

DISTRIBUIÇÃO DAS UNIDADES DIDÁTICAS

ANO LETIVO DE 2020/2021

8º ANO

DISCIPLINA	DISTRIBUIÇÃO DAS UNIDADES DIDÁTICAS					
	1º Período	Aulas Previstas	2º Período	Aulas Previstas	3º Período	Aulas Previstas
CIÊNCIAS NATURAIS	<p><b>Sistema Terra: da célula à biodiversidade</b> Condições que tornam a Terra um planeta com vida A Terra como um sistema A célula como a unidade básica da biodiversidade</p> <p><b>Ecosistemas</b> Níveis de organização biológica dos ecossistemas Interação entre os seres vivos e o ambiente</p>	39	<p><b>Ecosistemas</b> Interação entre os seres vivos Importância do fluxo de energia na dinâmica dos ecossistemas Ciclos de matéria Equilíbrio dinâmico dos ecossistemas e a sustentabilidade do planeta Terra Contributo da gestão dos ecossistemas para o desenvolvimento sustentável Influência das catástrofes no equilíbrio dos ecossistemas</p> <p><b>Ecosistemas</b> Medidas de proteção dos ecossistemas</p>	33	<p><b>Gestão sustentável dos recursos</b> Recuperação de Aprendizagens Essenciais</p> <p>Recursos naturais Exploração e transformação dos recursos naturais Papel do ordenamento e gestão do território na proteção e conservação da natureza Contributo dos cidadãos para o ordenamento e gestão do território Gestão dos resíduos para o desenvolvimento sustentável O desenvolvimento científico e tecnológico e a melhoria da qualidade de vida</p>	30