



# Agrupamento de Escolas de Valbom

Sede: Escola Secundária de Valbom

Ano letivo 2013/14



GOVERNO DE  
PORTUGAL

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
E CIÊNCIA

Direção Geral dos Estabelecimentos Escolares  
Direção de Serviços da Região Norte

## Informação Prova

Prova de Equivalência à Frequência de

### **Educação Tecnológica**

Prova 11 – 2014

2.º Ciclo do Ensino Básico

#### **1. Introdução**

O presente documento visa divulgar as características da prova de equivalência à frequência do 6.º ano de escolaridade, da disciplina de Educação Tecnológica, a realizar no ano letivo de 2013/2014 pelos alunos previstos no artigo 15.º do Despacho Normativo n.º 5/2013.

As informações apresentadas neste documento não dispensam a consulta da legislação referida e do Programa da disciplina.

O presente documento dá a conhecer os seguintes aspetos relativos à prova:

- Objeto de avaliação;
- Características e estrutura;
- Critérios gerais de classificação;
- Material;
- Duração.

#### **2. Objeto de avaliação**

A prova tem como referência as Metas de Aprendizagem e o programa de Educação Tecnológica do 2.º ciclo.

A prova permite avaliar os conhecimentos do aluno, enquadrados em prova teóricos/prática e com a duração limitada. Avalia também a sua capacidade de aplicar esses conhecimentos na resolução de situações de educação para a cidadania.

A prova avalia a aplicação dos conhecimentos nos **domínios** da **Técnica**, do **Discurso**, do **Projeto** e da **Representação**.

#### **3. Características e estrutura**

Os alunos realizam a prova no enunciado.

A prova é cotada para 100 pontos.

A prova é organizada por **cinco grupos**:

**O Grupo I**, constituída por duas perguntas de caráter teórico, no **domínio da Técnica**

- assinalar comportamentos para preservar o meio ambiente.
- relacionar e identificar imagens.

**O Grupo II**, constituída por duas perguntas de caráter teórico, no **domínio da Técnica**

- relacionar imagens de objetos com as funções específicas.
- relacionar imagens de objetos e a sua evolução histórica.



# Agrupamento de Escolas de Valbom

Sede: Escola Secundária de Valbom

Ano letivo 2013/14



GOVERNO DE  
PORTUGAL

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
E CIÊNCIA

Direção Geral dos Estabelecimentos Escolares  
Direção de Serviços da Região Norte

## Informação Prova

Prova de Equivalência à Frequência de

### **Educação Tecnológica**

Prova 11 – 2014

2.º Ciclo do Ensino Básico

**O Grupo III** constituída por duas perguntas de caráter teórico, no **domínio da representação**

- indicar verdadeiro (V) ou falsa (F) em afirmações.
- registar o nome de instrumentos de medida.

**O Grupo IV** constituída por uma pergunta de caráter teórico, no **domínio do projeto**

- completar o quadro com palavras relacionada com a energia.

**O Grupo V** constituída por um exercício de caráter prático, no **domínio do discurso**

- executar uma planificação.

Apresenta-se, a grelha-síntese dos **conteúdos programáticos**, que corresponde à sistematização do corpo de saberes essenciais.

#### **Quadro 1 – Valorização dos domínios/conteúdos do exame**

<b>Domínios</b>	<b>Conteúdos</b>	<b>Cotação (em pontos)</b>
<b>Técnica</b>	<b>Processo Tecnológico:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tecnologia e sociedade;</li><li>- Impacto ambiental.</li></ul>	<b>Grupo I 15</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>- Objeto técnico;</li><li>- Organização da Informação.</li></ul>	<b>Grupo II 15</b>
<b>Representação</b>	<b>Medição:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- métodos e técnicas de medida;</li><li>- instrumentos e equipamentos de medição.</li></ul>	<b>Grupo III 15</b>
<b>Projeto</b>	<b>Energia:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- fontes e manifestações de energia.</li></ul>	<b>Grupo III 15</b>
<b>Discurso</b>	<b>Processos de fabrico e construção:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- compreender processos técnicos de fabricação e construção.</li></ul>	<b>Grupo IV 40</b>

#### **4. Critérios gerais de classificação**

A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação da aprendizagem e da consolidação dos objetivos da disciplina, definidos nas orientações curriculares.

A classificação da prova na parte teórica avalia os conhecimentos de natureza cognitiva para o desempenho de papéis socialmente úteis e para o exercício de uma cidadania responsável. A classificação da prova, na parte prática, avalia a interpretação e a realização do exercício, assim como a sua apresentação e o rigor.

#### **5. Material a usar**



## **Agrupamento de Escolas de Valbom**

Sede: Escola Secundária de Valbom

Ano letivo 2013/14



GOVERNO DE  
PORTUGAL

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
E CIÊNCIA

Direção Geral dos Estabelecimentos Escolares  
Direção de Serviços da Região Norte

### **Informação Prova**

Prova de Equivalência à Frequência de

### **Educação Tecnológica**

Prova 11 – 2014

2.º Ciclo do Ensino Básico

Os alunos devem fazer-se acompanhar para a prova de uma esferográfica azul ou preta, um lápis n.º 2 e n.º 3, uma borracha, uma afia, uma régua de 50 cm, um esquadro, um compasso.

#### **6. Duração da prova**

45 + 45 minutos

Aprovada na reunião do Conselho Pedagógico realizada no dia 10 de abril de 2014.