрация: зала 403, етаж 4
11:00	Откриване: зала 403, етаж 4
11:15	<p align="center">Постер сесия: зала 403, етаж 4</p> <p>Боряна Куюмджиева <i>По света и у нас, т. е. как сме в час!</i> Валентина Костич <i>Задачи от смеси – когнитивно-визуален подход</i> Галя Пенчева <i>Може ли математиката да ни помогне да станем по-добри хора?</i></p> <p>Георги Гачев <i>Балансиране на химични уравнения. Метод на графите</i> Даниела Кунчева <i>С усмивка във виртуалния кабинет</i> Даниела Петрова <i>Сечения, индиански архитекти и Пинокио</i> Даринка Вълкова <i>По зададени две проекции</i> Динко Цветков <i>Диаграмата на Ойлер-Вен през погледа на порасналите деца</i></p> <p>Евгения Ковачева <i>Иновации в класната стая</i> Елисавета Стефанова <i>Розетки на малки и големи...</i> Иван Петков <i>Споделяне на ресурси и резултати в часовете по Информационни технологии</i></p> <p>Иво Джокин <i>Конструктивистка среда в неформалното обучение по природни науки</i></p> <p>Кремлина Черкезова <i>Нови предизвикателства в часовете по ИТ, 2-7 клас</i> Мария Браухле <i>Уроци с Виртуалния училищен кабинет по математика</i> Мая Стойчева <i>Ролята на социално значимите събития – фактор за мотивация на ученика в часовете по ИТ</i></p> <p>Надежда Аплакова <i>Да нахраним козлето: първи стъпки в измислянето на задачи</i></p> <p>Нели Христовова <i>Математически панаир</i> Радослав Раданов, Нели Стоянова <i>Съставяне на задачи с практико-приложен характер</i></p> <p>Румяна Ангелова <i>Етюди с формулата на ПИК</i> Стелиана Кокинова, Божидар Русев <i>Решаване на уравнение с абсолютни стойности и параметър и на система с две линейни уравнения и графична визуализация на съответните отговори</i></p> <p>Стелиана Кокинова, Ясен Шопов, Гиньо Ганев <i>Каква е моята следа?</i></p> <p>Цветослава Зарева <i>Варианти на построяване на хвърлена сянка</i> Цеца Христова <i>Иновативни практики и учене с изследване в проектите на Европейската училищна мрежа и проекта "Scientix"</i></p> <p>Четири отбора и една задача на месеца по проекта MaSciL:</p> <p>Florian Stampfer <i>Bicycle Insurance – Data, Functions, Simulation</i> Боряна Куюмджиева <i>Русенско участие във виртуална конференция по темата „Simulation Bicycle insurance”</i></p> <p>Нели Стоянова <i>Малки казуси, които съпътстваха обсъжданията на застраховката на велосипеди</i> Еленора Павлова <i>MaSciL и изкуството да се застрахова велосипед</i></p>
12:00	Обяд с постер сесия

13:30	Sona Ceretkova Constantine the Philosopher University in Nitra, Slovakia <i>Indian Multiplication and IBME</i>	
14:00	Красен Стефанов, Николина Николова, Елиза Стефанова <i>Иновативност и научен подход в обучението</i>	
14:30	Йовка Николова <i>Обичате ли Скрабъл?</i>	
14:50	Албена Василева <i>Инструментариум на Mascil за професионално развитие на учители</i>	
15:10	Йорданка Горчева <i>Visualizing word problems</i>	
15:30	Представяне на проекти	
	15:30	Петър Кендеров, Тони Чехларова, Евгения Сендова <i>Mascil – вчера, днес и утре</i> http://www.mascil-project.eu/ http://www.math.bas.bg/omi/mascil/
	15:40	Тони Чехларова, Евгения Сендова, Петър Кендеров <i>Проектът KeyCoMath – край ли е краят на проекта?</i> http://keycomath.eu/
	15:50	Евгения Сендова, Петър Кендеров, Тони Чехларова <i>Eminent – една наистина забележителна конференция</i> http://www.scientix.eu/
16:00	Пауза	
16:15	Уъркшоп <i>Оценяването по математика и ИТ в училище</i>	
17:15	Закриване	

