

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º	3	DISCIPLINA	EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA
ANO(S)	5.º e 6.º		
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	<p><u>Raciocínio e resolução de problemas C</u> Produz objetos adequando os meios materiais e técnicos à ideia ou intenção expressa. Aprecia as qualidades dos materiais, através do exercício sistemático dos diferentes sentidos, estabelecendo relações com a utilização de técnicas específicas de materiais: madeiras, papéis, plásticos, fios têxteis, pastas entre outros.</p> <p><u>Desenvolvimento pessoal e autonomia F</u> Compreende a importância dos objetos técnicos face às necessidades humanas.</p> <p><u>Saber científico, técnico e tecnológico I</u> Identifica requisitos técnicos, condicionalismos e recursos para a concretização de projetos.</p>		

Título/Tema(s) do Bloco

O OBJETO TÉCNICO

Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. Construção de objetos simples, tais como brincos e porta-chaves.

A partir de cartas de jogar vamos fazer brincos e porta-chaves.

Para a realização deste trabalho vais precisar de:

- Cartas de jogar
- Compasso
- Borracha

- Tesoura
- Pequenas argolas metálicas
- Argolas de porta-chaves
- Arames para brincos
- Papel autocolante
- Agulha de lã
- Alicate

1- Deves traçar circunferências sem danificar a carta (usa um molde)

2- Depois de teres recortado a/ as circunferência/as, aplicas o papel autocolante, que dará resistência aos elementos já recortados.

3 - Furas com uma agulha de lã para depois colocaes as argolas metálicas.

Por fim é só aplicar as argolas de porta-chaves e os arames dos brincos, utilizando um alicate.