



CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA – 9.ºANO /3.ºCICLO

DOMÍNIOS		AREÁ DO SABER ESPECÍFICO / COMPETÊNCIAS	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO
CONHECIMENTOS E CAPACIDADES – 70%		<ul style="list-style-type: none">• Adquire e compreende fenómenos científicos e técnicos.• Realiza tarefas sem ajuda contínua de outrem.• Aplica conhecimentos científicos e técnicos.• Comunica com correcção e clareza utilizando linguagem processual e tecnológica.• Pesquisa, selecciona, organiza e utiliza informação necessária recorrendo às TIC.• Valoriza o sentido de rigor e precisão.• Domina métodos/técnicas/estratégias de trabalho.• Manipula e manuseia materiais, instrumentos, ferramentas diversificados para criar produtos e sistemas e relacionando conhecimentos científicos e técnicos.• Apresenta imaginação e criatividade.• Comunica adequadamente as suas ideias, usando diversos métodos e meios, para explorar a viabilidade de alternativas.• Interpreta documentos técnicos.• Observa e analisa objectos técnicos considerando a análise morfológica, estrutural, funcional e técnica.• Utiliza planos de trabalho que relacionam as operações a realizar e os meios técnicos disponíveis seguindo uma metodologia projetual.	<ul style="list-style-type: none">• Trabalhos de pesquisa• Fichas formativas• Esboços• Projeto(s) rigoroso(s) dos objecto(s) técnico(s) a realizar• Modelo(s) tridimensionais
ATITUDES – 30%	Sentido de Responsabilidade	<ul style="list-style-type: none">• Respeita as normas de convivência e de trabalho e respeita os outros• Cumpre as regras estabelecidas• Organiza e apresenta o material indispensável às atividades letivas• É assíduo e pontual.	<ul style="list-style-type: none">• Grelha de observação de atitudes
	Cooperação e participação	<ul style="list-style-type: none">• Revela sentido de cooperação e entreajuda.• Manifesta interesse/empenho na realização das tarefas propostas.• Intervém de forma adequada e aceita a opinião dos outros.	