

**INFORMAÇÃO – Prova de Equivalência
Frequência 1º Ciclo****Disciplina: Matemática****Duração: 90 minutos****ENSINO BÁSICO – 1º CICLO
Ano letivo: 2021/2022****Código: 42****1ª/2ª Fases****Introdução**

O presente documento visa divulgar as características da Prova de Equivalência à Frequência da disciplina de Matemática.

1. Objeto de Avaliação

A prova a que esta Informação se refere incide nos conhecimentos e competências enunciados no Programa de Matemática do Ensino Básico. Destes conhecimentos e competências são objeto de avaliação, na prova, os seguintes temas/tópicos:

- **NÚMEROS E OPERAÇÕES**
 - ✓ Números naturais
 - ✓ Números racionais não negativos

- **GEOMETRIA E MEDIDA**
 - ✓ Localização e orientação no espaço
 - ✓ Figuras geométricas
 - ✓ Medida

- **ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DE DADOS**
 - ✓ Tratamento de dados

2. Característica e Estrutura da prova

A prova é constituída por três grupos.

A prova é realizada no enunciado.

Os itens podem ter como suporte um ou mais documentos, como, por exemplo, textos, tabelas, figuras e gráficos.

A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos domínios do programa ou à sequência dos seus conteúdos.

Os itens podem envolver a mobilização de conteúdos relativos a mais do que um dos domínios do programa.

A prova é cotada para 100 pontos.

A valorização dos domínios na prova apresenta-se no quadro.

Quadro 1 – Valorização dos domínios

Domínios	Cotação (em pontos)
Números e Operações	35 a 50
Geometria e Medida	35 a 50
Organização e Tratamento de Dados	10 a 25

A tipologia de itens, o número de itens e a cotação por item apresentam-se no Quadro 2.

Quadro 2 – Tipologia, número de itens e cotação

Tipologia de itens	Número de itens	Cotação por item (em pontos)
Itens de seleção	5 a 10	3
Itens de construção	15 a 20	3 a 7

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

Nos itens de construção, a resposta pode resumir-se, por exemplo, a uma palavra, a uma expressão, a uma frase ou a um número (itens de resposta curta).

3. Critérios gerais de classificação

A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos apresentados para cada item.

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

Itens de seleção

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

Itens de construção

Nos itens de completamento e nos de resposta curta, a cotação do item só é atribuída às respostas totalmente corretas. Podem ser atribuídas pontuações a respostas parcialmente corretas, de acordo com os critérios específicos.

Nos itens de resposta restrita, os critérios de classificação apresentam-se organizados por níveis de desempenho ou por etapas. A cada nível de desempenho e a cada etapa corresponde uma dada pontuação. Salvo indicação em contrário no critério específico, a classificação a atribuir a cada resposta está sujeita à desvalorização correspondente a erros de cálculo que envolvam as quatro operações elementares.

A versão integral dos critérios gerais de classificação será publicada antes da realização da prova, em simultâneo com as instruções de realização.

4. Material

O examinando deve utilizar na prova, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta indelével.

O uso do lápis só é permitido nos itens em que essa indicação é dada, nomeadamente, nas construções que envolvam a utilização de material de desenho.

O aluno deve ser portador de material de desenho e de medição (lápis, borracha, régua graduada e compasso).

Não é permitido o uso de corretor.

5. Duração

A prova tem a duração de 90 minutos.