



18,19 e 20 de outubro de 2018



Encontro Paranaense de Modelagem  
na Educação Matemática

## LISTA DE TRABALHOS APROVADOS

### Modalidade Práticas de Sala de Aula

<b>PSA01</b>	ATIVIDADE DE MODELAGEM MATEMÁTICA NA EDUCAÇÃO INFANTIL	Milleny Dos Santos Aguetoni Olavo José Luiz Junior Elenice Josefa Kolancko Setti
<b>PSA02</b>	MODELAGEM MATEMÁTICA NA EDUCAÇÃO INFANTIL: UMA ATIVIDADE COM BRIGADEIROS	Leticia Coutinho Emerson Tortola
<b>PSA03</b>	PRÁTICAS DE ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL NA EDUCAÇÃO INFANTIL A PARTIR DA MODELAGEM MATEMÁTICA	Cristina Machado Ruiz Marli Schmitt Zanella
<b>PSA04</b>	MODELAGEM MATEMÁTICA NO ENSINO FUNDAMENTAL II: EMBALAGEM ECONÔMICA OU ARMADILHA DO VAREJO?	Lucimara Aparecida Dos Santos
<b>PSA05</b>	DESPERDÍCIO DA ÁGUA DO AR CONDICIONADO	Cássia Kestring Peron
<b>PSA06</b>	UMA EXPERIÊNCIA COM A MODELAGEM MATEMÁTICA: POUPANÇA COMO MEIO DE INVESTIMENTO	Tatiane Da Silva Lima Bruna Zution Dalle Prane Luciano Lessa Lorenzoni



18,19 e 20 de outubro de 2018



Encontro Paranaense de Modelagem  
na Educação Matemática

## LISTA DE TRABALHOS APROVADOS

### Modalidade Práticas de Sala de Aula

<b>PSA07</b>	MODELAGEM MATEMÁTICA E PENSAMENTO COMPUTACIONAL NO 5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL	Marcia Regina Kaminski Clodis Boscaroli
<b>PSA08</b>	O TEMPO VALE MUITO QUANDO É APROVEITADO! UM RELATO DE EXPERIÊNCIA DE MODELAGEM MATEMÁTICA	Sonia Cristina Maciel Rodolfo Eduardo Vertuan
<b>PSA09</b>	MODELAGEM MATEMÁTICA EM DISCUSSÕES ACERCA DA PIMENTA DO REINO E DO DIABETES	Brenda Émile Valdemaz Guimarães Dhones Elias Dos Santos Valdinei Cezar Cardoso
<b>PSA10</b>	A MODELAGEM MATEMÁTICA COMO METODOLOGIA ALTERNATIVA NOS ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL	Patrícia Abdanur Marcia Raquel Rocha
<b>PSA11</b>	MODELAGEM MATEMÁTICA NAS EMBALAGENS DE SUCO: UMA EXPERIÊNCIA COM ALUNOS DO ENSINO MÉDIO	Milena Molitor Claudete Cargnin Karina Alessandra Pessoa Da Silva
<b>PSA12</b>	A MODELAGEM MATEMÁTICA NA CONSTRUÇÃO DE PROTÓTIPOS DAS CASAS TRADICIONAIS INDÍGENAS GUARANI	Rhuan Guilherme Tardo Ribeiro Cleonice Ricardi Nunes Feyh



18,19 e 20 de outubro de 2018



Encontro Paranaense de Modelagem  
na Educação Matemática

## LISTA DE TRABALHOS APROVADOS

### Modalidade Práticas de Sala de Aula

<b>PSA13</b>	REFLEXÕES SOBRE OS HÁBITOS ALIMENTARES A PARTIR DE UMA ATIVIDADE DE MODELAGEM MATEMÁTICA	Márcia Melo, Lilian Kato
<b>PSA14</b>	MODELAGEM MATEMÁTICA: SUAS CONTRIBUIÇÕES PARA O ENSINO DO TEOREMA DE PITÁGORAS	Edson André Schnersoski
<b>PSA15</b>	MODELAGEM MATEMÁTICA: UMA METODOLOGIA POSSÍVEL NO ESTUDO DA GEOMETRIA, GRANDEZAS E MEDIDAS	Renata Maria De Carvalho Schimitz