

## EDITAL Nº 01/2023 - RESULTADO DEFINITIVO

Campo Grande, 31 de maio de 2023.

O Núcleo de Educação Ambiental do Bioparque Pantanal (NEA) divulga o resultado definitivo do processo seletivo para o Clube de Ciências do Bioparque, com base no edital nº 01/2023

### 1. GRUPOS APROVADOS PARA O CLUBE DE CIÊNCIAS

Posição	Escola	Projeto
1º	GAPPE	Avaliação e caracterização do risco de contaminação biológica em ambientes comuns: Análise dos microrganismos presentes em superfície de alto contato no Bioparque
2º	EE Teotônio Vilela	Uma viagem ao universo da arraia, jacaré, sucuri e axolote no Bioparque Pantanal
3º	EE Eduardo Perez	Determinação do índice de nitrato, nitrito e nitrogênio amoniacal nos aquários do Bioparque Pantanal em Campo Grande/ MS
4º	Nova Escola	Clube Nova
5º	EM Danda Nunes	Padrão geral comportamental das Arraias de água doce ( <i>Potamotrygon amandae</i> ) em cativeiro no Bioparque Pantanal
6º	GAPPE	Desenvolvimento de material tátil-auditivo para acessibilidade inclusiva no Bioparque Pantanal
7º	EM Arnaldo Estevão	Construção da trilha do conhecimento a partir de características de espécies aquáticas Sul-Mato-Grossenses
8º	EE João Carlos Flores	Análise físico química da água e levantamento ictiofaunístico e da flora do córrego Bandeira
9º	EE Padre Franco Delpiano	Projeto de reúso da água dos equipamentos de ar condicionado da Escola Estadual Padre Franco Delpiano
10º	EE Neyder Sueli Costa	Educação Ambiental por meio de análises físico-químicas e microbiológicas no Bioparque Pantanal
11º	EE Blanche dos Santos	Contribuição para o conhecimento da fauna parasitária de peixes do Pantanal de Mato Grosso do Sul
12º	CEPEF	Hidrotrat

Campo Grande, 31 de maio de 2023.

Núcleo de Educação Ambiental do Bioparque Pantanal