



EDITAL Nº 01/2023 - RESULTADO PRELIMINAR

Campo Grande, 26 de maio de 2023.

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

Campo Grande, 26 de maio de 2023. Núcleo de Educação Ambiental do Bioparque Pantanal