



CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – 3º CICLO

SECÇÃO DE FÍSICO – QUÍMICA

DOMÍNIO COGNITIVO	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	Peso Total	DOMÍNIO ATITUDES/VALORES	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	Peso Total
<ul style="list-style-type: none"> • Expressar-se com correção recorrendo a linguagem específica da disciplina; • Pesquisar e utilizar diversas fontes de informação; • Analisar e interpretar documentos (gráficos, diagramas e esquemas); • Conhecer e compreender factos, termos, conceitos, princípios, leis e procedimentos; • Compreender fenómenos naturais e laboratoriais; • Aplicar e relacionar conhecimentos; • Resolver problemas; • Compreender processos de construção e evolução do conhecimento científico; • Desenvolver atitudes inerentes ao trabalho em Ciência; • Reconhecer o impacte da Ciência e da Tecnologia na Sociedade e no Ambiente. 	<p>Fichas de avaliação</p> <p>Trabalhos de pesquisa (individuais e/ou de grupo)</p> <p>Fichas do trabalho experimental/relatórios e grelha de observação direta do trabalho experimental</p>	80%	<ol style="list-style-type: none"> 1. Comportamento 2. Material Essencial 3. Pontualidade / Assiduidade 4. Participação e cumprimento das tarefas 	<p>a) Grelhas de observação direta diária.</p>	20%