

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO
Ano letivo 2015-2016

Disciplina: Físico-Química (PCA)

2.º e 3.º Ciclos

		Avaliação			
		Parâmetros	Instrumentos	%	
DOMÍNIOS	COGNITIVO	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Compreensão de conceitos básicos. ➤ Conhecimento dos termos e fatos relativos aos fenómenos físicos e químicos. 	Grelha de observação para a aferição oral de conhecimentos.	5	60
		<ul style="list-style-type: none"> ➤ Relacionamento dos fatos e conceitos. 	Testes de Avaliação.	35	
		<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aplicação do conhecimento a novas situações. ➤ Realização da investigação, consulta e apresentação dos resultados numa linguagem clara e objetiva. 	Trabalhos individuais e/ou de grupo / Relatórios de atividades experimentais.	20 ^{a)}	
	ATTITUDINAL	Comportamento.	Grelhas de observação.	15	33
		Assiduidade e pontualidade.		3	
		Empenho e organização na realização das tarefas.		15	
	COMPONENTES DE CARÁTER TRANSVERSAL	Educação para a cidadania	Grelhas de observação.	2	7
		Compreensão e expressão da Língua Portuguesa		3	
		Utilização das Tecnologias de Informação e Comunicação (TIC)		2	
	TOTAL				100

a) No caso de não serem realizados trabalhos, serão atribuídos 10% aos testes e 10% à aferição oral de conhecimentos.

Aprovado em Conselho Pedagógico de 16/09/2015

A coordenadora de departamento

Maria Nela Fee