

Tutorial DOSVOX

O sistema DOSVOX permite que pessoas com deficiências visuais utilizem um computador para desempenhar uma série de tarefas, comunicando com o usuário através de síntese de voz, permitindo assim um nível melhor de independência no estudo e no trabalho. Esse sistema foi elaborado pelo Núcleo de Computação Eletrônica da Universidade Federal do Rio de Janeiro.

É possível acessá-lo por meio do **ícone disponível na área de trabalho** ou por intermédio das teclas de atalho **Ctrl+Alt+D** dos computadores destinados à pesquisa para usuários com deficiência.

Quando for pressionada a **tecla F1** será exibida a lista de alternativas abaixo:



A tecla "seta para baixo"



T - testar o teclado
E - editar texto
L - ler texto
I - imprimir
J - jogos
A - arquivos
D - discos e mídias
S - subdiretórios
U - utilitários falados
R - acesso à rede e internet
M - multimídia
P - executar um programa do windows
V - vai para outra janela
C - configurar o DOSVOX

Tecla Esc: usada para cancelar

Tecla F8: informa as horas

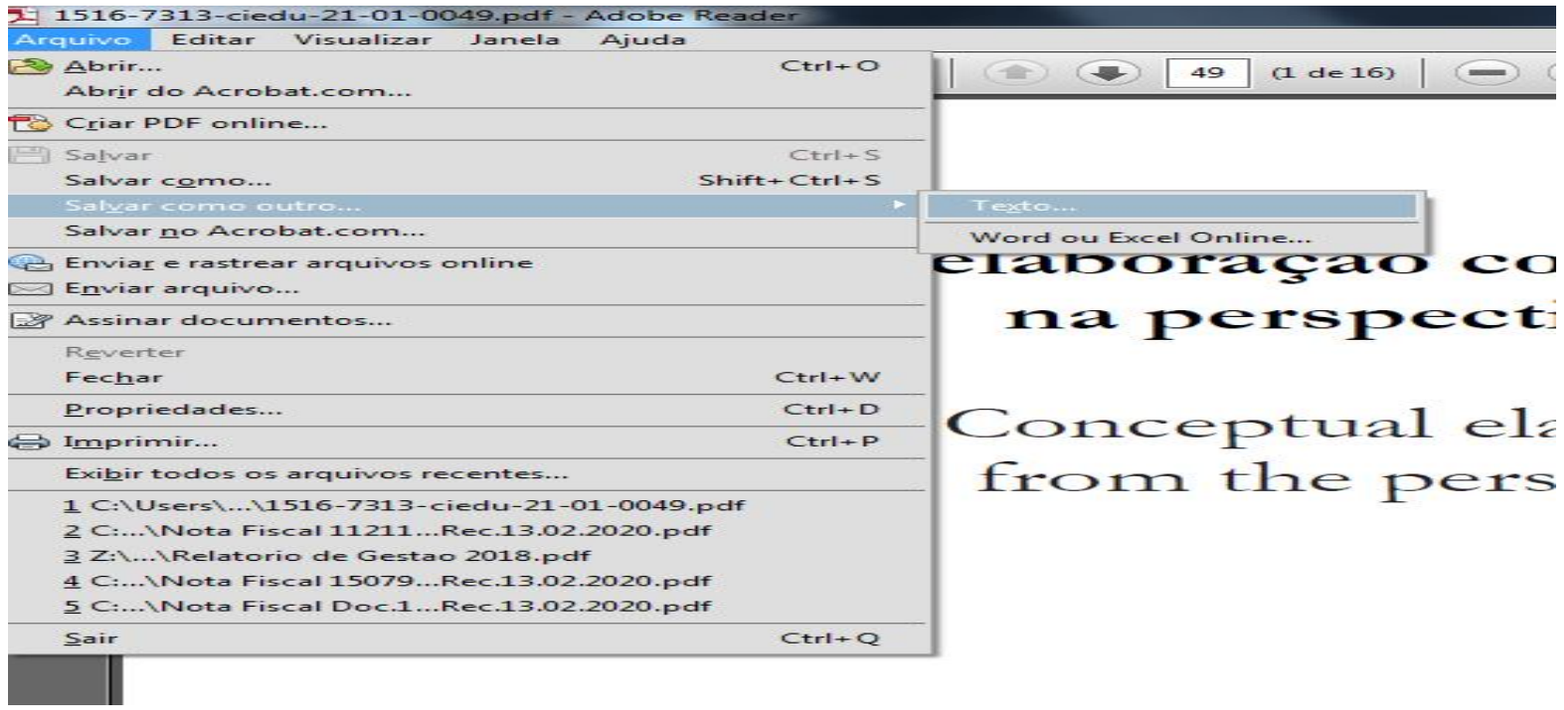
Orientações para o download dos arquivos que deverão ser lidos pelo DOSVOX

