



Informação-Prova de Equivalência à Frequência  
do Ensino Básico- 2º ciclo

**Disciplina:** Educação Tecnológica

Ano letivo 2016/2017

1ª e 2ª FASE

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência de 2º ciclo do ensino básico da disciplina de Educação Tecnológica, a realizar em 2017, nomeadamente:

- Objeto de avaliação
- Caracterização da prova
- Material
- Duração
- Critérios gerais de classificação
- Local de realização

### **1. Objeto de avaliação**

A prova final tem por referência as Metas Curriculares de Educação Tecnológica, do 2º ciclo.

A prova desta disciplina permite avaliar a aprendizagem e os conteúdos, enquadrados em domínios da disciplina, passíveis de avaliação em prova escrita e prática de duração limitada.

### **2. Caracterização da prova**

O aluno realiza a prova escrita no enunciado e a prova prática numa cartolina fornecida pela escola.

A prova reflete uma visão integradora e articulada dos diferentes conteúdos programáticos da disciplina.

No Grupo I, avalia-se a aprendizagem no domínio “Matérias-primas/ impacto ambiental da sua produção”. Este grupo inclui itens de seleção.

No Grupo II, avalia-se a aprendizagem no domínio “Processos de fabricação e construção”, através de itens de seleção e de itens de construção.

No Grupo III, que permite avaliar a aprendizagem no domínio da “Energia”, é constituído por um item de resposta restrita.

No grupo IV, avalia-se a aprendizagem no domínio “Projeto”, através de realização prática. A prova é cotada para 100 pontos.

A valorização relativa dos temas apresenta-se no Quadro 1.



Informação-Prova de Equivalência à Frequência  
do Ensino Básico- 2º ciclo

**Disciplina:** Educação Tecnológica

Ano letivo 2016/2017

1ª e 2ª FASE

Quadro 1 - Valorização relativa dos domínios

Grupos	Domínios/Temas/Unidades	Cotação(em pontos)
I	Matérias-primas/ impacto ambiental da sua produção	30
II	Processos de fabricação e construção	14
III	Energia	16
IV	Projeto (realização prática)	40

Quadro 2 - Tipologia, número de itens e cotação

Tipologia de itens	Itens de construção	Número de itens	Cotação por item (em pontos)
Verdadeiro/Falso		Grupo I	
		1.1	2
		1.2	2
		1.3	2
		1.4	2
		1.5	2
1.6	2		
Correspondência		2	8
Correspondência		3	10
Ordenação		Grupo II 1	6
Correspondência		2	8
Completamento de espaços		Grupo III	
		1.1	4
		1.2	4
		1.3	8



Informação-Prova de Equivalência à Frequência  
do Ensino Básico- 2º ciclo

**Disciplina:** Educação Tecnológica

Ano letivo 2016/2017

1ª e 2ª FASE

	Construção	Grupo IV 1	40
--	------------	---------------	----

### 3. Material

O aluno apenas pode usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta indelével, de cor preta. Na prova prática deverá ter lápis de grafite nº 2, borracha, afiadeira, régua, esquadro, tesoura e cola (a escola fornecerá a cartolina A4).

Na prova escrita 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.

### 4. Duração

A prova tem a duração de 90 minutos: 45 minutos de prova escrita e 45 minutos de prova prática).

### 5. 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 por um número inteiro, 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 classificação das provas nas quais se apresente, pelo menos uma resposta escrita integralmente em maiúsculas é sujeita a uma desvalorização de três pontos.

### 6. Local de realização

A prova é realizada na Escola Básica Padre Vítor Melícias (sede do Agrupamento).