

PROJETO FINAL

Programação Estruturada

Instruções:

- Valor: 3,5 pontos
- Deve ser feito em equipe, a equipe pode ter no mínimo 3 alunos e no máximo 5 alunos.
- Fazer o código na linguagem C (esse código deve ser enviado em “.txt” ou “.c”)
- Fazer um vídeo com duração máxima de 15 minutos, no qual todos os membros devem participar, explicando o código e o funcionamento do programa.

Crie um programa na **linguagem C** para a Feirinha do Mané da Silva:

Mané da Silva é um feirante que possui em sua banca 05 produtos com os seguintes preços: tomate R\$2,30; cebola R\$1,20; cenoura R\$ 3,70; abobrinha R\$ 5,10; brócolis R\$ 1,23. Desenvolva um programa que possibilite ao usuários as seguintes opções (menu):

- listar o nome dos produtos;
- listar o nome e o preço dos produtos;
- alterar o preço de um produto: o usuário deverá escolher qual produto deseja alterar o valor (sugestão, mostre aos usuários o código de cada produto para ele escolher qual ele vai alterar);
- sair.

Atenção: não será permitido a utilização do comando de repetição “**DO-WHILE**” (comando **WHILE** pode ser utilizado) e de **FUNÇÕES**.