



Escola Básica 1,2,3 Pré Escolar Prof Francisco Manuel Santana Barreto  
 Critérios de avaliação da disciplina Ciências Físico Químicas 8ºAno  
 Ano Letivo 2017/2018

DOMÍNIOS	8ºAno	PARÂMETROS	INDICADORES	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	8ºAno		
COGNITIVO "Saber"	85%	Conhecimentos 75%	Utiliza vocabulário específico da disciplina	Fichas de avaliação	65		
			Compreensão de conteúdos				
			Aquisição, relação e aplicação de conhecimentos	Relatórios/Trabalhos experimentais Trabalhos de casa/pesquisa	10,0		
		Utilização personalizada de metodologias de trabalho					
		Comunicação Expressão 4%	Participação correta e oportuna	Comunicação oral Fichas de auto e hetero avaliação	2,0		
			Utilização de linguagem técnica		2,0		
		Estruturação Interpretação 6%	Raciocínio claro e objetivo	Trabalhos de grupo Progressão na aprendizagem das competências definidas Observação na sala de aula	3,0		
			Rigor na execução técnica		3,0		
		SÓCIO-AFETIVO "Saber ser e estar"	20%	Responsabilidade 2,5%	Respeito	Observação na sala de aula	0,5
					Assiduidade		
Pontualidade							
Cumprimento de compromissos e regras	Trabalhos de grupo				0,5		
Traz o material	Comunicação oral				0,5		
Intervém de forma adequada	Fichas de auto e heteroavaliação			1,0			
Cooperação e Solidariedade 2,0%	Ajuda na realização de atividades			Observação na sala de aula	1,0		
	Respeita as ideias e opiniões dos outros						
	Coopera com os outros em tarefas comuns			Trabalhos de grupo	1,0		
	É solidário com os colegas						
Empenho 8,0%	Participação			Observação na sala de aula	5,0		
	Persistência						
	Atenção e interesse pelas atividades desenvolvidas dentro e fora da sala de aula			Trabalhos de grupo	3,0		
Autonomia 2,5%	Atitude crítica e espírito de observação			Observação na sala de aula	1		
	Auto disciplina e iniciativa própria						
	Realização das tarefas sem ajuda de outrem			Comunicação oral Trabalhos de grupo	1		
	Capacidade de auto e hetero avaliação	0,5					

Aprovados no Departamento de Ciências Exatas da Natureza e Tecnologia 2016/2017