



**SECRETARIA REGIONAL DE EDUCAÇÃO**  
**ESCOLA BÁSICA INTEGRADA DE CAPELAS**  
**Escola Básica 2,3 de Capelas**

---

INFORMAÇÃO-PROVA

**FÍSICO-QUÍMICA**

**2021**

---

PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

**Prova 11**

**3.º Ciclo do Ensino Básico**

---

O presente documento divulga informação relativa à prova equivalência à frequência do 3.º ciclo do Ensino Básico da disciplina de Físico-Química, a realizar em 2021, nesta escola, nomeadamente:

- Objeto de avaliação
- Caracterização da prova
- Material
- Duração

Os critérios gerais de classificação serão publicados antes da realização da prova, em simultâneo com as instruções de realização.

**OBJETO DE AVALIAÇÃO**

A prova tem por referência os documentos curriculares em vigor (Aprendizagens Essenciais de Física e Química e Perfil do Aluno à Saída da Escolaridade Obrigatória) e permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada, incidindo sobre os conteúdos dos 7.º, 8.º e 9.º anos:

<b>7.º ano</b>	<b>8.º ano</b>	<b>9.º ano</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Espaço</li><li>• Materiais</li><li>• Energia</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Som</li><li>• Luz</li><li>• Reações químicas</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Movimentos</li><li>• Classificação dos materiais</li></ul>



**SECRETARIA REGIONAL DE EDUCAÇÃO**  
**ESCOLA BÁSICA INTEGRADA DE CAPELAS**  
**Escola Básica 2,3 de Capelas**

**CARACTERIZAÇÃO DA PROVA**

A **Prova de Equivalência à Frequência** está organizada por grupos de itens.

Os itens podem ser de seleção (por exemplo, escolha múltipla) e de construção (por exemplo, resposta restrita).

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

A sequência dos itens pode não corresponder à sequência dos temas ou dos respetivos conteúdos nos documentos curriculares.

A prova não inclui formulário nem tabela periódica.

A prova é cotada para 100 pontos.

As respostas são registadas no enunciado da prova.

**MATERIAL**

O aluno deve ser portador de:

- caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta;
- lápis, borracha, régua graduada, esquadro e transferidor;
- calculadora científica não gráfica.

Não é permitido o uso de corretor ou de “esferográfica-lápis”.

**DURACÃO**

A Prova de Equivalência à Frequência tem a duração de 90 minutos. Não existe tolerância para a realização da mesma.