UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ – CAMPUS DE QUIXADÁ **PROJETO DE INTERFACES PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS**

SEMESTRE 2023.2 PROF. JEFFERSON DE CARVALHO SILVA

TAREFA 01

Em um projeto React Native (Expo ou CLI), dentro da pasta "components", no diretório raiz da sua aplicação, crie uma pasta chamada "tarefa01" e implemente, dentro da pasta, o que se pede:

Questão 01 -) Implemente um componente chamado "Questao01" o qual deverá mostrar as suas seguintes informações:

- Nome Completo
- Cidade de Origem
- Curso e Semestre.

Essas informações devem estar centralizadas em tela. O seu nome deve estar em uma fonte ligeiramente maior e em negrito. O curso deve estar na cor vermelha. A cor de fundo da tela deve estar #C0C0C0.

Questão 02 -) Adicione uma imagem acima das informações da Questão 01. Pode ser uma foto sua ou qualquer imagem pública da internet. Não precisa criar um componente. Você pode usar o componente da Questão 01.

Questão 03 -) Crie um novo componente, chamado "Questao03" o qual deverá estar listado 4 (quatro) das suas disciplinas favoritas durante todo o seu curso (você pode incluir também disciplinas que pretende cursar). Passe como "props" para esse componente a propriedade "cor", como uma string. Use essa propriedade para a cor da letra do nome das disciplinas.

Questão 04 -) Implemente um botão no componente Questão 01 (coloque-o onde achar melhor) que, ao ser clicado/tocado, deve mudar a imagem original da Questão 02 para uma outra imagem. E, a ser clicado/tocado novamente, volte para a imagem original. O ciclo então se reinicia. Use variáveis de estado.

COMO ENTREGAR ESSA TAREFA?

- 1) Acesse o SIGAA
- 2 -) No menu "Atividades → Tarefas", clique na Tarefa desejada (ela pode não estar disponível ainda na data que você clicou)
- 3) Responda o campo texto abaixo com o LINK de um site de controle de versão do seu projeto (github ou bitbucket, por exemplo)

Resposta: *	Professor, segue o link da minha tarefa no MEU github/bitbucket:
	http://github.com/tirulipadev