

Programação Orientada à Objetos

POO em JAVA

[Trabalho]

Cursos de Computação

Prof. Sérgio Roberto Costa Vieira, M.Sc.





Introdução a POO



POO em Java

TRABALHO PRÁTICO – PROJETO INOVAR

• Teste de Q.I.

Com base em formulário feito e disponível em uma planilha eletrônica em Excel (.xls) pelo professor, desenvolva um programa em Java com o mesmo objetivo, mas procurando inovar, ou seja, realizar de uma maneira diferenciada ou inovadora, como o usuário realizaria o Teste de Q.I.:

O trabalho vale pontos na média da disciplina

O trabalho pode ser feito em dupla ou individual

Os alunos terão que apresentar o programa funcionando e explicar a estrutura do código-fonte.

Deve entregar em formato PDF o código e as telas geradas do programa A entrega do trabalho é dia 28/11 (terça)



Programação Orientada à Objetos

POO em JAVA

[Trabalho]

Cursos de Computação

Prof. Sérgio Roberto Costa Vieira, M.Sc.

