



EXTERNATO JOÃO ALBERTO FARIA

ARRUDA DOS VINHOS

Ano Lectivo 2010 / 11

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	TERRA-AMBIENTE DE VIDA	4	39
	1. DIVERSIDADE DE SERES VIVOS E SUAS INTERACÇÕES COM O MEIO <ul style="list-style-type: none"> • <u>DIVERSIDADE NOS ANIMAIS</u> • AVALIAÇÃO 	27	
2º Período	<ul style="list-style-type: none"> • <u>DIVERSIDADE NAS PLANTAS</u> 2. UNIDADE NA DIVERSIDADE DOS SERES VIVOS	10	39
	<ul style="list-style-type: none"> • A CÉLULA - UNIDADE NA CONSTITUIÇÃO DOS SERES VIVOS • CLASSIFICAÇÃO DOS SERES VIVOS • AVALIAÇÃO 	18	
3º Período	3. A ÁGUA, O AR, AS ROCHAS E O SOLO – MATERIAIS TERRESTRES SUPORTES DE VIDA		21
	<ul style="list-style-type: none"> • IMPORTÂNCIA DA ÁGUA PARA OS SERES VIVOS • IMPORTÂNCIA DO AR PARA OS SERES VIVOS • AS ROCHAS, O SOLO E OS SERES VIVOS • AVALIAÇÃO 	5	
		8	
		99	99

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