



## SESSÃO TEMÁTICA DE DISCUSSÃO – RELATOS DE EXPERIÊNCIAS 05/05/2017 – SEXTA FEIRA

SALA 07		Coordenação: Vania Lucia Machado	
15h30	re_02	Uma experiência formativa do PIBID contribuindo em uma PCC: ensinando Geometria com massa de modelar	Ana Cristina Gomes de Jesus; Barbarah Soares de Moraes; Diana Bonne Caetano Moura; Ewerson Tavares da Silva; Ricardo Vieira Nascimento Filho
15h50	re_09	Atuações do Pibid Subprojeto Matemática na Escola Municipal Nova Conquista	Amanda Rodrigues Pinheiro; Douglas Moreira da Silva; Edson Donizeti Marra Júnior; Elisabeth Cristina de Faria ; Jhone Caldeira;
16h10	re_16	O conceito de número e sistema de numeração	Ana Luiza Amaral Garcia; Cezar Augusto Ferreira; Eduardo Souza Silva; Isa Micaella Vieira Marques; Ivo Augusto Zuliani de Moraes; Maria Marta da Silva; Paloma Aparecida Souza do Nascimento
16h30	re_03	Sexualidade em foco: atuação do PIBID Interdisciplinar na formação inicial do professor de Matemática	Ariston Rodrigo Silva Lima; Tiago Martins Pereira de Carvalho; Luciana Aparecida Siqueira Silva



## SESSÃO TEMÁTICA DE DISCUSSÃO – RELATOS DE EXPERIÊNCIAS 05/05/2017 – SEXTA FEIRA

SALA 08		Coordenação: Karly Barbosa Alvarenga	
15h30	re_01	A cidadania como Eixo Temático para educação de adolescentes, jovens e adultos: o professor de matemática como mediador de uma aprendizagem significativa	Adriane Sardinha Macedo; Bruno Silva Silvestre
15h50	re_19	Analisando uma proposta à formação de professores de Matemática	João Pedro Antunes de Paulo
16h10	re_25	A construção do conhecimento matemático: curiosidades em uma perspectiva Lacônica e Filosófica	Maxwell Gonçalves Araújo
16h30	re_26	Construindo os conceitos de Cálculo 1: em uma abordagem de Educação Tutorial	Nayra Thayne Cena de Oliveira; Olavio Carelli



## SESSÃO TEMÁTICA DE DISCUSSÃO – RELATOS DE EXPERIÊNCIAS 05/05/2017 – SEXTA FEIRA

SALA 09		Coordenação: Roberto Barcelos Souza	
15h30	re_04	Reflexões sobre a disciplina Fundamentos e Metodologias do Ensino de Matemática em um curso de Pedagogia	Cleberon Pereira Arruda
15h50	re_21	Sequência didática no ensino-aprendizagem de resolução de problemas de programação linear com o método simplex: relato de experiência	Kelen Helena de Oliveira; Adelino Candido Pimenta
16h10	re_22	Reflexões sobre o projeto de ensino de tópicos de matemática básica nos cursos de Física e Matemática	Líviam Santana Fontes
16h30	re_24	Material concreto: uma alternativa no ensino de Geometria	Maria Socorro Duarte da Silva Couto; Ingrid Portilho da Silva; Ana Clara Alves Nunes; Ruimar Calaça de Menezes
16h50	re_28	O uso do Teodolito no ensino de Trigonometria	Edson Ferreira da Costa Junior; Luis Carlos Ferreira Bezerra; Rodrigo Damasceno Leite; Karly Barbosa Alvarenga



## SESSÃO TEMÁTICA DE DISCUSSÃO – RELATOS DE EXPERIÊNCIAS 05/05/2017 – SEXTA FEIRA

SALA 10		Coordenação: Glen César Lemos	
15h30	re_12	Trabalhando Matrizes e Determinantes por meio do <i>software</i> Xmaxima	Edson Donizeti Marra Júnior; Karly Barbosa Alvarenga; Paulo Henrique Gonçalves da Cruz; Selma Alves Costa
15h50	re_07	Modelagem matemática pode ser gostosa e divertida	Dilene Gomes de Miranda; Vinicius Gouveia de Andrade; Rafael Sousa; Adelino Candido Pimenta
16h10	re_18	O uso das Histórias em Quadrinhos para o ensino de Potenciação	Ana Luiza Amaral Garcia; Cezar Augusto Ferreira; Eduardo Souza Silva; Isa Micaella Vieira Marques; Ivo Augusto Zuliani de Moraes; Maria Marta da Silva; Paloma Aparecida Souza do Nascimento
16h30	re_20	O uso do Cubo Mágico como recurso pedagógico para o desenvolvimento do raciocínio lógico-matemático	Juliana Moreno Oliveira; Gizele Geralda Parreira; Luciano Duarte da Silva
16h50	re_06	Experimentação em matemática na sala de aula: possibilidades e desafios no desenvolvimento da Tabuada Geométrica	Dilene Gomes de Miranda; Rosimeyre Gomes da Silva Merib; Adelino Candido Pimenta



