

INFORMAÇÃO – PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA**2021****Prova 07**

2.º Ciclo do Ensino Básico (Despacho normativo n.º 10-A/2021, de 22 de março)

O presente documento visa divulgar as características da prova de equivalência à frequência do 2º ciclo do ensino básico da disciplina de **Educação Tecnológica**, a realizar em 2021.

A prova a que esta informação se refere incide nos conhecimentos e nas competências enunciados no Programa de Educação Tecnológica.

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

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

Objeto de avaliação

CONTEÚDOS	METAS CURRICULARES / DOMÍNIOS
Energia Movimento Medida	TÉCNICA Capacidade de aplicação da técnica ao nível do rigor e da expressão.
Geometria Forma Cor	PROCESSO Procedimentos coordenados e interligados, executados com o intuito de desenvolver a integração do pensamento e da ação, envolvendo a análise da situação e dos recursos disponíveis.

Caracterização da prova

Prova prática.

Avalia-se a aprendizagem no domínio da técnica, na forma, na cor e na sua utilização expressiva, e a aprendizagem no domínio do processo, na capacidade para identificar e desenvolver projetos através de construções tridimensionais.

Quadro 1 - Tipologia, número de itens e cotação

TIPOLOGIA DE ITENS	NÚMERO DE ITENS	COTAÇÃO POR ITEM (EM PONTOS)
ITENS DE REGISTO GEOMÉTRICO	2 a 5	20 a 50
ITENS DE REGISTO TRIDIMENSIONAL	2 a 4	10 a 20
ITENS DE REGISTO GRÁFICO E CROMÁTICO	1 a 3	10 a 30

CrITÉRIOS gerais de classificação

A prova é cotada para 100 pontos, sendo a classificação final convertida de acordo com o Anexo XII da Portaria n.º 223 – A/2018.

No Quadro 2 apresenta-se a distribuição da cotação por domínios.

Quadro 2 - Valorização relativa dos domínios e dos conteúdos

Domínios	Conteúdos	Cotação (em pontos)
TÉCNICA Capacidade de aplicação da técnica ao nível do rigor e da expressão.	Forma	20
	Cor	20
PROCESSO Procedimentos coordenados e interligados, executados com o intuito de desenvolver a integração do pensamento e da ação, envolvendo a análise da situação e dos recursos disponíveis.	Geometria	40
	Medida	20

Os critérios de classificação dos itens de registo geométrico, registo tridimensional, registo gráfico e cromático, podem apresentar-se organizados por níveis de desempenho.

Nos itens em que os critérios específicos não se apresentem organizados por níveis de desempenho, os registos corretos são classificados com a cotação total do item e os registos incorretos são classificados com zero pontos. Nestes casos, não há lugar a classificações intermédias.

O afastamento integral dos registos indicados implica que a resposta seja classificada com zero pontos.

Quanto à valorização das respostas, serão sempre considerados diferentes graus de consecução das tarefas e a coerência do trabalho desenvolvido.

Material autorizado

MATERIAL DISPONIBILIZADO PELA ESCOLA:

Ataches, cartolina ou cartão, tesoura, x-ato, palhinha, fita-cola, missangas, fio do norte, tinta guache, pincéis, pano, frasco, godés.

MATERIAL E UTENSÍLIOS DE QUE O ALUNO DEVE SER PORTADOR:

lápiz de grafite HB, borracha, afia-lápis, esquadro, régua de 50 cm, compasso, materiais para pintar (canetas de feltro e lápis de cor).

Duração

A prova tem a duração de **45** minutos.

Aprovada pelo Conselho Pedagógico a 05 de maio de 2021
Afixada e publicada no site do agrupamento a 07 de maio de 2021



O Diretor
(Nuno Filipe Santos Reis)