



Informações da disciplina de Educação Tecnológica – 6.º ano

RESUMO DA PLANIFICAÇÃO

Resumo da Planificação: Conteúdos		1.º Período	2.º Período	3.º Período
<i>Aulas Previstas(90minutos)</i>				
1.º Período	T6 Técnica R6 Representação	Materiais Origem e propriedade dos materiais Processos de transformação das matérias-primas Impacto ambiental Movimentos e mecanismos Tipos de movimento Operadores mecânicos de transmissão e de transformação do movimento.		
2.º Período	D6 Discurso	Fabricação/Construção Processos de utilização de fabrico e construção Processos Técnicos		
3.º Período	P6 Projeto	Estruturas resistentes Tipos de estrutura Forma e função das estruturas		

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Conhecimentos e capacidades 70%	Vertente Teórica Apropriação das linguagens elementares de ET Aplicação de vocabulário específico Pesquisa e tratamento da informação Utilização de fontes de pesquisa.	30%	
	Vertente prática Trabalhos práticos Domínio de técnicas Organização e método de trabalho Criatividade/originalidade Aplicação dos conhecimentos	40%	
Atitudes e valores 30%	Perseverança	10%	
	Autonomia	10%	
	Responsabilidade	10%	
<u>PONDERAÇÕES POR PERÍODO</u>			
1º PERÍODO 100%	2ºPERÍODO 30% DO 1ºP 70% DO 2ºP	3º PERÍODO 60% DO 2ºP 40% DO 3ºP	

1. MATERIAL NECESSÁRIO

Manual adotado e caderno de atividades; Capa de elásticos de cartolina lisa - tamanho A3; Sebenta A5; Lápis: HB n.º 2, H n.º 3 e B n.º 1; Borracha Branca; Afia com depósito; Micas ou portefólio; Bloco A4 de cavalinho; Marcadores (12 unidades); Lápis de cor (12 unidades); Compasso; Régua graduada (30 ou 40 cm); Esquadro; Tesoura; Cola UHU bisnaga, Bloco de folhas A3 cartolinas (várias cores) e outros a pedir ao longo do ano.