

	DOMÍNIOS	DESCRITORES	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO
Áreas de Competência	Conhecimentos 30%	- Distingue as fases de realização de um projeto. Identifica requisitos técnicos e recursos para a sua concretização; (B, C, D) - Compreende a evolução dos artefactos e objetos estabelecendo relações entre o presente e o passado; (C,D, G, I) - Comunicar, através do desenho, formas de representação gráfica das ideias, aplicando princípios da comunicação tecnológica. (A, B, C, D, F)	- Observação direta - Fichas formativas - Fichas sumativas - Trabalhos individuais / grupo - Projetos - TPC (pesquisas)
	Capacidades 40%	Produz artefactos, objetos e sistemas técnicos, adequando os meios materiais e técnicos à ideia ou intenção expressa; (C, E, F, I, J) - Manipula operadores tecnológicos de acordo com as suas funções. (E, F, I, J) - Analisa situações concretas como consumidor prudente e defensor do património cultural e natural. (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J).	
	Atitudes 30%	- Ser responsável, empenhado, atento e participativo; (A, D, E, F, a, d, e) - Ser assíduo e pontual; (A, D, E, F, a, d, e). - Respeitar a liberdade individual; (: A, D, E, F, a, d, e). - Ser solidário (: A, D, E, F, a, d, e).	

ÁREAS DE COMPETÊNCIA DO PERFIL DOS ALUNOS

A – Linguagens e textos; **B** – Informação e comunicação; **C** – Raciocínio e resolução de problemas; **D** – Pensamento crítico e criativo; **E** – Relacionamento interpessoal; **F** – Desenvolvimento pessoal e autonomia; **G** – Bem-estar, saúde e ambiente; **H** – Sensibilidade estética e artística; **I** – Saber científico, técnico e tecnológico.

VALORES

a – Responsabilidade e integridade; **b** – Excelência e exigência; **c** – Curiosidade, reflexão e inovação; **d** – Cidadania e participação; **e** – Liberdade.