**TESTE PRÁTICO - ESTAGIÁRIO (2023.2)**

**Data de Início:**09/06/2023

**Data de Entrega:**14/06/2023

**RESUMO**

O projeto consiste em um **sistema de avaliação de atendimentos** realizados em um consultório médico.

**REQUISITOS OBRIGATÓRIOS**

1. Tela de login. O paciente deve entrar com CPF e nome completo. Caso não exista o CPF no banco de dados, o paciente deve ter o seu cadastro criado. Se existir, é redirecionado para a tela de nova avaliação.
2. Após realizar o acesso como **paciente** deve ser redirecionado para **a tela de avaliação** que deve contar com os seguintes tópicos:
   1. Especialidade que realizou a consulta. Este campo deve ser uma lista das especialidades disponíveis e que já devem estar previamente cadastradas no banco de dados;
   2. Profissional de saúde: O profissional de saúde deve ser carregado ao selecionar a especialidade, onde devem ser filtrados somente os profissionais que são daquela especialidade;
   3. Classificação de 1 a 10 para os seguintes itens:
      1. Atendimento do profissional
      2. Pontualidade
      3. Atendimento na recepção
      4. Infraestrutura do consultório
   4. Caso a média das notas dos itens acima seja inferior ou igual a 5, deve ser apresentado um campo de área de texto e label com mensagem “Crítica/Sugestão” para que o paciente informe o motivo da insatisfação. Caso seja superior que 5 e inferior a 7, deve ser ocultado label e textarea. Se superior ou igual a 7, exibe textarea e label com mensagem alterada para “Elogio”.
3. **Modelar as tabelas no banco de dados MySQL para receber os itens com suas respectivas propriedades**. Deve ser utilizada mais de uma tabela.
4. **Obrigatoriedades Banco de Dados:**
   1. Utilizar chaves estrangeiras.
   2. Chaves primárias, AUTO\_INCREMENT.
   3. Campo de nome de paciente NOT NULL.
   4. Tipos de dados adequados a cada campo criado.
   5. Um campo para informar se o item ainda está ativo (INT).
   6. Data de inserção do item.
5. **Toda consulta deverá ser realizada por meio de javascript (Fetch API)** em um (ou mais) arquivo(s) PHP responsável pelo *backend*.
6. **Não poderá haver *refresh*** na página.

**FUNCIONALIDADES EXTRAS (DESEJÁVEIS)**

1. Layout de página, fonte e elementos estilizados de forma “amigável”.
2. Após enviar a avaliação, exibir **modal** questionando se usuário deseja avaliar novamente ou ver avaliações anteriores.
3. Verificações de campos obrigatórios com borda vermelha e foco no elemento que está com preenchimento incorreto.
4. Alerta para indicar sucesso ou erro na operação realizada.

**TECNOLOGIAS (OBRIGATÓRIO)**

1. HTML
2. CSS
3. Javascript
4. PHP
5. MySQL

**ENVIO DO TESTE**

O teste prático deverá ser enviado por e-mail ([desenvolvimento@sistemasedutec.com.br](mailto:desenvolvimento@sistemasedutec.com.br)) em formato **zipado** até o final do dia 14/06/2023.

**EXEMPLO**

