

EDITAL FAPESB/SECTI/SEC Nº 09/2022 – APOIO ÀS PRÁTICAS DE PESQUISAS E DO EMPREENDEDORISMO EM ESCOLAS DE EDUCAÇÃO BÁSICA DO ESTADO DA BAHIA

RESULTADO FINAL

Propostas Recomendadas
Linha 01: Difusão de Práticas de Pesquisas

Nº	Instituição	Título do Projeto	Área de Conhecimento
1338/2022	Colégio Estadual do Campo de Campo Formoso	Arduíno: Uma Tecnologia no Ensino de Ciências no Colégio Estadual do Campo de Campo Formoso.	Ciências da Natureza e Suas Tecnologias
2662/2022	Colégio Estadual da Bahia - Central	Steam Club Bahia: Rede Colaborativa de Clubes de Ciências.	Ciências da Natureza e Suas Tecnologias
2896/2022	Centro Integrado de Educação Assis Chateaubriand	Do Despertar das Emoções aos Polinizadores (Melipiníneos): A construção de um Jardim Sensorial para Práticas Etnobotânicas, Socioambientais e Emocionais em uma Escola Pública em Feira de Santana.	Ciências da Natureza e Suas Tecnologias
4375/2022	Colégio Estadual Helena Magalhães	Práticas Sustentáveis na Escola: Captação e Aproveitamento de Água Pluvial e Gerenciamento de Resíduos Sólidos.	Ciências da Natureza e Suas Tecnologias
4088/2022	Colégio Democrático Estadual Professora Florentina Alves dos Santos	Identidade, Pertencimento e Ancestralidade: A Ciência como Impulsionadora do Empoderamento Escolar.	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas

Propostas Recomendadas
Linha 02: Difusão de Práticas Empreendedoras

Nº	Instituição	Título do Projeto	Área de Conhecimento
3051/2022	Colégio Estadual São José	Aplicativo da História, Turismo e da Economia Solidária do Município de Santa Bárbara - BA	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas
4414/2022	Colégio Estadual Paulo César da Nova Almeida	Horta Agroecológica: Um Incentivo à Promoção de Práticas Sustentáveis em uma Escola Estadual no Município de Ibirapitanga	Ciências da Natureza e Suas Tecnologias