



CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO 2023/2024

DEPARTAMENTO CURRICULAR: **Matemática e Ciências Experimentais**DISCIPLINA: Tecnologias de Informação e Comunicação

ANO: 5º ano

DOMÍNIO	CRITÉRIOS	FATOR DE PONDERAÇÃO %	APRENDIZAGENS ESSENCIAIS/ DESCRITORES DE DESEMPENHO	PROCESSOS DE RECOLHA DE INFORMAÇÃO
Conhecimento	Compreensão	40	Conhecer estratégias e ferramentas digitais de apoio à criatividade, explorar ideias e desenvolver o pensamento computacional e produzir artefatos digitais criativos	Grelhas de registo – valorização do trabalho do aluno em sala de aula
	Aplicação			Rubricas de avaliação
	Mobilização			Apresentações orais
Resolução de problemas	Interpretação da	20	Adotar uma atitude crítica, refletida e responsável no uso de tecnologias, ambientes e serviços digitais Planificar uma investigação online	Trabalhos de projeto
	informação			Testes
	Planeamento e			Trabalhos de pesquisa
	execução			Conceção e produção de artefactos
	Espírito crítico			digitais
	Criatividade			Pesquisa e seleção de informação





CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO 2023/2024

DOMÍNIO	CRITÉRIOS	FATOR DE PONDERAÇÃO %	APRENDIZAGENS ESSENCIAIS/ DESCRITORES DE DESEMPENHO	PROCESSOS DE RECOLHA DE INFORMAÇÃO
Comunicação	Comunicação verbal e não verbal	20	Mobilizar estratégias e ferramentas de comunicação e colaboração	Manuseamento de instrumentos/equipamentos Resolução de problemas
	Capacidade de argumentação/sen tido crítico			Autoavaliação
Desenvolvimento pessoal e interpessoal	Responsabilidade Autonomia		De acordo com o perfil de aprendizagens definido no referencial de avaliação do agrupamento.	
	Autorregulação Relacionamento interpessoal			