

DISTRIBUIÇÃO DAS COMUNICAÇÕES CIENTÍFICAS E RELATOS NOS GRUPOS DE TRABALHO

QUINTA-FEIRA (03/06) – Manhã: 8h30min às 11h30min

GT 01 – Educação Matemática nos Anos Iniciais e Ensino Fundamental

Coordenadora: Dra. Cátia Maria Nehring – UNIJUÍ

LOCAL: Salão de Atos

8h30min – 8h50min: ALGUNS APONTAMENTOS SOBRE O USO DA LINGUAGEM ESCRITA NO ENSINO E NA APRENDIZAGEM EM EDUCAÇÃO MATEMÁTICA - Adalberto Machado dos Santos- Colégio Carlos Drummond de Andrade – Anemari Roesler Luersen Vieira Lopes – UFSM – Daiane Maria Aliprandini – UNOESC – Patrícia Sândalo Pereira – UNIOESTE

8h50min – 9h10min: SOMA CUBO: UMA ALTERNATIVA PARA O ENSINO-APRENDIZAGEM - Graciela Paz Meggiolaro Bohrer - Mestranda em Educação nas Ciências - UNIJUÍ

9h10min – 9h30min: A INTERVENÇÃO DOCENTE NO ENSINO DE ÁLGEBRA: ATIVIDADES DE LIVRO DIDÁTICO E REGISTROS DE REPRESENTAÇÃO - Dra. Cátia Maria Nehring – UNIJUÍ/DeFEM/GEEM - MSc. Marta Cristina Cezar Pozzobon – UNIJUÍ/DeFEM/GEEM

9h30min – 9h50min: UMA INVESTIGAÇÃO SOBRE O DESENVOLVIMENTO DO PENSAMENTO ALGÉBRICO EM ALUNOS E O QUE PENSAM ALGUNS PROFESSORES E AUTORES DE LIVROS DIDÁTICOS - Ms. Leandra Gonçalves dos Santos – UFES – Dra. Vânia Maria Pereira dos Santos-Wagner – UFRJ/UFES

9h50min – 10h10min: LINGUAJAR E EMOCIONAR NA CONSTRUÇÃO DE ALGUMAS NOÇÕES GEOMÉTRICAS - Cristiane Hahn – UFSM – Rian Lopes de Lima – UFSM – Prof. Dr. João B. Peneireiro – UFSM

10h10min – 10h30min: JOGO DE DAMAS: UMA POSSIBILIDADE PARA ENSINAR E APRENDER MATEMÁTICA - Henrique Daniel Froelich

10h30min – 10h50min: O QUE DIZEM ESTUDOS RECENTES SOBRE O RACIOCÍNIO COMBINATÓRIO - Dra. Rute Elizabete de Souza Rosa Borba – UFPE – Cristiane de Arimatéa Rocha – Glauce Vilela Martins – UFPE – Rita de Cássia Gomes de Lima – UFPE

GT 02 – Educação Matemática no Ensino Médio e Ensino Superior
Coordenadora: Dra. Claudia Lisete Oliveira Groenwald – ULBRA

LOCAL: Mini-auditório 3

8h30min – 8h50min: CONHECIMENTO ALGÉBRICO: MANIFESTAÇÕES DE DIFICULDADES REVELADAS POR ALUNOS DE UMA TURMA DE ENSINO MÉDIO DO MUNICÍPIO DE RONDINHA/RS - Carline Tedesco – UPF – Ms. Mariane Kneipp Giareta – UPF

8h50min – 9h10min: LIMITAÇÕES DA LINGUAGEM COMPUTACIONAL NO ESTUDO DE RAÍZES DE FUNÇÕES - Rodrigo Fioravanti Pereira – UNIFRA – Dra. Vanilde Bisognin – UNIFRA

9h10min – 9h30min: O DESENVOLVIMENTO DOS CONTEÚDOS CONCEITUAIS E PROCEDIMENTAIS NA DISCIPLINA DE MATEMÁTICA FINANCEIRA DO ENSINO SUPERIOR NO CONTEXTO DE PROJETOS DE TRABALHO - Rosane de Fátima Worm – ULBRA – Dra. Carmen Teresa Kaiber– ULBRA

