



EXTERNATO JOÃO ALBERTO  
FARIA

ARRUDA DOS VINHOS

PLANIFICAÇÃO A LONGO PRAZO			
DISCIPLINA DE CIÊNCIAS DA NATUREZA		5º ANO DE ESCOLARIDADE	
<u>Período</u>	<u>Unidade didáctica</u>	<u>Aulas Previstas</u>	<u>Total</u>
1º Período	<b>TERRA-AMBIENTE DE VIDA</b>	7	36
	<b>1. DIVERSIDADE DE SERES VIVOS E SUAS INTERACÇÕES COM O MEIO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>DIVERSIDADE NOS ANIMAIS</u></li> </ul>	29	
2º Período	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>DIVERSIDADE NAS PLANTAS</u></li> </ul> <b>2. UNIDADE NA DIVERSIDADE DOS SERES VIVOS</b>	25	33
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A CÉLULA - UNIDADE NA CONSTITUIÇÃO DOS SERES VIVOS</li> </ul>	8	
3º Período	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CLASSIFICAÇÃO DOS SERES VIVOS</li> </ul> <b>3. A ÁGUA, O AR, AS ROCHAS E O SOLO – MATERIAIS TERRESTRES SUPORTES DE VIDA</b>	14	24
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IMPORTÂNCIA DA ÁGUA PARA OS SERES VIVOS</li> <li>• IMPORTÂNCIA DO AR PARA OS SERES VIVOS</li> <li>• AS ROCHAS, O SOLO E OS SERES VIVOS</li> </ul>	10	
		93	93

\*Uma aula corresponde a ½ tempo lectivo (45 minutos)