

Utilizando a linguagem de programação JAVA e o Banco de Dados mySQL, desenvolver o Sistema de Cadastrado apresentado a seguir.

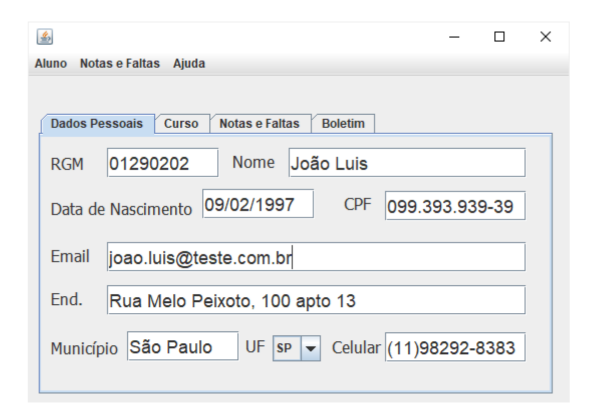
Você é o responsável por desenvolver as telas conforme segue e na tela de boletim, você poderá usar a sua criatividade para desenvolvê-la, mas seguindo os padrões apresentados na GUI.

A criação do banco de dados está sob a sua responsabilidade e deve conter as PRIMARY KEY(PK), como também as FOREIGN KEY(FK), se um aluno for EXCLUIDO suas notas e faltas também deverão ser excluídas.

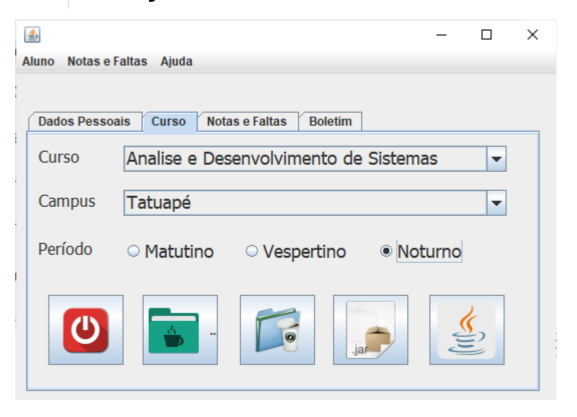
O Sistema não poderá cadastrar alunos com o mesmo RGM e os campos CPF, Celular e Data de Nascimento devem ser do tipo JFormattedTextField e também utilizar o componente JTabbedPane para colocar as abas.

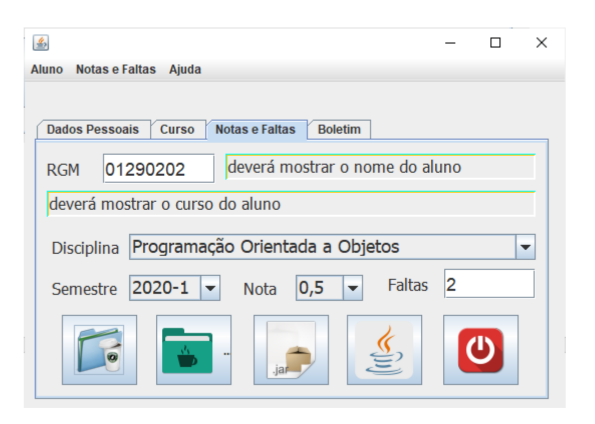
Você poderá implementar mais funcionalidade e recursos de telas, NUNCA menos funcionalidade e recursos.

Bom exercício!

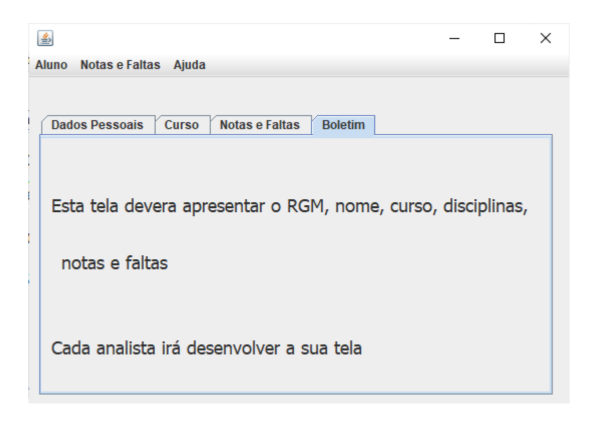


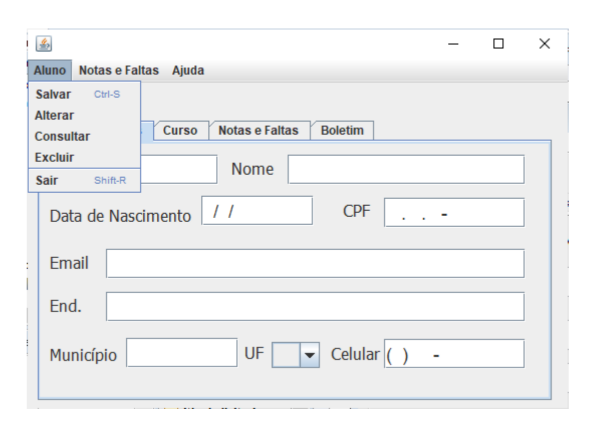




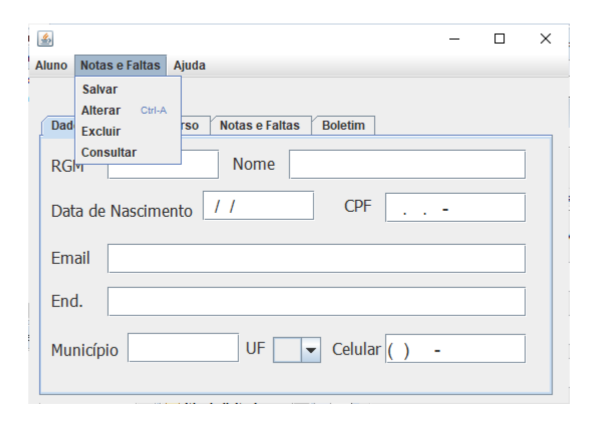












[\ \ \ \ \ \ \	
	Sobre	,
	Dados Pessoais Curso Notas e Faltas Boletim	
	RGM Nome	j
	Data de Nascimento / / CPF	
	Email	
	End.	
	Município UF ▼ Celular () -	



Regras de entrega do Projeto:

A data da entrega será nos dias 10 e 17 de Maio. Não será aceito trabalho entregue fora do prazo.

Deverá ser entregue uma cópia impressa por grupo.

Projetos iguais serão considerados como cola, portanto não serão aceitos;

Regras para correção:

Programas incompletos ou que não estejam compilando não serão aceitos;

Nota final será composta por:

30% da nota para uma pergunta individual respondida corretamente sobre o Projeto. (avaliação oral)

20% da nota para as 4 perguntas respondida corretamente pelo grupo

10% da nota para documentação do projeto. Comentários no código fonte e organização do código.

40% da nota será destinado a funcionalidade do projeto