



ESCOLA SECUNDÁRIA DE S. JOÃO DO ESTORIL
Área Disciplinar de Física e Química
Critérios de Avaliação
Ano lectivo de 2009/2010

Cursos Científico - Humanísticos			
Física e Química A – 10º/11º Anos			
Física – 12º Ano e Química – 12º Ano			
Testes de Avaliação Sumativa			70 %
Actividade Prático/Laboratorial	30 %	Execução Laboratorial	5 %
		Actividade Prática de Sala de Aula	20 %
		Caderno/Dossier	5 %

CLASSIFICAÇÃO FINAL (CF) EM CADA PERÍODO:

$$CF = 0,70 \times \text{Testes de Avaliação} + 0,30 \times \text{Actividade Prático/Laboratorial}$$

Será aplicada a penalização de um valor à classificação obtida pelo aluno, no final de cada Período, ao sétimo incumprimento (atraso, material e comportamento).

Outros aspectos a considerar:

- ✓ Os Relatórios de Actividades Prático/Laboratoriais são avaliados de acordo com parâmetros considerados adequados para este tipo de actividade.
- ✓ A classificação final a atribuir em cada período lectivo resulta da média dos Testes de Avaliação Sumativa e das Actividades Prático/Laboratoriais desde o início do ano lectivo até ao momento da avaliação.
- ✓ O número de Testes de Avaliação Sumativa e de Actividades Prático/Laboratoriais depende da disciplina e dos conteúdos programáticos.

✂.....

Eu, _____, Encarregado de Educação do(a) aluno(a) _____ Nº: ____ da Turma ____ do _____ ano de escolaridade, declaro ter tomado conhecimento dos Critérios de Avaliação da Área Disciplinar de Física e Química para o ano lectivo de 2009/2010.

O(A) Encarregado de Educação

Data
