IFSP

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo

.

Técnico Integrado em Informática

LP1-Linguagem de Programação - Turma 231



Exercício #1

Revisão de Java

xxxxxx – Bruna Caroline O. de Araújo xxxxxx – Eduardo P. Dolce 165185 – Gabrielle O. de Souza

07/08/2017

1 Introdução

A aplicação irá realizar o controle da quantidade de requerimentos médicos que são recebidos pela coordenação de uma escola, sendo estes deferidos ou não. Listas serão criadas para deferimento ou indeferimento e ambas conterão dados chave dos alunos, porém o que difere o deferimento do indeferido será o tipo de justificativa. A aplicação tem o intuito de dar assistência em relação aos requerimentos recebidos pela coordenação de uma escola ao longo do ano letivo.

# Problema

Como a aplicação tem o intuito de dar assistência em relação aos requerimentos recebidos pela coordenação de uma escola ao longo do ano letivo, os requisitos necessários são:

* Requisito #1

O software deve ter duas listas, uma sobre os atestados deferidos e indeferidos

* Requisito #2

O software deve informar o motivo de indeferimento e do deferimento #2

* Requisito #3

As listas deverão ter dados chaves dos alunos #3

* Requisito #n

Descreva o rquisito #n

# Solução

rxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

3.1 Programa - Código Fonte

coloque aqui o c digo fonte das classes

3.1.1 Código Fonte - classe ccccc

coloque aqui o c digo fonte classes

3.2 Paradigmas

liste aqui os paradigmas que o seu programa possui

1. paradigma #1 [exemplo: herança] descreva xxxxx
2. paradigma #2 [exemplo: polimorfismo] descreva xxxxx
3. paradigma #n [...........] descreva xxxxx

3.3 Plano de Teste

[nesta subse ªo, deverão ser registrados resultados de todos os testes feitos no programa, tendo como base o plano de teste, que consta no documento enviado pelo grupo em análise]

e.g.:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Plano de Teste | |
| Id  Teste | Descrição | Resultado Esperado |
| T01 | Entrada de requerimento com mais de 5 dias | Recusa entrada |
| T02 | Entrada de requerimento com 3 dias | Aceitar |
| T03 | mais tesetes | xxxx |
| T04 | mais tesetes | xxxx |
| T05 | mais tesetes | xxxx |
| T06 | mais tesetes | xxxx |
| T07 | mais tesetes | xxxx |
| T08 | mais tesetes | xxxx |
| T09 | mais tesetes | xxxx |
| T10 | mais tesetes | xxxx |
| T11 | mais tesetes | xxxx |
| T12 | mais tesetes | xxxx |
| T13 | mais tesetes | xxxx |
| T14 | mais tesetes | xxxx |
| T15 | mais tesetes | xxxx |
| T16 | mais tesetes | xxxx |
| T17 | mais tesetes | xxxx |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ...continua ªo | | |
| Id  Teste | Descri ªo |  | Resultado Esperado |
| T18 | mais tesetes |  | xxxx |
| T19 | mais tesetes |  | xxxx |
| T20 | mais tesetes |  | xxxx |
| T21 | mais tesetes |  | xxxx |
| T22 | mais tesetes |  | xxxx |
| T23 | mais tesetes |  | xxxx |
| T24 | mais tesetes |  | xxxx |
| T25 | mais tesetes |  | xxxx |
| T26 | mais tesetes |  | xxxx |
| T27 | ULTIMA  TUA˙ˆO  TESTADA | SI- | xxxx |
|  | Fim da tabela | | |