

CIÊNCIAS NATURAIS - 9º Ano de Escolaridade

PLANIFICAÇÃO A LONGO PRAZO

ANO LETIVO 2013/2014

Período Letivo	Conteúdos programáticos	Tempos Letivos previstos (t de 50 min)
1º Período (16 de set. a 17 de dez.)	<b>Apresentação</b> (critérios de avaliação; organização programática; teste diagnóstico)	3
	<b>Saúde individual e comunitária</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Indicadores do estado de saúde de uma população</li> <li>Os nutrientes - constituintes dos alimentos</li> <li>Medidas de ação para a promoção da saúde</li> </ul>	6 3
	<b>Transmissão da vida</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bases fisiológicas da reprodução</li> </ul>	20
	Avaliação: Fichas Formativas/Sumativas; sua preparação e correção; Auto-Avaliação	8
	<b>TOTAL 1º Período</b>	<b>41/40</b>
2º Período (6 de jan. a 4 de abril)	<b>Transmissão da vida</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Noções básicas de hereditariedade</li> </ul>	6
	<b>Organismo humano em equilíbrio</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sistema neuro-hormonal</li> <li>Sistema cardio-respiratório</li> </ul>	10 12
	Avaliação: Fichas Formativas/Sumativas; sua preparação e correção; Auto-Avaliação	8
	<b>TOTAL 2º Período</b>	<b>37/36</b>
3º Período (22 de abril a 6 de jun.)	<b>Organismo humano em equilíbrio (cont.)</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sistema digestivo</li> <li>Sistema excretor em interação.</li> <li>Opções que interferem no equilíbrio do organismo (tabaco, álcool, higiene, droga, atividade física, alimentação).</li> </ul>	10 4 3
	<b>Ciência e tecnologia e qualidade de vida</b> ( Procurar-se-á integrar esta temática em cada subunidade)	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ciência e tecnologia na resolução de problemas de saúde individual e comunitária.</li> <li>Avaliação e gestão de riscos</li> </ul>	1
	Avaliação: Fichas Formativas/Sumativas; sua preparação e correção; Auto-Avaliação	2
	<b>TOTAL 3º Período</b>	<b>20/21</b>
	<b>TOTAL de Aulas Previstas - 9º Ano</b>	<b>98/97</b>