

Pôsteres

03/12, 15h05min

O Problema de Josefo

Bruno Barabani
Fábio Moura
Matheus Costa
Raphael Assis

Ações de popularização da matemática do LabLic

Patrícia Nunes da Silva
Silvana Batista da Silva

USO DE MATERIAIS LÚDICOS EM BRAILE NO ENSINO DE MATEMÁTICA BÁSICA: UMA INTRODUÇÃO AOS NÚMEROS INTEIROS

Melchíades José da Silva Terceiro

Trilha Iluminada: um jogo para o ensino e divulgação da Matemática

Bruno Vassolli
Reginaldo Braz Batista

Projeto Interdisciplinar de Robótica Educacional: Explorando Relações Proporcionais com Arduino

Walkiria Sthefany Xisto Lima
Rodrigo dos Santos Ferreira
Luciele Fernandes dos Santos
Angelo Gabriel Lima Dias
Edlane Silva de Souza
Fabiana Leal de Souza Dias

Da sala de aula à rua: experiência de alunos da matemática na Caravana da Matemática

Pedro Augusto Teles Caldas
Bheatriz Marques Moreira Gonzaga
Maria Victória Chubert Bispo
Caio Teixeira de Queiroz
Beatriz Motta

Pôsteres

04/12, 15h05min

Explorando ângulos com o Arduino

Edlane Silva de Souza
Angelo Gabriel Lima Dias
Luciele Fernandes dos Santos
Fabiana Leal de Souza Dias
Rodrigo dos Santos Ferreira
Walkiria Sthefany Xisto Lima

Cartões Pop-up: Celebrando Trajetórias e Inspirando Mulheres

Breno Oliveira de Souza
Carmen Rosa Giraldo Vergara
Regina de Souza Gomes

Medindo distâncias com a robótica educacional

Luciele Fernandes dos Santos
Edlane Silva de Souza
Angelo Gabriel Lima Dias
Walkiria Sthefany Xisto Lima
Rodrigo dos Santos Ferreira
Fabiana Leal de Souza Dias

Matemática Positiva: divulgação e popularização da matemática na escola básica

Reginaldo Braz
Beatriz Motta
Sandro Mazorche
Nelson Louza

Jogo Mulheres Cientistas

Ana Julia Dal Forno
Graziela Piccoli Richetti
Louise Reips
Selene de Souza Siqueira Soares

Quadrados Latinos como ferramenta de popularização da matemática

Maria Victória Chubert Bispo
Beatriz Motta