



# AGRUPAMENTO DE ESCOLAS AURÉLIA DE SOUSA

## DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXPERIMENTAIS GESTÃO ANUAL DO CURRÍCULO 2021/2022

### DISCIPLINA DE CIÊNCIAS NATURAIS

### 5.º ANO DE ESCOLARIDADE

	APRENDIZAGENS ESSENCIAIS <sup>(1)</sup>	Turmas/Aulas previstas				
		A	B	C	D	E
1º Período	<b>DOMÍNIO:</b> A água, o ar, as rochas e o solo – materiais terrestres <b>SUBDOMÍNIO:</b> A importância das rochas e do solo na manutenção de vida A importância da água e do ar para os seres vivos	26	25	25	25	25
2º Período	<b>DOMÍNIO:</b> Diversidade de seres vivos e suas interações com o meio. <b>SUBDOMÍNIO:</b> Diversidade nos animais	26	26	26	26	26
3º Período	<b>DOMÍNIO:</b> Diversidade de seres vivos e suas interações com o meio. Unidade na diversidade dos seres vivos <b>SUBDOMÍNIO:</b> Diversidade nas plantas Célula- unidade básica da vida Diversidade a partir da unidade – níveis de organização hierárquica	15	16	14	15	15

(1) Consultar Aprendizagens Essenciais em  
[https://www.dge.mec.pt/sites/default/files/Curriculo/Aprendizagens\\_Essenciais/2\\_ciclo/5\\_ciencias\\_naturais.pdf](https://www.dge.mec.pt/sites/default/files/Curriculo/Aprendizagens_Essenciais/2_ciclo/5_ciencias_naturais.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

26 de outubro de 2021

As professoras: Helena Pereira, Olímpia Barreira, Elisa Andrade