1º passo: fazer o *download* do texto em PDF

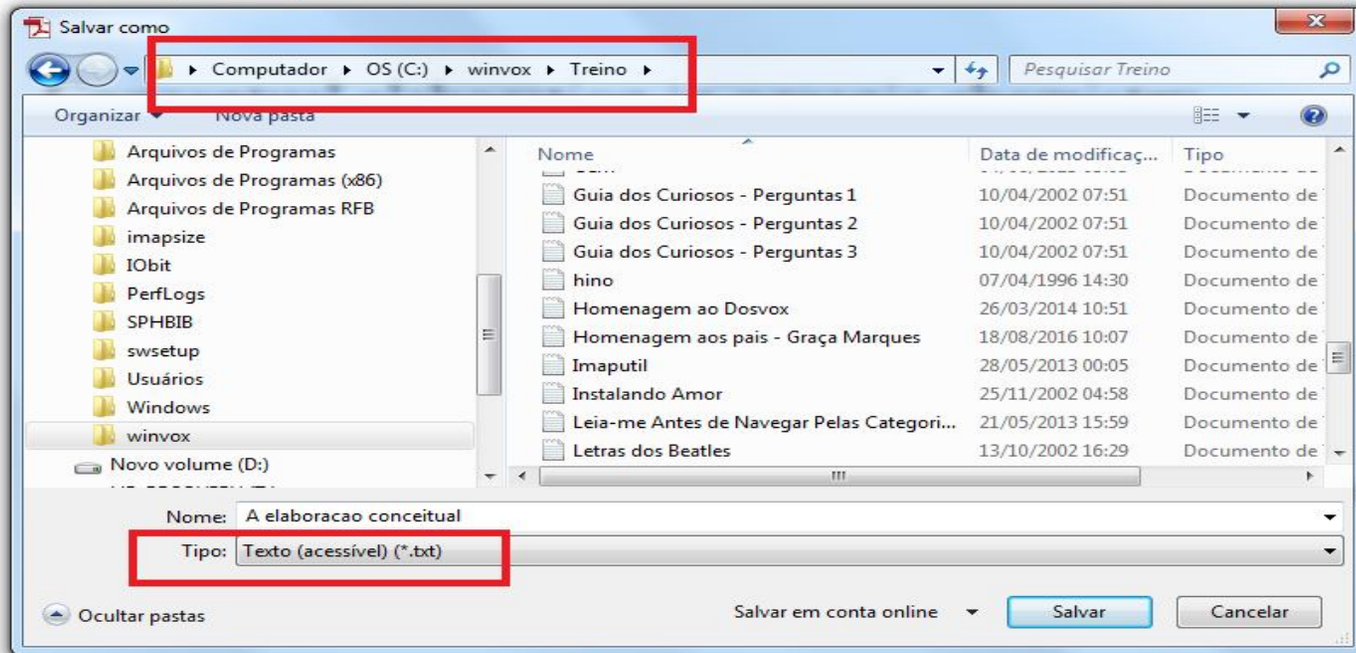
2º passo: transformar em arquivo de texto acessível (.txt)

3º passo: salvar na pasta OS (C):  winvox  treino

Todos os textos salvos na pasta acima serão convertidos em voz.



A elaboração conceitual em química orgânica na perspectiva da semiótica Peirceana



mo: Este trabalho procura aproximar as Ciências Cognitivas da Semiótica de Peirce na tentativa de compreender as dificuldades apresentadas por estudantes na apropriação de processos de represen-