Descrição da atividade:

Baseado nas situações de aprendizagens

1) Faça um programa que receba um número e exiba a função do colaborador, de acordo com a escolha do usuário.

Cod | Função

- 1 | Administrador
- 2 | Suporte
- 3 | Coodenador
- 4 | Técnico
- 2) Situação de Atividade prática 02 de 18/10/2021
- 3) Situação de Atividade prática 04/11/2021

O aluno deverá realizar uma gravação em áudio e vídeo explicando o funcionamento do código desenvolvido. De forma técnica, demonstrar os conceitos e as estruturas da lógica de programação (Variáveis, condicionais desvio(Se, escolha, para, enquanto) vetores, matrizes...)

Entrega:

Um vídeo individual contendo uma gravação da tela (Poderá ser feita a gravação pelo celular – coloque a câmera na horizontal) com as seguintes orientações:

- a) O aluno deve se apresentar antes de iniciar a explanação (Nome, curso....)
- b) O vídeo deve ser postado no youtube de forma privada.
- c) O link deve ser postado na Atividade até dia 09/11/2021 às 23:55
- d) O vídeo deve ter entre 3-6 minutos com tolerância de 1 min para mais.

Pontuação:

- a. Entrega do vídeo com o padrão solicitado (6pts)
- b. Abertura com apresentação (6pts)
- c. Explicação coerente das atividades(10pts)
- e. Está dentro do tempo estipulado (6pts)
- f. Apresentou as tecnologias (6pts)
- g. Apresentou os padrões (6pts)
- h. Inovação e criatividade (+2pts)

Obs.: O link para a postagem ficará disponível até a data/hora prevista para a entrega.