



Secretaria Regional da Educação e Cultura  
Direção Regional da Educação



**Informação Prova de Equivalência à Frequência de Estudo do Meio (22)**

**Ano letivo: 2018/2019**

**1.Objeto de avaliação**

A prova de equivalência à frequência tem por referência o programa de estudo do meio, homologado pelo Despacho n.º 139/ME/1990 e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada, nomeadamente nos domínios que se apresentam na tabela do número dois.

**2.Características e estrutura (domínios, conteúdos e cotações em pontos)**

O aluno realiza a prova no enunciado a qual reflete uma visão integradora e articulada dos conteúdos programáticos da disciplina.

A prova é formada por uma parte (caderno 1). É constituída por itens de seleção (escolha múltipla, associação/correspondência, ordenação, verdadeiro/falso e completamento) e itens de construção (completamento, resposta curta e resposta restrita).

A prova é cotada para 100 pontos percentuais e a valorização relativa dos domínios apresenta-se no quadro que se segue.

<b>Domínios</b>	<b>Conteúdos</b>	<b>Cotações</b>
À descoberta de si mesmo	O seu corpo A segurança do seu corpo	15 pontos
À descoberta dos outros e das instituições	O passado do meio local O passado nacional Reconhecer os símbolos nacionais	15 pontos
À descoberta do	Aspetos físicos do meio	

ambiente natural e social	Os astros Aspetos físicos de Portugal	20 pontos
À descoberta das inter-relações entre espaços	O contacto entre a terra e o mar Os aglomerados populacionais Portugal na Europa e no mundo	20 pontos
À descoberta dos materiais e objetos	Experiências com materiais e objetos de uso corrente Experiências com água Experiências com o ar Experiências com o som Reconhecer a existência do oxigénio nas combustões. Manusear objetos em situações concretas	10 pontos
À descoberta das inter-relações entre a natureza e a sociedade	Principais atividades produtivas nacionais A qualidade do ambiente	20 pontos

### 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 e é expressa quantitativamente, conforme o 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.

### **Itens de seleção**

Nos itens de escolha múltipla, a cotação do item só é atribuída às respostas que apresentem de forma inequívoca a opção correta. Todas as outras respostas são classificadas com zero pontos.

Nos itens de ordenação, a cotação do item só é atribuída às respostas em que a sequência apresentada esteja integralmente correta e completa. Todas as outras respostas são classificadas com zero pontos.

Nos itens de associação/correspondência e nos de completamento, são atribuídas pontuações às respostas total ou 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. Poderão 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. A cada nível de desempenho corresponde uma dada pontuação.

## **4.Material**

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

As respostas são registadas no enunciado da prova. A folha de rascunho fornecida ao aluno não será recolhida para classificação.

Não é permitido o uso de corretor.

## **5.Duração**

A prova tem a duração de 60 minutos.