

Aprendizagens Essenciais ⁽¹⁾		Augusto Gil		Aurélia de Sousa			
		Turmas/Aulas previstas					
1º Período	Domínio - Reações químicas Subdomínios: • Explicação e representação de reações químicas • Tipos de reações químicas	A2	B2	A1	B1	C1	D1
				36	38	34	37
2º Período	• Velocidade das reações químicas Domínio – Som Subdomínios: • Produção e Propagação do Som e Ondas • Atributos do Som e sua Detecção pelo Ser Humano e Fenómenos Acústicos						
		38	39	37	39	39	39
3º Período	Domínio – Luz Subdomínios: • Ondas de luz e sua propagação • Fenómenos Óticos						
		25	24	25	22	25	23

(1) Consultar aprendizagens essenciais em: https://www.dge.mec.pt/sites/default/files/Curriculo/Aprendizagens_Essenciais/3_ciclo/fisico-quimica_3c_8a_ff.pdf

CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO	
DOMÍNIOS/ PONDERAÇÕES	INSTRUMENTOS de CLASSIFICAÇÃO (selecionados de acordo com as competências a desenvolver)
Compreensão e Aplicação das Aprendizagens Essenciais da Disciplina - 70%	Fichas de Avaliação Sumativa Questões de Aula Trabalhos de pesquisa individual e/ou em grupo Grelha de registo de Debates e/ou Apresentações orais Grelha de observação da aula prático-laboratorial Grelha de observação da aula teórica
Trabalho prático/laboratorial/experimental - 10%	
Comunicação em Ciência - 20%	