



III Encontro de Educação Matemática do Vale do São Francisco

TOCAR, IMAGINAR, APRENDER: o diálogo entre o concreto e o abstrato no ensino de Matemática.

APRESENTAÇÕES DE TRABALHOS – Pôster

LOCAL: Hall do Auditório - Hotel do Grande Rio

AUTORES	TRABALHOS	IDENTIFICAÇÃO
- Adna Samire Silva Fernandes - Diana França Costa da Silva - Gleicy Kelly de Barros Luz - Helton Danilo Rocha dos Santos	CONTRIBUIÇÕES DA HISTÓRIA DA MATEMÁTICA PARA O ESTUDO DE CONCEITOS MATEMÁTICOS: A CONSTRUÇÃO DO CONCEITO DE FUNÇÃO	Pôster PO1
- Emerson Ivan da Silva - Nancy Lima Costa	OS ELEMENTOS DE EUCLIDES: POSSIVELMENTE O PRIMEIRO LIVRO DIDÁTICO DE MATEMÁTICA	Pôster PO2
- Lino Marcos da Silva - Andressa da Silva Lino - Paulo José Pereira	UMA ANÁLISE DO PONTO DE VISTA DO ALUNO DOS LIVROS DE CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I NA UNIVASF	Pôster PO3
- Lemerton Matos Nogueira - Carla Saturnina Ramos de Moura	ESTUDOS COLABORATIVOS EM EDUCAÇÃO MATEMÁTICA (ECEM)	Pôster PO4
- Janylle Crislayne Leandro Silva - Claudemiro de Lima Júnior	COPÉRNICO, KEPLER E GALILEU: SUAS PRINCIPAIS CONTRIBUIÇÕES PARA O CONTEXTO DE EDUCAÇÃO MATEMÁTICA	Pôster PO5
- Thiago Nunes de Barros Santos - Sávio Roberto do Nascimento Silva - Tarcísio Douglas Basílio de Albuquerque	UM ESTUDO ACERCA DAS TENDÊNCIAS EM EDUCAÇÃO MATEMÁTICA E SUA INFLUÊNCIA NO FAZER DOCENTE.	Pôster PO6
Luiz Carlos Lima da Silva	DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS DIDÁTICOS: AUXILIANDO O ENSINO DE CIÊNCIAS EXATAS NO ENSINO MÉDIO	Pôster PO7
- Anderson Cícero da Silva Souza - Érick Macêdo Carvalho	A UTILIZAÇÃO DO GEOPLANO E DO TANGRAM NA SALA DE AULA COMO ALTERNATIVA PARA O ENSINO DO TEOREMA DE PITÁGORAS	Pôster PO8
- Daianny Maria de Andrade - José Vitor Ramos de Lima - Filipe Andrade da Costa	UTILIZANDO O JOGO DO NIM PARA O ENSINO DE MÚLTIPLOS E DIVISORES	Pôster PO9
- Daianny Maria de Andrade - José Vitor Ramos de Lima	UM ESTUDO DE CASO SOBRE O TEOREMA DE PITÁGORAS	Pôster PO10
- Tarcísio Douglas Basílio de Albuquerque - Thiago Nunes de Barros Santos	USO DO GEOGEBRA E DA LOUSA DIGITAL NA ELABORAÇÃO DE TEXTO DE APOIO PARA SERVIR DE ORGANIZADOR PRÉVIO.	Pôster PO11