

	1º PERÍODO	2º PERÍODO	3º PERÍODO	TOTAIS
N.º de aulas previstas	37	36	29	102
N.º de aulas para apresentação, avaliação diagnóstica e autoavaliação	3	1	1	5
N.º de aulas para lecionação e avaliação de conteúdos	34	35	28	97

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

<p>Domínio: Terra um planeta com vida</p> <p>Subdomínio: Sistema Terra: da célula à biodiversidade</p> <ul style="list-style-type: none"> • Condições da Terra que permitem a existência de vida. • A Terra como um sistema. • A célula como unidade básica da biodiversidade. 	<p>20</p>
<p>Domínio: Sustentabilidade na Terra</p> <p>Subdomínio: Ecossistemas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Organização biológica dos ecossistemas. • Dinâmicas de interação entre seres vivos e ambiente. • Dinâmicas de interação entre seres vivos. • Fluxos de energia na dinâmica dos ecossistemas • Os ciclos de matéria nos ecossistemas. • Equilíbrio dinâmico e sustentabilidade da Terra. • Gestão dos ecossistemas e desenvolvimento sustentável. • As catástrofes e o equilíbrio dos ecossistemas. • Proteção dos ecossistemas. 	<p>50</p>

Subdomínio: Gestão sustentável de recursos	27
<ul style="list-style-type: none"> • Classificação dos recursos naturais. • Exploração e transformação dos recursos naturais. • Ordenamento e gestão do território. • Conservação da Natureza e ordenamento do território. • Gestão de resíduos e da água e desenvolvimento sustentável. • Desenvolvimento científico e tecnológico 	
TOTAL	97

OBSERVAÇÕES:

Esta calendarização pode estar sujeita a alterações de acordo com a evolução da aprendizagem dos alunos.

Montemor-o-Velho, 15 setembro de 2017

A professora: **Isabel Arzileiro**