



# VII CONGRESSO INTERNACIONAL DE ENSINO DA MATEMÁTICA

ULBRA – Canoas – Rio Grande do Sul – Brasil.

04, 05, 06 e 07 de outubro de 2017

Pôster

## MATEMÁTICA E TERCEIRA IDADE

**Jaqueline Simon**<sup>1</sup>

**Luiz Henrique Ferraz Pereira**<sup>2</sup>

### Educação Matemática e Inclusão

**Resumo:** Este trabalho busca mostrar a proposta desenvolvida junto aos idosos do Centro de Referência e Atividades da Terceira Idade da Universidade de Passo Fundo (CREATI/UPF/RS). São ações tendo a Matemática como referência na seleção de atividades propostas. Tem como objetivo oportunizar momentos de interação na qual a memória do idoso possa ser estimulada para se manter ativa, pois o número de idosos no Brasil está em crescente aumento. Bem como, a busca por qualidade de vida, física e mental, é uma constante cada vez mais almejada por esta parcela da população. Com tal intuito é promovido semanalmente uma oficina chamada “Ativando a memória em grupos da terceira idade do CREATI”, onde são propostas atividades de raciocínio lógico, quebra-cabeças, números cruzados, trabalhos com pintura, dinâmicas de grupo, entre outras. Como conclusão parcial das mesmas é possível identificar nos relatos dos participantes acentuada melhora que percebem em suas atividades diárias para as quais necessitam de conexões com a memória. Tais referenciais dão conta da importância e da necessidade de continuidade do trabalho feito até o momento.

**Palavras Chaves:** Idoso. Matemática. Memória.

### Referência

<http://educacaopublica.cederj.edu.br/revista/artigos/matematica-para-a-inclusao-de-idosos-estimulando-a-memoria-e-o-raciocinio>

---

<sup>1</sup> Acadêmica do Curso de Licenciatura em Matemática. Universidade de Passo Fundo. 143274@upf.br

<sup>2</sup> Professor Dr. no Curso de Licenciatura em Matemática. Universidade de Passo Fundo. lhp@upf.br