

Departamento de Matemática e Ciências Experimentais

DISCIPLINA DE TIC

2021 / 2022

Critérios de Avaliação – 3º Ciclo

Domínios/ Temas	Aprendizagens Essenciais: Conhecimentos, Capacidades e Atitudes	Descritores do Perfil do aluno	Atividades / Instrumentos de Avaliação	Fator de Ponderação	
Domínio Sócio-afetivo (atitudes/ comportamentos/ valores)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sociabilidade (Respeito pelo outro; cumprimento de regras). ▪ Responsabilidade (Organização; autonomia). ▪ Empenho (Interesse; trabalho de casa / persistência). 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Conhecedor / Sabedor / Culto / Informado ▪ Crítico / Analítico ▪ Indagador / Investigador ▪ Sistematizador / Organizador ▪ Participativo / Colaborador ▪ Responsável / Autónomo ▪ Cuidador de si e do outro 	Observação direta em aula <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sociabilidade - 10% ▪ Responsabilidade - 10% ▪ Empenho - 10% 	30 %	
Domínio Cognitivo (conhecimentos e capacidades)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Estratégias de resolução de problemas. ▪ Capacidade de trabalhar em equipa / grupo. 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Indagador / Investigador ▪ Sistematizador / Organizador ▪ Participativo / Colaborador 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Provas Teórico / Práticas de Avaliação – 40% ▪ Trabalhos Práticos – 20% ▪ Participação – 10% <li style="text-align: center;">ou ▪ Trabalhos Práticos – 60% ▪ Participação – 10% 	70 %
Aquisição/Desenvolvimento de Competências específicas da disciplina	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Realização de trabalhos tendo em conta critérios de automatização na utilização de software. ▪ Utilização dos conhecimentos adquiridos em novas situações. ▪ Destreza manual e rapidez na execução. ▪ Iniciativa e criatividade. 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Responsável / Autónomo ▪ Cuidador de si e do outro 		
TOTAL				100%	

As fichas de avaliação obedecem à seguinte tabela de classificação:

0 a 49% - **Insuficiente**

50 a 69% – **Suficiente**

70 a 89% – **Bom**

90 a 100% - **Muito Bom**