

Curso online

«Faça Você Mesmo Produtos de Apoio»

LEITORIL




Equipa CRTIC Coimbra

Objetivo


O objetivo desta atividade - construção de um leitoril - é facilitar aos alunos o seu desempenho na leitura, escrita e desenho. Este equipamento permite ao utilizador um posicionamento mais adequado da cabeça e da coluna vertebral, assim como uma melhor perceção visual dos materiais aí posicionados. Poderá ser utilizado por alunos com baixa visão, dislexia ou problemas motores.

Materiais e ferramentas

Material/Ferramenta	Imagem
Caixas de cartão recicladas	
Cola (branca e transparente)	
Revistas	
Tesoura	
X-ato	
Esquadro	

Régua	
Lápis	
Borracha	

Etapas da construção

Descrição das Etapas	Imagem
<p><u>Etapa 1</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Partilha de ideias sobre o modelo de leitoril a executar. • Pesquisa de informação online. • Seleção de materiais. 	
<p><u>Etapa 2</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Medição no cartão das partes do leitoril: ✓ Parte da frente: 38x30 ✓ Parte de apoio: 38x20 ✓ Base: 38x24 ✓ Parte de apoio (livro): 38x5 	

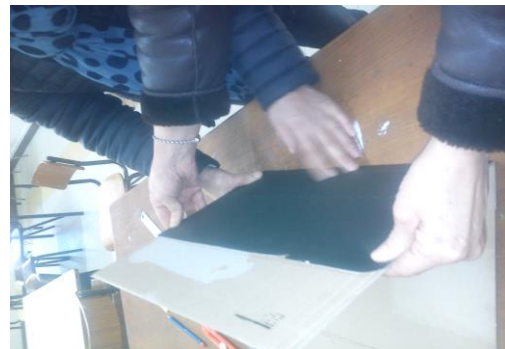
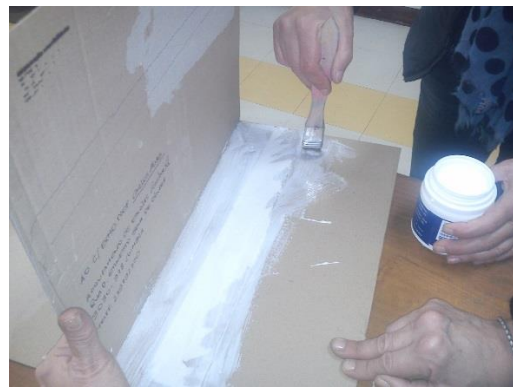
Etapa 3

- Corte da parte frontal e meio corte da base do leitoril.



Etapa 4

- Reforço da parte de trás, mediante a colagem de outro cartão.



- Prensagem da parte reforçada.



Etapa 5

- Dobragem, pelo meio corte, do apoio do leitoril.



Etapa 6

- Aplicação de 2 reguladores de inclinação.



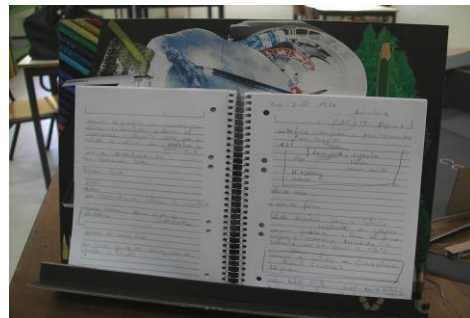
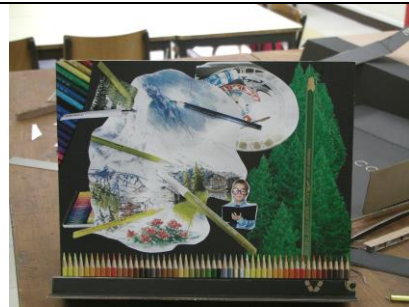
Etapa 7

- Decoração da parte da frente do leitoril, através da colagem de recortes de revistas.



Etapa 8

- Produto final



Esta ficha pode ser livremente usada e adaptada