## SESSÃO TEMÁTICA DE DISCUSSÃO – RELATOS DE EXPERIÊNCIAS 05/05/2017 – SEXTA FEIRA

SALA 11		Coordenador: Jose Pedro Machado Ribeiro	
15h30	re_15	Matemática no Circo: aprimorando o conhecimento por meio da Ludicidade	Heloá Tavares de Hungria; Ian Domingos dos Santos; Izabela Jakeline Lopes de Paiva; Rayane Antunes de Morais
15h50	re_29	Ensino e aprendizagem da Geometria: Clube de Matemática e o trabalho coletivo na formação da docência	Rosimary Rosa Pires Zanetti; Wellington Lima Cedro
16h10	re_30	O uso de jogos estratégicos no processo de ensino-aprendizagem de matemática	Saulo José Ramos Rodrigues; Ana Paula Almeida Saraiva Magalhães
16h30	re_23	Jogo com cartas para o ensino da operação de multiplicação no conjunto dos Números Inteiros	Lourival Divino Faria; Bruno Diniz Faria Rezende
16h50	re_27	Jogo da Onça: um relato de experiência em aulas de matemática para turma de EAJA	Ricardo Ernani Oliveira de Faria; Rosimere Barros Araújo; Ana Paula Purcina Baumann



## SESSÃO TEMÁTICA DE DISCUSSÃO – RELATOS DE EXPERIÊNCIAS 05/05/2017 – SEXTA FEIRA

SALA 12		Coordenador: Luciano Feliciano Lima	
15h30	re_08	Sequência didática para o ensino de área e perímetro	Dilene Gomes de Miranda; Adelino Candido Pimenta
15h50	re_10	Metodologia e movimentos desenvolvidos para o estudo das Funções Quadráticas em uma turma do primeiro ano do Ensino Médio	Edson Donizeti Marra Júnior; Jhone Caldeira
16h10	re_13	Aprendendo a ensinar matemática através de recursos didáticos.	Hyanka Cezário de Paula; Raylla Rodrigues dos Santos; Emiliana Batista de Oliveira; Ronderson Teles Fonseca; Vanderlan Ferreira da Silva Filho; Valéria Alves Ribeiro; Grace Kelly Souza Carmo Goulart; Adriana Aparecida Molina Gomes
16h30	re_17	O Surgimento do Conceito de Fração	Ana Luiza Amaral Garcia; Cezar Augusto Ferreira; Eduardo Souza Silva; Isa Micaella Vieira Marques; Ivo Augusto Zuliani de Moraes; Maria Marta da Silva; Paloma Aparecida Souza do Nascimento



## SESSÃO TEMÁTICA DE DISCUSSÃO – RELATOS DE EXPERIÊNCIAS 05/05/2017 – SEXTA FEIRA

<b>SALA 13</b>		<b>Coordenador: Fernando Da Costa Barbosa</b>	
<b>15h30</b>	re_33	Materiais manipuláveis: uma reflexão de sua utilização na ensinagem de Matemática	Cleibianne Rodrigues dos Santos; Daniela de Andrade Siqueira
<b>15h50</b>	re_14	Aspectos teóricos do Programa Etnomatemática e relações trigonométricas no triângulo retângulo: reflexões de uma experiência	Erika Lucia Ferreira de Jesus; Roberto Barcelos Souza
<b>16h10</b>	re_32	Uso de jogos no ensino das operações adição e subtração	Jaqueline Carvalho Machado; Laís Silva Mesquita; Mylena Pasquêwitti Lima; Agda Lovato Teixeira; Thais Aparecida Rezende Souza;
<b>16h30</b>	re_31	Práticas investigativas no ensino de áreas e perímetros para alunos do sexto ano	Rafael Jeferson Oliveira; Lilian de Campos Marinho