



Aulas Previstas/Turma																		Observações
Período	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	
1.º Período	25																	As Aulas previstas são contabilizadas em unidades de 50 minutos
2.º Período	33																	
3.º Período	21																	
<b>Total</b>	<b>79</b>																	

DOMÍNIO/Subdomínios Temáticos	Instrumentos e Critérios de Avaliação					
	Instrumentos base		%	Instrumentos complementares		%
<b>1.º Período</b>	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%
1. ESPAÇO	1 Teste de Avaliação Escrito		50	<ul style="list-style-type: none"> <li>Participação pertinente na aula</li> <li>Empenho nas tarefas propostas pelo professor.</li> </ul>	50	<b>25</b>
1.1 – Universo	+					
1.2 – Sistema Solar	1 Teste de Avaliação Escrito		50		50	
1.3 – Distâncias no Universo						
1.4 - A Terra, a Lua e forças gravíticas						
2. MATERIAIS						
2.1 – Constituição do mundo material						
<b>2.º Período</b>	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%
2. MATERIAIS (continuação)	1 Teste de Avaliação Escrito		50	<ul style="list-style-type: none"> <li>Participação pertinente na aula</li> <li>Empenho nas tarefas propostas pelo professor</li> </ul>	50	<b>25</b>
2.2 – Substâncias e misturas	+					
2.3 - Transformações físicas e químicas	1 Teste de Avaliação Escrito		50		50	
2.4 - Propriedades físicas e químicas dos materiais						
<b>3.º Período</b>	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%
2. MATERIAIS (continuação)	1 Teste de Avaliação Escrito		100	<ul style="list-style-type: none"> <li>Participação pertinente na aula</li> <li>Empenho nas tarefas propostas pelo professor.</li> </ul>	50	<b>25</b>
2.5 – Separação das substâncias de uma mistura						
3. ENERGIA						
3.1 – Fontes de energia e transferência de energia						

**Material básico para a aula**

Manual da disciplina, caderno diário, material de escrita (esferográfica e lápis) e calculadora

Classificação Final	Ensino Básico
1.º Período	Resulta da aplicação dos critérios de avaliação
2.º Período	(Resultados obtidos nos instrumentos de avaliação do 2.º período x 0,6) + (0,4 x resultados médios obtidos nos instrumentos de avaliação do 1.º período).
3.º Período	(Resultados obtidos nos instrumentos de avaliação do 3.º período x 0,4) + (0,6 x média aritmética dos resultados obtidos nos instrumentos de avaliação dos 1.º e 2.º períodos)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E CIÊNCIA  
ESCOLA SECUNDÁRIA EÇA DE QUEIRÓS | 401675  
PÓVOA DE VARZIM

## Físico-Química – Ano 7.ºA

### Síntese da Planificação 2018/19

I.20.05 E03

**Nota:** As aulas da disciplina às sextas-feiras (10:35 h às 11:25 h) terão lugar apenas durante o 1.º semestre letivo (de 18/09/2018 a 31/01/2019)