



INFORMAÇÃO - PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

Física

2018

Prova 315 | 2018

12º Ano de Escolaridade (Decreto -Lei n.º 139/2012, de 5 de julho)

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do 12º ano da disciplina de **Física**, a realizar em 2018, nomeadamente:

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

Objeto de avaliação

Esta prova da disciplina de Física do 12º ano, está de acordo com os objetivos gerais que o programa define, para as três unidades temáticas:

Unidade I – Mecânica

Unidade II – Eletricidade e Magnetismo

Unidade III- Física Moderna

As competências a avaliar estão relacionadas com o conhecimento científico e, tal como o programa refere, exigem um desenvolvimento paralelo das competências transversais.

Caracterização da prova

Escrita com componente prática.

Dada a natureza desta prova, esta tem duas partes: a primeira relativa à componente escrita e a segunda relativa à componente prática.

A classificação da prova é expressa pela média ponderada e arredondada às unidades das classificações obtidas nas duas componentes. À componente escrita será atribuído o peso de 70% e à componente prática o peso de 30%.

A prova apresenta diversos conjuntos de itens.

Dos conjuntos de itens, alguns dos itens podem ter como suporte um ou mais documentos, como, por exemplo, textos, figuras, tabelas e gráficos.

Cada grupo pode incluir itens de diferentes tipos.

A prova pode incluir itens cuja resolução implique a utilização das potencialidades da máquina de calcular gráfica.

A prova inclui uma tabela de constantes e um formulário.

A estrutura da prova sintetiza-se nos quadros 1 e 2.

Quadro 1: Valorização das unidades programáticas na prova escrita

Unidades / Conteúdos		Cotação (em pontos)
UNIDADE 1	Mecânica	20 a 40
UNIDADE 2	Eletricidade e magnetismo	20 a 40
UNIDADE 3	Física Moderna	20 a 40

A tipologia dos itens, o seu número e a cotação por item apresentam-se no quadro seguinte.

Quadro 2 – Tipologia, número de itens e cotação

Tipologia dos itens		Número de itens	Pontuação por item
Itens de resposta fechada	escolha múltipla	7 a 12	5
	curta	2 a 5	5
Itens de resposta aberta	curta	1 a 5	12
	extensa	1	15
	cálculo de uma, ou mais, grandezas	3 a 6	15

Crêterios gerais de classifica o

As classifica es a atribuir às respostas são expressas em números inteiros e resultam da aplica o dos cr terios gerais e dos cr terios específicos de classifica o.

As respostas ilegíveis são classificadas com zero pontos.

Material

Os alunos apenas podem usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta.

Os alunos devem ser portadores de material de desenho e de medida (lápis, borracha, régua graduada, esquadro e transferidor) e de calculadora gráfica.

As respostas são registadas em folha própria fornecida pelo estabelecimento de ensino (modelo oficial).

Não   permitido o uso de corretor.

Dura o

A prova teórica e a prova prática ter o a dura o de 90 minutos, não podendo a sua aplica o ultrapassar este limite de tempo.