

Critérios de Avaliação Ciências Naturais e Ciências Físico-Químicas - 2.º e 3.º Ciclos -

Peso	Domínios	Indicadores de Aprendizagem	Instrumentos de avaliação	
70%	Domínio dos Conhecimentos e Competências	<ul style="list-style-type: none"> • Aquisição / compreensão de conceitos específicos; • Aplicação e relacionamento de conceitos; • Interpretação de esquemas, gráficos e textos; • Utilização de vocabulário específico da disciplina; • Interpretação de fontes de informação distinguindo o essencial do acessório; • Interpretação de procedimentos experimentais; • Aplicação de conhecimento a novas situações; • Demonstra criatividade na elaboração dos trabalhos; • Demonstra capacidade de expor e defender ideias. 	Ficha de Avaliação global	35 %
			Fichas de Trabalho/Questão-aula Avaliação Oral Relatórios Trabalho de grupo e/ou individuais Outros	35 %

Peso	Domínios	Parâmetros	Indicadores de aprendizagem
30%	Domínio das Atitudes e Valores	Relacionamento interpessoal (15%)	<ul style="list-style-type: none"> • Adequa comportamentos em contextos de cooperação, partilha, colaboração e competição; • Trabalha em equipa e usa diferentes meios para comunicar; • Interage com tolerância, empatia e responsabilidade.
		Autonomia (5%)	<ul style="list-style-type: none"> • Participa ativamente e de forma organizada nas atividades; • Realiza autonomamente as atividades propostas; • Contribui positivamente com o seu trabalho, opiniões e ideias para as tarefas comuns; • Organiza e dinamiza o seu trabalho e/ou do grupo; • Apresenta espírito de iniciativa; • Demonstra interesse e empenho nas atividades.
		Responsabilidade (10%)	<ul style="list-style-type: none"> • É pontual e assíduo; • Executa os trabalhos solicitados; • Apresenta o material necessário; • Cumpre os prazos estabelecidos.