

Departamento de Ciências Experimentais  
Critérios de Avaliação de Físico-Química  
Ano Letivo 2019/2020

DOMÍNIOS A AVALIAR		PARÂMETROS DE AVALIAÇÃO	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	PONDERAÇÃO
9º ANO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MOVIMENTOS E FORÇAS</b></li> <li>• <b>CLASSIFICAÇÃO DOS MATERIAIS</b></li> <li>• <b>ELETRICIDADE</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aquisição e compreensão de conceitos básicos;</li> <li>• Conhecimento dos termos de factos relativos aos fenómenos naturais</li> <li>• Relacionamento de factos e conceitos</li> <li>• Aplicação dos conhecimentos a novas situações</li> <li>• Realização de investigação e/ou consulta, apresentando os resultados numa linguagem clara e objetiva</li> <li>• Atitude face ao trabalho e os outros</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fichas de avaliação</li> </ul>	65%
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fichas de avaliação de conteúdos parcelares</li> <li>• Questões aula (escritas e orais)</li> <li>• Mapas conceituais e/ou resumos orientados</li> <li>• Trabalhos individuais e/ou de grupo</li> <li>• Relatórios e/ou questionários de atividades laboratoriais</li> </ul>	35 %