9h30min – 9h50min: INTUIÇÃO, VISUALIZAÇÃO E TECNOLOGIA NO ENSINO DE LIMITES NA LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - Ana Regina Gregory Brunet – ULBRA – José Carlos Pinto Leivas – ULBRA – Magda Leyser – ULBRA

9h50min – 10h10min: APRENDENDO MATEMÁTICA ATRAVÉS DE INVESTIGAÇÕES - VIVÊNCIA COM O ENSINO MÉDIO - Anisia Olegário – UNIJUÍ - Vanessa Faoro – UNIJUÍ - Cátia Maria Nehring – UNIJUÍ - Marta Cristina Cezar Pozzobon – UNIJUÍ

10h10min – 10h30min: O ENSINO DE MATEMÁTICA NO CONTEXTO DA SITUAÇÃO DE ESTUDO - Eva Teresinha de Oliveira Boff – UNIJUÍ – Aniara Ribeiro Machado – UNIJUÍ – Tânia Beatriz Eich

10h30min – 10h50min: EXPLORANDO A FORMA CANÔNICA DA FUNÇÃO QUADRÁTICA POR MEIO DO SOFTWARE WINPLOT: UMA EXPERIÊNCIA COM ALUNOS DO 1º ANO DO ENSINO MÉDIO - Danusa de Lara Bonoto – URI – Leugim Corteze Romio – URI – Maria Arlita da Silveira Soares – URI – Thainã de Sene Abi – URI

GT 03 – História da Matemática e Etnomatemática
Coordenadora: Maria Cecília Bueno Fischer – UNISINOS

LOCAL: Anfiteatro 6

8h30min – 8h50min: INTERVENÇÃO DA COORDENADORA DO GT

8h50min – 9h10min: POR UMA CONTRA-MEMÓRIA NA HISTÓRIA DA MATEMÁTICA - Claudia Glavam Duarte/FACOS- FEEVALE

9h10min – 9h30min: “A” HISTÓRIA DA MATEMÁTICA NO CURRÍCULO ESCOLAR: QUE HISTÓRIA É ESSA? - Gerusa Lisiane Dihel de Oliveira – FACOS

9h30min – 9h50min: OLIMPÍADA BRASILEIRA DE MATEMÁTICA DAS ESCOLAS PÚBLICAS (OBMEP): AS ORIGENS DE UM PROJETO DE QUALIFICAÇÃO DO ENSINO DE MATEMÁTICA NA EDUCAÇÃO BÁSICA - Marcos Vinicius Milan Maciel – CMPA – Marcus Vinicius de Azevedo Basso – UFRGS

9h50min – 10h10min: HISTÓRIA DA MATEMÁTICA: UMA INVESTIGAÇÃO NOS CURRÍCULOS DOS CURSOS DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA NAS INSTITUIÇÕES DE PORTO ALEGRE – RS E REGIÃO METROPOLITANA - Cláudio A. de Almeida – ULBRA/Canoas – Patrícia R. Linardi – ULBRA/Canoas

10h10min – 10h30min: PENTAGRAMA: QUAL A SUA HISTÓRIA? - Patrícia Sândalo Pereira – UNIOESTE – Anemari Roesler Luersen Vieira Lopes – UFSM – Susimeire Vivien Rosotti de Andrade – UNIOESTE

10h30min – 10h50min: OS SABERES MATEMÁTICOS DO “MUNDO DA AGRICULTURA E DA FEIRA LIVRE”, CALCULANDO UMA GRANDE PLANTAÇÃO: 250 DÚZIAS DE ALFACES? “SESSENTA IGUAL A UM” E A PARTE “RUIM DA CONTA” - Ivan Gayer – FACOS – Daiani Gomes Ramos – FACOS – Prof. Orientador Ms. Claudia Glavam Duarte – FACOS

10h50min – 11h10min: RE 45 - SEXUALIDADE E FERTILIDADE: ARTICULANDO SABERES CORIDIANOS E ESCOLARES - Janice Silveira de Mello – UFPEL – Josiane Pereira de Moraes – UFPEL – Rafaela Terezinha Teixeira de Melo – UFPEL – Márcia Souza da Fonseca – UFPEL

11h10min – 11h30min: A MATEMÁTICA ESCOLAR (1943-1995): UMA INTERPRETAÇÃO A PARTIR DOS LIVROS DIDÁTICOS - Antônio Maurício Medeiros Alves - UFPEL

