



AGRUPAMENTO DE ESCOLAS AURÉLIA DE SOUSA  
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXPERIMENTAIS  
GESTÃO ANUAL DO CURRÍCULO 2023/2024

DISCIPLINA DE CIÊNCIAS NATURAIS

5º ANO DE ESCOLARIDADE

	APRENDIZAGENS ESSENCIAIS <sup>(1)</sup>	Turmas/Aulas Previstas				
		A	B	C	D	E
1º Período	<b>Tema</b> - A água, o ar, as rochas e o solo – materiais terrestres <b>Subtema</b> - A importância das rochas e do solo na manutenção de vida <b>Subtema</b> - A importância da água e do ar para os seres vivos	23	24	23	26	25
2º Período	<b>Tema</b> - Diversidade de seres vivos e suas interações com o meio.	24	22	22	20	22
3º Período	<b>Tema</b> - Diversidade de seres vivos e suas interações com o meio. <b>Tema</b> - Unidade na diversidade dos seres vivos	18	20	18	19	17

(1) Consultar Aprendizagens Essenciais: [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 AVALIAÇÃO ESPECÍFICOS

Portaria n.º 223-A/2018 (Ensino Básico)

Domínios	Ponderação	Processos/instrumentos de recolha de informação
<b>Conceitos, Leis, Princípios e Teorias Científicas</b>	<b>70 %</b>	Fichas de avaliação sumativa Questões de aula Fichas de atividade de campo Questionários Trabalho de projeto Portefólio
<b>Trabalho prático/experimental/laboratorial</b>	<b>10%</b>	Relatórios Grelhas de observação Diálogos Apresentações orais
<b>Comunicação</b>	<b>20 %</b>	Trabalhos experimentais Debates Fichas de avaliação formativas

### CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO

Serão utilizados para fins sumativos, com vista à classificação dos alunos: fichas de avaliação sumativa, fichas de atividades de campo, relatórios de atividades experimentais, questões de aula, trabalhos de pesquisa e questionários.

As professoras: Helena Pereira, Olímpia Barreira