

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%	<p>i) A percentagem final obtida é convertida na escala de 1 a 20.</p> <p>ii) Todos os testes terão um carácter global.</p> <p>iii) A média aritmética, por período, das questão-aula tem peso igual a uma ficha de avaliação.</p> <p>iv) Carácter contínuo da avaliação: a avaliação final é calculada através da média aritmética ponderada dos instrumentos de avaliação.</p> <p>v) Critérios de avaliação de atitudes e valores (10%), consultar em documento próprio.</p>
	<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%	

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:

