

São Carlos

Il Encontro de Ensino, Cultura e Sociedade São Carlos, 21 de outubro de 2023

BENINI, Fabriciu A. V.; PERNIA, Alan T.; FERREIRA, Nathália C.; TRAJANO, Maryssol M. S. Letramento de português e matemática: combate ao impacto da covid-19 na educação básica. *In:* ENCONTRO DE ENSINO, CULTURA E SOCIEDADE, 2., 2023, São Carlos, SP. **Anais** [...]. São Carlos, SP: IFSP, 2023. p.



LETRAMENTO DE PORTUGUÊS E MATEMÁTICA: COMBATE AO IMPACTO DA COVID-19 NA EDUCAÇÃO BÁSICA

Fabriciu A. V. Benini (IFSP São Carlos)

benini@ifsp.edu.br

Alan T. Pernia (IFSP São Carlos)

alan.t.pernia@gmail.com

Nathália C. Ferreira (IFSP São Carlos)

nathamf@gmail.com

Maryssol M. S. Trajano (IFSP São Carlos)

servilhatrajanomaryssolmel@gmail.com

Resumo:

A pandemia da COVID-19 impactou profundamente a educação globalmente, intensificando problemas de letramento, especialmente em contextos adversos. O projeto de extensão "Letramento de Português e Matemática" surge como uma resposta a essa demanda, visando fortalecer as competências de leitura e matemática em crianças. Estabelecido em parceria com o "Salesianos São Carlos", a seleção dos participantes é realizada institucionalmente. As atividades, que ocorrem semanalmente por 1h30min, proporcionam um ambiente de aprendizado seguro e motivador. Nosso principal objetivo é melhorar a educação básica e a qualidade de vida dessas crianças, mitigando os efeitos adversos da pandemia nas áreas de Língua Portuguesa e Matemática. O compromisso também envolve desenvolver metodologias e recursos didáticos eficazes para futuras intervenções, alinhando-se ao Objetivo de Desenvolvimento Sustentável (ODS) nº 4 da Organização das Nações Unidas (ONU). A iniciativa busca não apenas combater o declínio do letramento, mas também fortalecer a autoestima e a participação ativa dos estudantes em sua jornada de aprendizado.

Palavras-chave: Educação Básica; Letramento; COVID-19.

