#### INOVAÇÃO SUSTENTÁVEL: EDUCAÇÃO, TECNOLOGIAS E EMPREENDEDORISMO PARA A CONSERVAÇÃO DOS BIOMAS BRASILEIROS



Resultado Após Recursos da Avaliação das propostas (Etapa 2) de ARAPIRACA do concurso de ideias e pesquisas inovadoras da Semana Institucional de Pesquisa, Tecnologia e Inovação na Educação Básica - Sinpete 2024

## Critérios de Desempate:

Conforme previsto no edital, item 8.1, no caso de empate na seleção das propostas a serem apresentadas em cada cidade-polo, serão aplicados os seguintes critérios de desempate, na ordem abaixo:

- 1º Proposta proveniente de instituição pública;
- 2º Proposta com integrantes autodeclarados(as) negros(as), pardos(as), indígenas, quilombolas e/ou pessoas com deficiência (Anex os H, I, J e K);
- 3° Proposta com equipe majoritariamente feminina;
- 4º Proposta com maior pontuação no quesito originalidade;
- 5° Proposta com maior pontuação no quesito viabilidade;
- 6º Proposta com maior pontuação no quesito inovação e relevância social.

### **IMPORTANTE!!!**

Independente da colocação, TODAS as propostas estão selecionadas para serem apresentadas durante o Sinpete.

# INOVAÇÃO SUSTENTÁVEL: EDUCAÇÃO, TECNOLOGIAS E EMPREENDEDORISMO PARA A CONSERVAÇÃO DOS BIOMAS BRASILEIROS



### CHAMADA Nº 01/2024 – SINPETE/PROGRAD/UFAL

CONCURSO DE IDEIAS E PESQUISAS INOVADORAS SEMANA INTERINSTITUCIONAL DE PESQUISA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO NA EDUCAÇÃO BÁSICA – SINPETE 2024

POLO ARAPIRACA – IDEIAS INOVADORAS								
ENSINO FUNDAMENTAL								
TÍTULO	PROFESSOR ORIENTADOR	INSTITUIÇÃO/ESCOLA	MUNICÍPIO	AVALIAÇÃO	DESEMPATE	COLOCAÇÃO		
Educação contextualizada e práticas sustentáveis na Escola Antônio Barbosa Leite.	Marlí Honorato da Silva	Escola Municipal Antônio Barbosa Leite	Palmeira dos Índios	10,0	Municipal sim	1°		
Prevenção a gravidez na adolescência e evasão escolar	José Marcelino Pereira Junior	Escola Municipal de Educação Básica Vereador Expedito Porfírio dos Santos	São Sebastião	10,0	Municipal não	2°		
Trilha ecológica interpretativa - Um instrumento didático pedagógico no ensino de Geografia.	Antônio Álvaro da Silva Santos	Escola Municipal de Educação Básica Vereador Expedito Porfírio dos Santos	São Sebastião	9,50	х	3°		
Transformando o uso do papel na escola: Consumo e Reutilização Consciente	Cláudia Cristina Alves da Fonseca	Escola Municipal Hilton Muniz de Almeida	Palmeira dos Índios	9,10	X	4°		
Jogos e materiais lúdicos inclusivos sustentáveis	Renata dos Santos	EMEB Vereador Expedito Porfírio dos Santos	São Sebastião	9,00	X	5°		

### INOVAÇÃO SUSTENTÁVEL: EDUCAÇÃO, TECNOLOGIAS E EMPREENDEDORISMO PARA A CONSERVAÇÃO DOS BIOMAS BRASILEIROS

16 A 22 DE OUTUBRO MACEIÓ, ARAPIRACA, DELMIRO GOUVEIA E SANTANA DO IPANEMA

Identificação, plantio e instrução de uso de plantas medicinais em escola na zona rural no povoado de Moreira, Palmeira dos índios	Nathaly Costa de Aquino Carlos	Escola Municipal Antonio Fernandes da Costa	Palmeira dos Índios	8,50	Municipal sim	6°	
Caatinga: a importância do bioma de palmeira de índios através da fotografia.	CRESO MENESES VIEIRA DA MOTA	Escola Municipal Professora Olívia Pereira de Melo	Palmeira dos índios -Alagoas	8,50	Municipal não	7°	
Degustar para Gostar: Mobilização e Conscientização para Promover Bons Hábitos Alimentares na Escola.	José Edmilson dos Santos	Escola Municipal Dr. Gerson Jatobá Leite	Palmeira dos Índios	7,75	Х	8°	
Intervenções artísticas: a arte como caminho de transformação social.	Milla De Souza Ferreira	Escola Municipal Professora Marinete Neves	Palmeira dos Índios	6,80	Х	9°	
	ENSINO MÉDIO						
Povos Quilombolas Alagoanos: desafios para a valorização e reconhecimento da sua cultura	José Winícios Santos da Silva	Escola Estadual Anália Tenório	Olho D'Água Grande-AL	10,0	X	1°	
Mulheres em Alagoas: Desafios para a Valorização da Figura Feminina na Formação Cultural	José Winícios Santos da Silva	Escola Estadual Anália Tenório	Olho D'Água Grande-AL	9,30	X	2°	
Construção de Telescópio Caseiro: Uma Solução Inclusiva para Aulas de Ciências nas escolas públicas.	Thamyres Shynayra Lisboa de Souza	Escola Estadual Ângelo de Abreu	Olho d'água das Flores	9,00	X	3°	

## INOVAÇÃO SUSTENTÁVEL: EDUCAÇÃO, TECNOLOGIAS E EMPREENDEDORISMO PARA A CONSERVAÇÃO DOS BIOMAS BRASILEIROS



Inovação Sustentável na Inclusão: Desenvolvimento de uma Bengala Inteligente com Sensores de	, , ,	Escola Estadual Angelo de Abreu	Olho D'água das Flores	8,75	х	4°
Localização para Deficientes Visuais						

Comissão SINPETE Arapiraca Alysson W. F. Duarte