



Critérios de Avaliação - AIB e Profissional 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)
C Raciocínio e Resolução de Problemas E Relacionamento interpessoal	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. Sabe aplicar os conceitos teóricos em situações 	40%	Fichas de avaliação Trabalhos de projeto Questionários Relatórios Apresentações orais	Grelhas de avaliação Grelhas de verificação
F Desenvolvimento pessoal e autonomia I Saber Científico,		Trabalho prático e ou experimental	 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%	Relatórios Fichas de trabalho Apresentações orais Trabalhos de projeto Fichas de avaliação	Grelhas de avaliação Grelhas de verificação
Técnico e Tecnológico		Comunicação tecnológica e científica	 Demonstra capacidade de comunicação. Sabe argumentar recorrendo a vocabulário adequado. 	10%	Apresentações orais Trabalhos de projeto	Grelhas de avaliação Grelhas de verificação