

ÁGUA: TODOS NÓS PRECISAMOS!

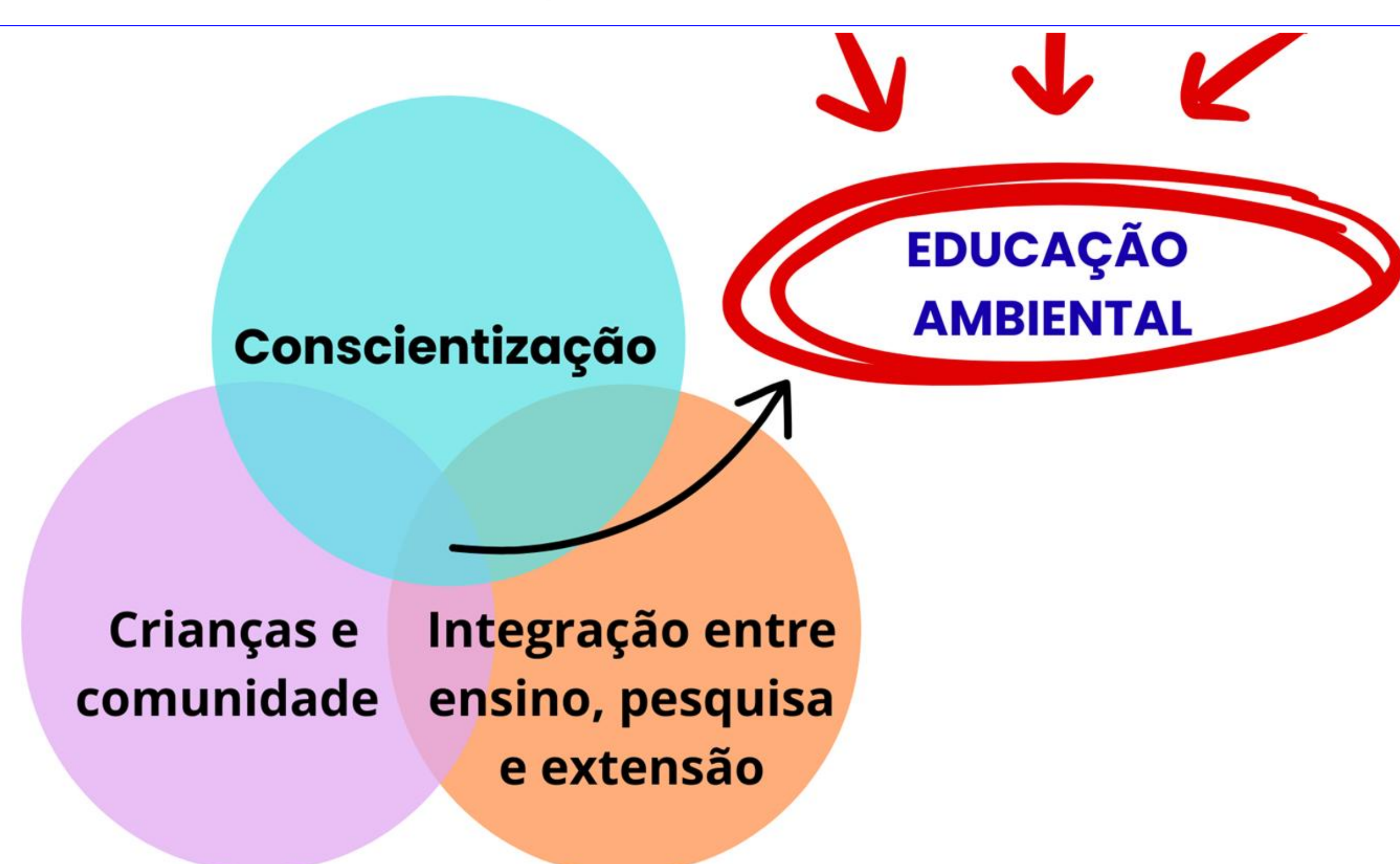
Mariana Santos Leite Quaresma¹, Laércio dos Anjos Benjamin², Danielle de Oliveira Maciel³, Lara Pâmela Vasconcelos Martins Cristo⁴
¹Pós-graduanda em Agroecologia, ²D. Sc. Professor, ³Graduanda em Medicina Veterinária, ⁴Pós-graduanda em Medicina Veterinária – Departamento de Veterinária/UFV

ODS 6: Água potável e saneamento. Categoria: Extensão universitária e educação ambiental.

Introdução



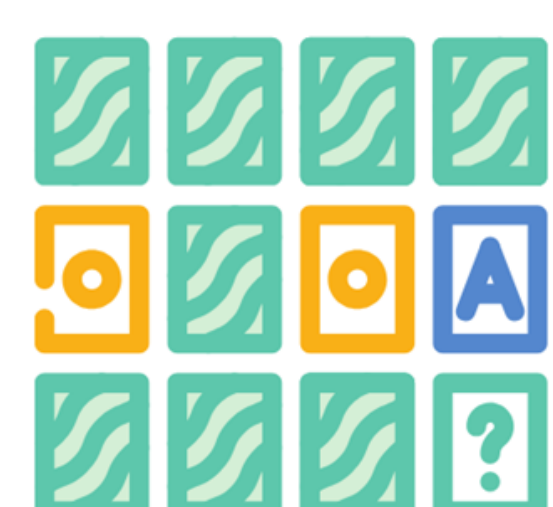
Objetivos



Material e Métodos

A exposição do estande intitulado “Água: todos nós precisamos!”, parte do projeto de extensão “Os agrotóxicos deixam marcas: uso de peixes como bioindicadores e a Agroecologia como estratégia de mitigação”, foi realizada durante a 11ª edição do Ciência na Praça, na cidade de Paula Cândido – MG, em 31 de maio de 2025.

Para sua execução, a instalação artístico-pedagógica foi a metodologia escolhida, composta pelas seguintes atividades:



Jogo da memória



Pescaria lúdica



Experimento lúdico



Perguntas e respostas

Ações Desenvolvidas



1.



2.

Imagens 1 e 2: participação de crianças em pescaria lúdica.
Fonte: Organização Ciência na Praça.



3.

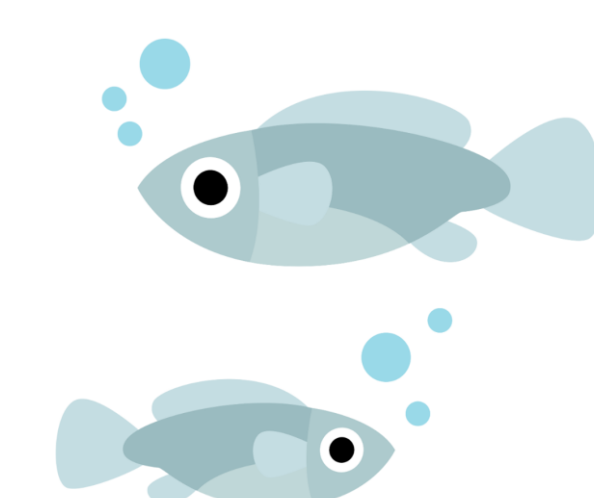


4.

Imagens 3 e 4: jogo da memória com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS).
Fonte: Organização Ciência na Praça.

Conclusões

A experiência evidenciou a relevância de eventos extensionistas para a construção coletiva do conhecimento. A abordagem lúdica e interativa mostrou-se eficaz na sensibilização de crianças e adultos, reforçando a necessidade de ações individuais e coletivas para a preservação da água e da vida aquática.



Agradecimentos

