

**DISCIPLINA DE CIÊNCIAS NATURAIS**

**8.º ANO DE ESCOLARIDADE**

	APRENDIZAGENS ESSENCIAIS <sup>(1)</sup>	Aurélia de Sousa				Augusto Gil	
		Turmas/Aulas previstas					
		A1	B1	C1	D1	A2	B2
1º Período	<b>TEMA - A TERRA EM TRANSFORMAÇÃO (7.º ano)</b>  <b>Subtema-</b> A Terra conta a sua História <b>Subtema -</b> Ciência geológica e sustentabilidade de vida na Terra  <b>Tema -</b> TERRA, UM PLANETA COM VIDA (8.º ano) Sistema Terra: da célula à biodiversidade  <b>Tema -</b> SUSTENTABILIDADE NA TERRA Ecossistemas	38	35	37	36	36	36
	<b>TEMA - SUSTENTABILIDADE NA TERRA</b> Ecossistemas	39	36	39	39	38	38
	<b>TEMA - SUSTENTABILIDADE NA TERRA</b> Ecossistemas  Gestão sustentável dos recursos	21	23	25	23	25	26

(1) Consultar Aprendizagens Essenciais em

[https://www.dge.mec.pt/sites/default/files/Curriculo/Aprendizagens\\_Essenciais/3\\_ciclo/ciencias\\_naturais\\_3c\\_8a\\_ff.pdf](https://www.dge.mec.pt/sites/default/files/Curriculo/Aprendizagens_Essenciais/3_ciclo/ciencias_naturais_3c_8a_ff.pdf)

**CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO ESPECÍFICOS**

DOMÍNIOS/PONDERAÇÕES	INSTRUMENTOS DE CLASSIFICAÇÃO <small>(selecionados de acordo com as competências a desenvolver)</small>
Compreensão e Aplicação das Aprendizagens Essenciais da Disciplina - <b>70%</b>	Fichas de Avaliação Sumativa Relatórios de trabalhos laboratoriais Relatórios de atividades (visitas de estudo, etc)
Trabalho prático/laboratorial/experimental - <b>10%</b>	Trabalhos de pesquisa individual <b>e/ou</b> em grupo Grelha de registo de Debates <b>e/ou</b> Apresentações orais Grelha de observação da aula prático- laboratorial
Comunicação em Ciência - <b>20%</b>	Grelha de observação da aula teórica