

Departamento de Ciências Experimentais
Disciplinas de Ciências Naturais

Critérios de Avaliação Específicos 9º ano

Ensino Básico

Ano Letivo: 2017/2018

DOMÍNIOS	(%)	INDICADORES	INSTRUMENTOS
APRENDIZAGENS / CONHECIMENTOS/CAPACIDADES	70%	<ul style="list-style-type: none"> Compreender e aplicar conhecimentos. Relacionar fenómenos/conceitos. Resolver exercícios e problemas. Organizar discurso coerente (expressão escrita). Analisar textos, gráficos, esquemas, tabelas e figuras. Utilizar linguagem científica adequada. 	Prova de avaliação escrita Grelhas de observação
	20%	<ul style="list-style-type: none"> Compreender e aplicar conhecimentos a novas situações. Identificar / formular problemas / hipóteses explicativas de processos naturais. Executar e interpretar atividades práticas. Estruturar o relatório em função de regras definidas. Manifestar aprendizagens de carácter transversal e de natureza instrumental, nomeadamente no âmbito da educação para a cidadania, na utilização da língua portuguesa em diferentes situações de comunicação e na utilização das tecnologias de informação e comunicação. 	Trabalho prático e/ou experimental com relatório/Trabalho de pesquisa Questão-aula Grelhas de observação
COMPORTEAMENTO/ATTITUDES E VALORES	10%	<p>Empenho do aluno na aprendizagem</p> <ul style="list-style-type: none"> Ser pontual. Revelar hábitos de estudo e de trabalho autónomo. Mostrar empenho e participação nas atividades propostas. Realizar os trabalhos propostos com regularidade. Manifestar atitudes de curiosidade e interesse. Avaliar criticamente o seu trabalho. <p>Organização do aluno na sua aprendizagem</p> <ul style="list-style-type: none"> Apresentar o material necessário. Apresentar o caderno diário organizado. <p>Relacionamento interpessoal e de grupo</p> <ul style="list-style-type: none"> Respeitar as convicções e atitudes dos outros. Manifestar atitudes de cooperação, sentido de liberdade e responsabilidade. Respeitar a comunidade escolar. Cumprir o disposto no Regulamento Interno. 	Grelhas de observação Grelha de autoavaliação

