

## EDUCAÇÃO NUTRITIVA E SUSTENTÁVEL

Nain Gustavo de Magalhães Monteiro <sup>1</sup>  
 Joyce Cristina Miranda dos Santos <sup>2</sup>  
 Sonia de Farias Cardoso Pereira <sup>3</sup>  
 Lilian do Socorro Nunes da Cruz <sup>4</sup>  
 Yasmim Santos Silva <sup>5</sup>  
 Luiz Marcelo de Lima Pinheiro <sup>6</sup>

### **RESUMO**

O presente projeto de ação pedagógica tem como temática a criação de uma horta na escola, inicialmente pensada após a visitação na escola Edson Luiz, podendo ser aplicada em outras escolas de ensino básico. O objetivo do projeto tem como intuito a promoção de fomentar conhecimento sobre a importância da preservação do meio ambiente, auxiliar na alimentação saudável e a utilização de materiais recicláveis para a criação de hortas suspensas, permitindo que o aluno conheça aspectos do desenvolvimento de plantas regionais da Amazônia e da região norte por meios de pesquisa-ação em um laboratório de “espaço verde” com crianças nos primeiros anos da educação fundamental. Além de ampliar conhecimentos sobre o nome científico de espécies nativas da região que a criança reside, o projeto também trabalha a interação social e a cooperação destes alunos na elaboração e manejo das hortas , fazendo com que os alunos possam aprender a prática em equipes e respeitando os demais colaboradores, o texto está organizado da seguinte forma: introdução, objetivos segundo a BNCC, metodologia em cinco etapas e cronograma referente ao ano de 2025.

**Palavras-chave:** Educação básica. pesquisa-ação. Horta.

<sup>1</sup> Nain Monteiro: Graduando do Curso de Licenciatura integrada da Universidade Federal do Pará - UFPA, [nainmonteiro34@gmail.com](mailto:nainmonteiro34@gmail.com);

<sup>2</sup> Joyce Santos: Graduando do Curso de Licenciatura integrada da Universidade Federal do Pará - UFPA, [joyce.santos@iemci.ufpa.br](mailto:joyce.santos@iemci.ufpa.br);

<sup>3</sup> Yasmim Silva: Graduando do Curso de Licenciatura integrada da Universidade Federal do Pará - UFPA, [yasmim.ramalho2005@gmail.com](mailto:yasmim.ramalho2005@gmail.com);

<sup>4</sup> Lilian Cruz: Graduando do Curso de Licenciatura integrada da Universidade Federal do Pará - UFPA, [lilian2017nd@gmail.com](mailto:lilian2017nd@gmail.com);

<sup>5</sup> Sônia Pereira: Graduando do Curso de Licenciatura integrada da Universidade Federal do Pará - UFPA, [soniafc50@gmail.com](mailto:soniafc50@gmail.com);

<sup>6</sup> Luiz Marcelo de Lima Pinheiro: Doutor em Biologia, Faculdade de Educação Matemática e Científica - FEMCI [lmpinheiro@ufpa.br](mailto:lmpinheiro@ufpa.br).

