



Períodos	Temas /Conteúdos	Aulas previstas
<u>1º Período</u>	<p style="text-align: right;">Planeta</p> <p>Terra (continuação) Terra e sistema solar</p> <p>Movimentos e forças</p> <p style="text-align: center;">Reacções Químicas</p> <p>Explicação e representação das reacções Químicas.</p> <p>Tipo de reacções Químicas</p>	26 – 8º A 26 - 8º B
<u>2º Período</u>	<p>Tipo de reacções Químicas (cont.)</p> <p>Velocidade das reacções Química.</p> <p style="text-align: center;">Mudança Global</p> <p>Previsão e descrição do tempo atmosférico.</p> <p>Influência da actividade humana na atmosfera terrestre e no clima.</p> <p style="text-align: center;">Gestão Sustentável dos Recurso</p> <p>Recursos Naturais - Utilização e Consequência.</p> <p>Protecção e Conservação da Natureza</p>	23 – 8º A 23 – 8ºB
<u>3º Período</u>	<p>Custos, benefícios e riscos das inovações científicas e tecnológicas.</p> <p style="text-align: center;">Som e Luz (a terminar no 9ºano)</p> <p>Produção e transmissão do som</p> <p>Características, comportamento e</p>	18 – 8º A 18 – 8º B



**Colégio de
Nossa Senhora de Fátima**

ANO LECTIVO 2009/2010

Físico-
Química

aplicações da luz.