

	1º PERÍODO	2º PERÍODO	3º PERÍODO	TOTAIS
N.º de aulas previstas	26	27	27	<b>80</b>
N.º de aulas para apresentação, avaliação diagnóstica e autoavaliação	3	1	1	<b>5</b>
N.º de aulas para lecionação e avaliação de conteúdos	23	26	26	<b>75</b>

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS	Nº DE AULAS
-------------------------	-------------

<b>Domínio: A TERRA EM TRANSFORMAÇÃO</b>	
<b>Subdomínio: DINÂMICA EXTERNA DA TERRA</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>A- Paisagens geológicas</li> <li>B- Os minerais e as rochas</li> <li>C- Rochas sedimentares</li> </ul>	<b>15</b>
<b>Subdomínio: ESTRUTURA E DINÂMICA INTERNA DA TERRA</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>D- Fundamentos da estrutura e da dinâmica da Terra</li> <li>E- Ocorrência de falhas e dobras</li> </ul>	<b>14</b>
<b>Subdomínio: CONSEQUÊNCIAS DA DINÂMICA INTERNA DA TERRA</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>F- Atividade vulcânica;</li> <li>G- Rochas magmáticas;</li> <li>H- Rochas metamórficas;</li> <li>I- Ciclo das rochas;</li> <li>J- Exploração dos recursos litológicos;</li> <li>K- Atividade sísmica;</li> <li>L- Estrutura Interna da Terra;</li> </ul>	<b>31</b>
<b>Subdomínio: A TERRA CONTA A SUA HISTÓRIA</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>M- Fósseis e sua importância para a reconstituição da história da Terra;</li> <li>N- Grandes etapas da história da Terra;</li> </ul>	<b>12</b>

**Subdomínio: CIÊNCIA GEOLÓGICA E SUSTENTABILIDADE DA VIDA NA TERRA**

O- Conhecimento geológico e sustentabilidade da vida na Terra;

**3**

**OBSERVAÇÕES:**

Esta distribuição está sujeita a alterações de acordo com a evolução da aprendizagem dos alunos.

Montemor-o-Velho, 15 setembro de 2017

A professora: Isabel Arzileiro