GT 05 – Educação Matemática: tecnologias informáticas e educação à distância

Coordenadora: Dra. Nilce Fátima Scheffer – URI

LOCAL: Mini-auditório 2

8h30min – 8h50min: SOFTWARES EDUCATIVOS E OBJETOS DE APRENDIZAGEM: UM OLHAR SOBRE A ANÁLISE COMBINATÓRIA - Ms. Maici Duarte Leite – UFPE – Ms. Cristiane Azevêdo dos Santos Pessoa – UFPE – Martha Cornélio Ferraz – SEDUC/PE - Dra. Rute Elizabete de Souza Rosa Borba – UFPE

8h50min – 9h10min: A ANÁLISE DA DIALÉTICA FERRAMENTA – OBJETO NO OBJETO DE APRENDIZAGEM “POTENCIALIZANDO O SEU CONHECIMENTO” - Danusa de Lara Bonoto – Maria Arlita da Silveira Soares – Maria Clailta Machado Martins

9h10min – 9h30min: UMA PROPOSTA DE ENSINO DE CONCEITOS GEOMÉTRICOS POR MEIO DO SOFTWARE GEOPLANO DIGITAL - Vagner Viana da Graça – UEPA – Marcelo Felix Martins Torres – UEPA – Mônica Suelen Ferreira de Moraes – UEPA

9h30min – 9h50min: INTERAÇÃO VIRTUAL NO ENSINO DE MATEMÁTICA EM QUINTA E SEXTA SÉRIES DO ENSINO FUNDAMENTAL - Bruno Feldman da Costa – IM-UFRGS - Camilla da Silva Poleto – IM-UFRGS - Marcus Vinicius de Azevedo Basso – IM-UFRGS - Rodrigo da Cruz – IM-UFRGS - Sara Oppermann Cordoni – IM-UFRGS - Vanessa Girelli Tonet – IM-UFRGS

9h50min – 10h10min: CIBERMATEMÁTICA: EXPERIÊNCIAS MATEMÁTICAS NO CIBERESPAÇO - Suelen Assunção Santos – UFRGS

GT 06 – Formação de professores de matemática: práticas, saberes e desenvolvimento profissional

Coordenadora: Dra. Anemari Roesler Luersen Vieira Lopes – UFSM

LOCAL: Mini-auditório 4

8h30min – 8h50min: PLANO DE CELULAR: UMA EXPERIÊNCIA DE MODELAGEM MATEMÁTICA COM ALUNOS DO ENSINO MÉDIO - Ana Queli Mafalda Reis – UNIJUÍ - Denise Knorst da Silva – UNIJUÍ

8h50min – 9h10min: A MATEMÁTICA E O TEMA TRANSVERSAL “MEIO AMBIENTE” ATRAVÉS DO MÉTODO DE PROJETOS DE TRABALHO - Marusa da Rosa Dreher – ULBRA – Ms. Tania Elisa Seibert – ULBRA

9h10min – 9h30min: PROFESSOR DE MATEMÁTICA IMIGRANTE DIGITAL: E AGORA? - Ms. Cátia Alves Martins – PUCRS

9h30min – 9h50min: A CONSTRUÇÃO SOCIAL DOS SENTIDOS DE LIDERANÇA: REPRESENTAÇÕES SOCIAIS DOS PROFESSORES DE MATEMÁTICA - Juliano Bona – FURB

9h50min – 10h10min: FORMAÇÃO DE PROFESSORES E APRENDIZAGEM DE MATEMÁTICA: UMA INTEGRAÇÃO NECESSÁRIA - Aline Fraga Rosa – IM-UFRGS – Mariana Lima Duro – IM-UFRGS – Marcus Vinicius de A. Basso – IM-UFRGS

10h10min – 10h30min: FORMAÇÃO DE PROFESSORES PARA O ENSINO-APRENDIZAGEM DE MATEMÁTICA - Danielle Santos Azevedo – IMUFRGS - Mariana Lima Duro – IMUFRGS – Marcus Vinicius de A. Basso – IMUFRGS

10h30min – 10h50min: LINGUAGEM ESCRITA EM AULAS DE MATEMÁTICA – UMA EXPERIÊNCIA EM SALA DE AULA - Emanuelli Bandeira