

CRONOGRAMA DA DISCIPLINA DE CIÊNCIAS NATURAIS – 8º ano
Ano letivo: 2025/2026

I.º Período	Tempos de 45min
Apresentação; esclarecimento dos critérios, instrumentos, modalidades e momentos de avaliação; regras de funcionamento da sala de aula; apresentação do programa da disciplina. Avaliação diagnóstica.	2
TEMA: O planeta da biodiversidade	
Subtemas: - Terra, planeta da biodiversidade - As células	13
TEMA: Ecossistemas	
Subtemas: - Caracterização dos ecossistemas - Fatores abióticos e ecossistemas	12
<i>Atividades de enriquecimento curricular, de sistematização, recuperação e de avaliação para as aprendizagens e das aprendizagens. Auto e heteroavaliação.</i>	12
	Total - 39

2.º Período	Tempos de 45min
TEMA: Ecossistemas	
Subtemas: - Fatores bióticos e ecossistemas - Relações tróficas e transferência de energia - Ciclos de matéria - Equilíbrio dinâmico e sustentabilidade	20
<i>Atividades de enriquecimento curricular, de sistematização, recuperação e de avaliação para as aprendizagens e das aprendizagens. Auto e heteroavaliação.</i>	10
	Total - 30

3.º Período: (nº de tempos de 45 minutos)	TEMPOS
TEMA: Ecossistemas	
Subtemas: - Equilíbrio dinâmico e sustentabilidade - Catástrofes naturais e antrópicas	11
TEMA: Gestão sustentável dos recursos	
Subtemas: - Recursos naturais - Exploração e transformação dos recursos naturais - Sustentabilidade e conservação da Natureza - Gestão sustentável de resíduos e de água - Ciência e Tecnologia para a sustentabilidade	10
<i>Atividades de enriquecimento curricular, de sistematização, recuperação e de avaliação para as aprendizagens e das aprendizagens. Auto e heteroavaliação.</i>	6

