

Critérios Específicos de Avaliação - 2018/2019 - Decreto Lei nº 55/2018, de 6 de Julho
DISCIPLINA: Física e Química A
ANO DE ESCOLARIDADE: 10º E 11º ANOS

DIMENSÕES / DOMÍNIOS (de acordo com as aprendizagens essenciais de cada disciplina)	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	VALORAÇÃO DOS INSTRUMENTOS	OBSERVAÇÕES
<p>CONHECIMENTOS E CAPACIDADES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consolidar, aprofundar e ampliar conhecimentos através da compreensão de conceitos, leis e teorias que descrevem, explicam e preveem fenómenos, assim como fundamentam aplicações em situações e contextos diversificados; • Desenvolver hábitos e competências inerentes ao trabalho científico: observação, pesquisa de informação (selecionar, analisar, interpretar e avaliar criticamente informação relativa a situações concretas), experimentação, abstração, generalização, previsão, espírito crítico, resolução de problemas e comunicação de ideias e resultados, utilizando formas variadas; • Desenvolver competências de reconhecer, interpretar e produzir representações variadas da informação científica e do resultado das aprendizagens: relatórios, esquemas e diagramas, gráficos, tabelas, equações, modelos e simulações computacionais; • Destacar o modo como o conhecimento científico é construído, validado e transmitido pela comunidade científica e analisar situações da história da ciência; • Fomentar o interesse pela importância do conhecimento científico e tecnológico na sociedade atual e uma tomada de decisões fundamentada procurando sempre um maior bem-estar social. 	<ul style="list-style-type: none"> • Fichas de avaliação • Questão-Aula 	65%	i) A percentagem final obtida é convertida na escala de 1 a 20. ii) Todos os testes terão um carácter global.
	<ul style="list-style-type: none"> • Realização de atividades práticas e/ou experimentais • Questões pré-laboratoriais e pós-laboratoriais. • Fichas teórico-práticas • Trabalhos de pesquisa com apresentação oral e/ou escrita. 	25%	iii) A média aritmética, por período, das questão-aula tem peso igual a uma ficha de avaliação. iv) Carácter contínuo da avaliação: a avaliação final é calculada através da média aritmética ponderada dos instrumentos de avaliação. v) Critérios de avaliação de atitudes e valores (10%), consultar em documento próprio.

1 / 1

APROVADO EM REUNIÃO DE CONSELHO DE DISCIPLINA EM 16/10/2018

APROVADO EM REUNIÃO DE CONSELHO PEDAGÓGICO EM 23/10 /2018

A COORDENADORA DE DEPARTAMENTO: FLORENTINA MARQUES

A DIRETORA: OLGA ANTUNES

Cofinanciado por:

