



## SIMPOZIONUL JUDEȚEAN

### DIDACTICA MATEMATICII – IOAN ZENEMBISI

27 noiembrie 2018

Nr. crt.	Numele lucrării/ Tema	Autori	Școala
1.	Introducerea noțiunii de „ecuație” în clasa a VI-a	Neța Camelia-Elena	ISJ Neamț/ C.N Petru Rareș
2.	Clase de șiruri convergente	Sandovici Adrian	Colegiul Național Petru Rareș
3.	Elemente de geometrie discretă	Grigoriu Costică	Colegiul Național Petru Rareș
4.	Construcții geometrice cu rigla și compasul – Model de programă pentru disciplina opțională	Păduraru Vasile	Școala Gimnazială „Nicolae Buleu”, Mărgineni
5.	Elevii învață când se joacă. Jucăți-vă cu ei!	Doroftei Ecaterina	Școala Gimnazială nr.1, Dochia
6.	Metode moderne de predare - învățare în matematică	Căpiță Livia-Cosmina	Colegiul Tehnic Forestier
7.	Teoria inteligențelor multiple – Utilizarea metodelor moderne	Tărăță Irina Daniela	Școala Elena Cuza
8.	Aspecte ale predării noțiunii de arie	Burlea Mirela Furnică Vera	Școala Gimnazială Bodești
9.	Magia Matematicii - Model de programă pentru disciplina opțională	Macovei Cristina-Elena	Școala Gimnazială Iulia Hălăucescu, Tarcău
10.	Creative path of learning Gifted European mathematicians – platforme e-learning	Irimia Elena-Genoveva	Colegiul Național de Informatică
11.	Matematică computațională – Curs interdisciplinar de matematică și informatică	Olaru Liviu-Constantin Olaru Cleopatra	Colegiul Național Petru Rareș Colegiul Național Gh. Asachi
12.	GraficeDeFuncții.InfoLight.ro – Aplicație online care oferă suport pentru construirea graficului unei funcții numerice	Olaru Cleopatra Olaru Liviu-Constantin	Colegiul Național Gh. Asachi Colegiul Național Petru Rareș