

Síntese da Planificação da Disciplina de Ciências Naturais – 7.º Ano
2022/2023

Período	Dias de aulas previstos				
	2. ^a	3. ^a	4. ^a	5. ^a	6. ^a
1.º Período	13	12	12	11	14
2.º Período	11	12	12	13	13
3.º Período	8	8	9	7	8

(As aulas previstas são contabilizadas em unidades de 50 minutos)

	Unidades Temáticas	Instrumentos e Critérios de Avaliação
1º Período	<p style="text-align: center;">DOMÍNIO - TERRA EM TRANSFORMAÇÃO</p> <p>1- Dinâmica externa da Terra</p> <ul style="list-style-type: none"> • As paisagens geológicas. • Os minerais. • As rochas sedimentares. <p>2- Estrutura e dinâmica interna da Terra</p> <ul style="list-style-type: none"> • As placas tectónicas. • A deformação das rochas. • Placas tectónicas e interior da Terra. <p>3- Consequências da dinâmica interna da Terra</p> <ul style="list-style-type: none"> • Os vulcões. 	<p>I – Competências / Conhecimentos ----- 90%</p> <p>Teste(s) de avaliação escrito(s) -----45%</p> <p>Outros instrumentos-----45%</p> <p>(Exemplos: Grelha de observação; questão de aula; trabalho de pesquisa; trabalho de grupo; apresentações orais; ficha de trabalho, outros)</p> <p>II – Atitudes e Valores -----10%</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trabalhos realizados extra-aula - Participação nas aulas - Comportamento - Assiduidade e pontualidade - Colaboração, compreensão e respeito pelos outros

	Unidades Temáticas	Instrumentos e Critérios de Avaliação
2º Período	<p>3- Consequências da dinâmica interna da Terra</p> <ul style="list-style-type: none"> • As rochas magmáticas e as rochas metamórficas. • O ciclo das rochas. • Os recursos litológicos. • Os sismos. • O interior da Terra. 	<p>I – Competências / Conhecimentos ----- 90%</p> <p>Teste(s) de avaliação escrito(s) -----45%</p> <p>Outros instrumentos-----45%</p> <p>(Exemplos: Grelha de observação; questão de aula; trabalho de pesquisa; trabalho de grupo; apresentações orais; ficha de trabalho, outros)</p>

		<p>II – Atitudes e Valores -----10%</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trabalhos realizados extra-aula - Participação nas aulas - Comportamento - Assiduidade e pontualidade - Colaboração, compreensão e respeito pelos outros
--	--	---

	Unidades Temáticas	Instrumentos e Critérios de Avaliação
3º Período	<p>4. A Terra conta a sua história</p> <ul style="list-style-type: none"> • Os fósseis. • A história da Terra. <p>5. Ciência geológica e sustentabilidade da vida na Terra.</p> <ul style="list-style-type: none"> • A Geologia e a sustentabilidade da vida na Terra. 	<p>I – Competências / Conhecimentos ----- 90%</p> <p>Teste(s) de avaliação escrito(s) -----45%</p> <p>Outros instrumentos-----45%</p> <p>(Exemplos: Grelha de observação; questão de aula; trabalho de pesquisa; trabalho de grupo; apresentações orais; ficha de trabalho, outros)</p> <p>II – Atitudes e Valores -----10%</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trabalhos realizados extra-aula - Participação nas aulas - Comportamento - Assiduidade e pontualidade - Colaboração, compreensão e respeito pelos outros

Material básico para a aula: manual, caderno de atividades, caderno diário e material de escrita.