

PROPOSTA

Escola

Nome da Escola

Escola Básica e Secundária Dr. Hernâni Cidade - Redondo

Proponentes

1.º Proponente

Nº Interno:

Nome:

Érica Daniela Castelo Branco Morgado

- 7.º ano
- 8.º ano
- 9.º ano
- 10.º ano
- 11.º ano
- 12.º ano

2.º Proponente

Nº Interno:

Nome:

Rita Rosado Carriço

- 7.º ano
- 8.º ano
- ~~9.º ano~~
- 10.º ano
- 11.º ano
- 12.º ano

3.º Proponente

Nº Interno:

Nome:

Tatiana Isabel Bagulho do Carmo

- 7.º ano
- 8.º ano
- ~~9.º ano~~
- 10.º ano
- 11.º ano
- 12.º ano

4.º Proponente

Nº Interno:

Nome:

- 7.º ano
- 8.º ano
- 9.º ano
- 10.º ano
- 11.º ano
- 12.º ano

5.º Proponente

Nº Interno:

Nome:

- 7.º ano
- 8.º ano
- 9.º ano
- 10.º ano
- 11.º ano
- 12.º ano

Proposta

Nome da Proposta

Equipamento Pedagógico Científico

Descrição (Limite máximo 1000 palavras)

MICROSCÓPIO BINOCULAR mod. IBD-04B.

Ref.: ME94035

Cabeçal binocular inclinado 30º, orientável 360º, distância interpupilar ajustável e ajuste dióptrico em tubo porta-ocular. Oculares WF 10x/18. Objetivas acromáticas 4x, 10x, 40x e 100x (retráctil, imersão). Revólver quádruplo. Platina com carro.

Fundamentação

Uma vez que o laboratório de Ciências/Biologia e Geologia só apresenta 6 MOC (microscópio ótico composto) binoculares operacionais e estando a turma a realizar trabalho prático/experimental semanalmente, nas aulas de Ciências Naturais, consideramos pertinente a aquisição de mais 1 microscópio. Apesar de já não nos encontrarmos num contexto pandémico, parece-nos pertinente que os alunos continuem a partilhar o menos possível os microscópios, tendo em conta a segurança e bem-estar dos alunos e dos próprios docentes.

Orçamentos (Apresentar o valor de 3 orçamentos de entidades diferentes)

Valor 1.º Orçamento: 401,72 Entidade: IBDCiencia

Valor 2.º Orçamento: Entidade:

Valor 3.º Orçamento: Entidade: