

Critérios de Avaliação - TIC - 2º e 3º ciclos Ano de 2025-2026



Departamento: Física e Química e Informática

Áreas de Competência a privilegiar		Domínios	Descritores	Ponderação	Instrumentos (por domínio)	Registos/Recolha de informação (por domínio)
B Informação e Comunicação C Raciocínio e Resolução de	APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	Saber científico, técnico e tecnológico	 Demonstra conhecer os conceitos teóricos. Consegue relacionar conteúdos. Interpreta documentos em linguagem técnica, científica, simbólica e/ou gráfica. Participa de forma pertinente, autónoma e rigorosa, mantendo o respeito pelas normas da sala de aula, colaborando de forma empática com os colegas. 	30%	Fichas de trabalho Trabalhos de projeto	Grelhas de avaliação Grelhas de verificação
Problemas E Relacionamento interpessoal F Desenvolvimento		Trabalho prático e ou experimental	 Sabe aplicar os conceitos teóricos em situações práticas. Planifica o trabalho a desenvolver. Cumpre os procedimentos associados ao trabalho a desenvolver. Participa de forma pertinente, autónoma e rigorosa, mantendo o respeito pelas normas da sala de aula, colaborando de forma empática com os colegas. 	50%	Fichas de trabalho Trabalhos de projeto Fichas de avaliação	Grelhas de avaliação Grelhas de verificação
pessoal e autonomia I Saber Científico, Técnico e Tecnológico		Comunicação tecnológica e científica	 Demonstra capacidade de comunicação. Sabe argumentar recorrendo a vocabulário adequado. 	20%	Trabalhos de projeto Apresentações orais	Grelhas de avaliação Grelhas de verificação