

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – DISCIPLINA DE FÍSICA e QUÍMICA

Departamento Curricular de Matemática e Ciências Experimentais

ANO LETIVO 2016/2017

• TERCEIRO CICLO DO ENSINO BÁSICO

	DOMÍNIOS	INDICADORES / INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	PESO ATRIBUÍDO	
COGNITIVO	AQUISIÇÃO DE CONHECIMENTOS E DESENVOLVIMENTO DE CAPACIDADES	Testes escritos	75%	85%
		Fichas de trabalho / Questão aula	5%	
ATIVIDADES PRÁTICAS DE SALA DE AULA	Relatórios de atividades experimentais e/ou Trabalho de grupo / individual e/ou Trabalho de projeto / pesquisa e/ou Domínio progressivo das técnicas laboratoriais	5%		
SOCIOAFETIVO	ATITUDES E VALORES	Material	15%	
		Realização das tarefas propostas		
		Não perturba o normal funcionamento da aula		
		Adota atitudes cooperantes		

A avaliação final é atribuída numa escala de 1 a 5.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – DISCIPLINA DE FÍSICA e QUÍMICA

Departamento Curricular de Matemática e Ciências Experimentais

ANO LETIVO 2016/2017

• ENSINO SECUNDÁRIO

	DOMÍNIOS	INDICADORES / INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	PESO ATRIBUÍDO	
COGNITIVO	AQUISIÇÃO DE CONHECIMENTOS E DESENVOLVIMENTO DE CAPACIDADES	Testes escritos	60%	90%
	ATIVIDADES PRÁTICO-LABORATORIAIS	Competências laboratoriais, Autonomia e técnica	10%	
		Ficha de controlo da atividade experimental e/ou Relatório da atividade experimental e/ou Trabalho de pesquisa	20%	
SOCIOAFETIVO	ATITUDES E VALORES	Material	10%	
		Realização das tarefas propostas		
		Não perturba o normal funcionamento da aula		
		Adota atitudes cooperantes		

A classificação final é atribuída numa escala de 0 a 20 valores.