

Escola EB 2,3 Padre Donaciano de Abreu Freire

Planificação Longo Prazo

Ciências da Natureza 6º Ano

Ano Lectivo 2009-2010



Escola EB 2,3 Padre Donaciano Abreu Freire
Planificação Curricular da disciplina de CIÊNCIAS DA NATUREZA 6º Ano

UNIDADES TEMÁTICAS	N.º DE AULAS PREVISTAS		
	1º PERÍODO	2º PERÍODO	3º PERÍODO
<p>I- Processos vitais comuns aos seres vivos.</p> <p>- Trocas nutricionais entre o organismo e o meio - nos animais.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Os alimentos como veículo de nutrientes. • Sistema Digestivo do Homem e de outros animais. • Importância do ar para os seres vivos • Constituintes do ar e importância dos gases • Qualidade do ar • Circulação do ar e Sistema Respiratório Humano e do peixe. <p>• Transporte de nutrientes e oxigénio até às células</p> <p>• Utilização de nutrientes na produção de energia e eliminação de produtos da actividade celular.</p> <p>- Transmissão da vida.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reprodução humana e crescimento. <p>- Trocas nutricionais entre o organismo e o meio nas plantas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alimentação nas plantas e importância das plantas para o mundo vivo • Reprodução nas plantas. <p>II- Agressões do meio e integridade do organismo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Os micróbios. • Higiene e problemas sociais. • Poluição. <p>• Actividades de avaliação</p>	12		
	11		
	13	7	
	6	8 6	5
		6 7	
		2 2 2	
Total	42	36	30