



## ESCOLA BÁSICA DAS TAIPAS

Físico-Química - Ano letivo de 2018/2019



### Súmula do Currículo da disciplina de Físico-Química - 8º ano de escolaridade

CONTEÚDOS/UNIDADES TEMÁTICAS	TEMPOS DE 50 MINUTOS PREVISTOS
<p><b>SUSTENTABILIDADE NA TERRA</b></p> <p><b>1 - Reações químicas</b></p> <p>1.1. Explicação e representação de reações químicas. 1.2. Tipos de reações químicas.</p>	<p><b>1º Período</b></p> <p>8ºA – 37 8ºB – 38 8ºC – 38 8ºD – 38 8ºE – 38 8ºF – 37 8ºG – 38</p>
<p>1.2. Tipos de reações químicas (continuação). 1.3. Velocidade das reações químicas.</p> <p><b>2 - Som</b></p> <p>2.1. Produção e propagação do som. 2.2. Som e ondas 2.3. Atributos do som. 2.4. Detecção do som pelo ser humano.</p>	<p><b>2º Período</b></p> <p>8ºA - 40 8ºB - 38 8ºC - 38 8ºD – 38 8ºE – 38 8ºF – 40 8ºG – 38</p>
<p>2.5. Fenómenos acústicos</p> <p><b>3 - Luz</b></p> <p>3.1. Ondas de luz e sua propagação. 3.2. Fenómenos óticos.</p>	<p><b>3º Período</b></p> <p>8ºA - 22 8ºB - 22 8ºC – 22 8ºD – 22 8ºE – 23 8ºF – 23 8ºG – 22</p>