

**INFORMAÇÃO - PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA**

**ESTUDO DO MEIO**

2023

Código da Prova	Ano de escolaridade	Tipo de Prova
22	4.º	Escrita

**Despacho Normativo n.º 4-B/2023, de 3 de abril**

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do 1.º ciclo do ensino básico da disciplina de Estudo do Meio, a realizar em 2023, nomeadamente:

- Objeto de avaliação
- Caracterização das provas
- Critérios Gerais de Classificação
- Material
- Duração

**1. OBJETO DE AVALIAÇÃO**

A prova de equivalência tem por referência o Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e as Aprendizagens Essenciais de Estudo do Meio.

A prova de equivalência permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada, nos Blocos: À descoberta de si mesmo; À descoberta dos outros e das instituições; À descoberta do ambiente natural; À descoberta das inter-relações entre espaços; À descoberta dos materiais e objetos; À descoberta das inter-relações entre a natureza e a sociedade.

**2. CARATERIZAÇÃO DA PROVA**

O aluno realiza a prova no enunciado.

A prova é constituída por seis grupos de questões correspondendo a todos os Blocos referidos no ponto anterior desta informação.

A prova é cotada para 100 pontos.

A distribuição da cotação pelos blocos, na prova, apresenta-se no seguinte quadro.

Blocos	Cotação (em pontos)
À descoberta de si mesmo	20
À descoberta dos outros e das instituições	20
À descoberta do ambiente natural	20
À descoberta das inter-relações entre espaços	10
À descoberta dos materiais e objetos	15
À descoberta das inter-relações entre a natureza e a sociedade	15

### 3. CRITÉRIOS GERAIS DE CLASSIFICAÇÃO

A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos de classificação apresentados para cada item, previsto na grelha de classificação.

As respostas ilegíveis ou que não possam ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos.

No entanto, em caso de omissão ou de engano na identificação de uma resposta, esta pode ser classificada se for possível identificar inequivocamente o item a que diz respeito.

Se o aluno responder a um mesmo item mais do que uma vez, não eliminando inequivocamente a(s) resposta(s) que não deseja que seja(m) classificada(s), deve ser considerada apenas a resposta que surgir em primeiro lugar.

A prova inclui itens de seleção (escolha múltipla, associação/correspondência, completamento, e/ou ordenação) e itens de construção.

#### Itens de seleção

Nos itens de seleção, a cotação total do item só é atribuída às respostas integralmente corretas. Podem ser atribuídas pontuações a respostas parcialmente corretas de acordo com os critérios específicos.

São classificadas com zero pontos as respostas em que seja assinalada:

- uma opção incorreta;
- mais do que uma opção.

Nos itens de completamento, a cotação é atribuída de acordo com o nível de desempenho. Considera-se incorreto o completamento de cada espaço com mais do que um elemento.

A cotação total do item só é atribuída às respostas em que o completamento apresentado esteja integralmente correto e completo.

São classificadas com zero pontos as respostas em que seja apresentada um completamento incorreto.

#### Itens de construção

Nos itens de resposta restrita, de resposta curta e de resposta aberta, o afastamento integral dos aspetos de conteúdo implica que a resposta seja classificada com zero pontos.

Se a resposta contiver dados que revelem contradição em relação aos elementos considerados corretos, ou se apresentar dados cuja irrelevância impossibilite a identificação objetiva dos elementos solicitados, é atribuída a classificação de zero pontos.

### 4. MATERIAL UTILIZADO

O aluno **apenas** pode usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta.

Não é permitido o uso de corretor.

## 5. DURAÇÃO

A realização da prova tem a duração de 60 minutos.

As folhas de resposta só são recolhidas no final do tempo previsto para a realização da prova.