



### Critérios Específicos de Avaliação de Ciências Naturais

Domínios	Descritores	Ponderação (%)
Conhecimentos e capacidades	<ul style="list-style-type: none"><li>- Conhece e compreende conceitos e procedimentos;</li><li>- Estabelece relações entre conceitos utilizando-os em situações novas e na resolução de problemas, utilizando o raciocínio científico/matemático;</li><li>- Pesquisa, recolhe e interpreta informação em fontes diversas, identificando as ideias fundamentais e apresenta-a em linguagem adequada;</li><li>- Mobiliza capacidades investigativas (observa, regista, levanta questões e interpreta dados);</li><li>- Revela atitudes adequadas à atividade em que está envolvido (atitude interrogativa, perseverança, cooperação, reflexão crítica).</li></ul>	9.º Ano
		65
Atitudes	<ul style="list-style-type: none"><li>- Realiza as tarefas nos prazos acordados;</li><li>- Cooperar nas atividades de sala de aula;</li><li>- Cumpre com as disposições do Regulamento Interno do Agrupamento.</li></ul>	25
<b>Instrumentos de avaliação:</b> Testes/fichas de avaliação; questões de aula /minifichas, trabalhos em grupo e/ou individuais de carácter prático (laboratorial e ou não laboratorial); grelhas de registo de observação portefólios; fichas de trabalho; exposições orais, e fichas de auto e heteroavaliação, entre outros.		