

Critérios de Avaliação

Departamento: Matemática e Ciências Experimentais

Ano Letivo: 2016 / 2017

Área Disciplinar /Área Curricular: C. Naturais (3º Ciclo) e Físico-Química (3º Ciclo)

Domínio	Parâmetro a avaliar	Percentagem a atribuir		
Atitudes	Autonomia: <ul style="list-style-type: none"> •Realização de tarefas sem ajuda contínua •Capacidade de autoavaliação 	4		
	Sentido de Responsabilidade: <ul style="list-style-type: none"> •Assiduidade e pontualidade •Apresentação do material necessário 	5		
	Interesse e Participação: <ul style="list-style-type: none"> •Realização das atividades propostas em sala de aula •Realização dos trabalhos de casa 	4		
	Educação para a Cidadania: <ul style="list-style-type: none"> •Participação oportuna e adequada na sala de aula •Relacionamento adequado •Cumprimento de regras e normas 	7		
		Subtotal = 20%		
Conhecimento e Procedimentos	<ul style="list-style-type: none"> - Conhecimento de factos, conceitos e procedimentos. - Aplicação de factos, conceitos, princípios e procedimentos. - Compreensão de conteúdos e/ou fenómenos que estejam apresentados sob as formas verbal, figurativa ou simbólica. - Pesquisa e utilização de diversas fontes de informação. - Adopção de estratégias diversificadas na resolução de problemas. - Domínio de métodos/estratégias de trabalho. 	Instrumentos de avaliação Escrita: - Fichas de avaliação - Fichas formativas	60%	73
		- Relatórios de atividades experimentais/Prática - Trabalho de pesquisa	5%	
		Oral: - Questões de aula - Participação construtiva	3%	
		Prática: - Atividades experimentais /Prática	5%	
	Utilização das TIC			2
	Compreensão e expressão em língua portuguesa			5
				Subtotal = 80%
				Total = 100%