



AGRUPAMENTO DE ESCOLAS AURÉLIA DE SOUSA
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXPERIMENTAIS
GESTÃO ANUAL DO CURRÍCULO 2022/2023

DISCIPLINA DE CIÊNCIAS NATURAIS

6º ANO DE ESCOLARIDADE

	APRENDIZAGENS ESSENCIAIS ⁽¹⁾	Turmas/Aulas Previstas				
		A	B	C	D	E
1º Período	Tema - Processos vitais comuns aos seres vivos Subtema - Trocas nutricionais entre o organismo e o meio: nos animais.	36	36	36	37	36
2º Período	Tema - Processos vitais comuns aos seres vivos. Subtema - Trocas nutricionais entre o organismo e o meio: nos animais e nas plantas. Subtema - Transmissão de vida: reprodução no ser humano.	38	38	38	37	36
3º Período	Tema - Processos vitais comuns aos seres vivos. Tema - Agressões do meio e integridade do organismo. Subtema - Transmissão de vida: reprodução nas plantas. Subtema - Microrganismos. Subtema - Higiene e problemas sociais.	22	22	22	22	23

(1) Consultar Aprendizagens Essenciais: https://www.dge.mec.pt/sites/default/files/Curriculo/Aprendizagens_Essenciais/2_ciclo/6_ciencias_naturais.pdf

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO ESPECÍFICOS

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

Domínios	Ponderação	Processos/instrumentos de recolha de informação (selecionados de acordo com as competências a desenvolver)
Conceitos, Leis, Princípios e Teorias Científicas	70 %	Fichas de avaliação sumativa Questões de aula Fichas de atividade de campo Questionários
Trabalho prático/experimental/laboratorial	10 %	Trabalho de projeto Portefólio Relatórios Grelhas de observação Diálogos
Comunicação	20 %	Apresentações orais 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: Elisa Andrade, Helena Pereira, Olímpia Barreira