

Relação dos Posters aprovados no XIII EBEM:

PT01 – Uma reflexão sobre o uso da criatividade nas aulas de matemática no ensino fundamental das escolas públicas

Igor Roberto Gonçalves Teixeira (UESB)

Paulo Roberto Tavares Coelho (UESB)

PT02 – Jogo de xadrez e sua associação com o ensino de matemática

Paulo Roberto Tavares de Souza (UESB)

Igor Roberto Gonçalves Teixeira (UESB)

PT03 – Vencendo desafios: interpretando e resolvendo problemas utilizando a teoria dos campos conceituais

Leila Oliveira Santos (Colégio estadual Treze de Junho/UESC/GPEMEC)

Eurivalda R. dos S. Santana (UESC/GPEMEC)

PT04 – Um estudo sobre o domínio das estruturas aditivas nas séries iniciais do ensino fundamental no estado da Bahia

Eurivalda R. dos S. Santana (UESC/GPEMEC)

Diná da Silva Correia (UESC/GPEMEC)

Alexis Martins Teixeira (Colégio Estadual General Osório/GPEMEC)

PT05 – A inclusão dos TICs nas escolas e no ensino da matemática

Anni Barreto Lyra (UESB)

Denize Palmito dos Santos (UESB)

Evaneila Lima França- UESB (UESB)

Valéria Lago da Silva- UESB (UESB)

Zaiane dos Santos Barreto Dias (UESB)

PT06 – Teias da inclusão: traçando a educação inclusiva e acessível

Jurema L. B. Peixoto (UESC/GPEMEC)

Maici Leite (UESC/GPEMEC)

Genigleide Santos da Hora (UESC/GPEMEC)

PT07 – Modelagem matemática com crianças de 3ª série: mudança do vale-transporte para o vale-eletrônico nos transportes urbanos do município de Feira de Santana

Paula Costa Lima (Escola Despertar – BA)

Jaqueline Sousa Santos (Escola Despertar – BA)

PT08 – Construções geométricas para o ensino e aprendizagem da geometria plana

Gilson Bispo de Jesus (PUC/SP)

PT09 – O Movimento da Matemática Moderna e sua influência no ensino de Matemática nos municípios de Rio de Contas e Vitória da Conquista - BA

Ana Cristina Souza Barroso (UESB)



Gilzana Cátia Paraguassú (UESB)

Luciana Correia de Amorim (UESB)

Claudinei Camargo Sant'Ana (UESB)

PT10 – Resolução numérica com o auxílio do software livre SCILAB

Elisangela Silva Farias (UESC)

Herica de Jesus Souza (UESC)

PT11 – Possibilidades didático-pedagógicas do software GEOGEBRA no estudo de conceitos de cálculo diferencial e integral

Andriceli Richit (UNESP-Rio Claro)

PT12 – História da matemática: os caminhos entre o passado e o presente das operações à geometria

Jaqueline da Silva Jesus (Escola Despertar – BA)

Josiene Ramos de Lima Azevedo (Escola Despertar – BA)

PT13 – Principais conceitos da didática da matemática

Andréia Correia de Amorim (UESB)

Luciana Correia de Amorim (UESB)

Otávio Filadelfo Rocha de Oliveira Sande (UESB)

Claudinei Camargo Sant'Ana (UESB)

PT14 – A elaboração de uma atividade de modelagem matemática sobre o tabagismo

Wedeson Oliveira Costa (UEFS)

