

Ministério da Educação Universidade Federal de Santa Maria Curso Técnico em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio



Colégio Técnico Industrial de Santa Maria - CTISM

Trabalho da disciplina: Algoritmos e Programação

Profa: Luciana Lourega

TRABALHO

OBSERVAÇÕES:

- O TRABALHO DEVE SER DESENVOLVIDO NA LINGUAGEM C.
- O TRABALHO DEVERÁ SER REALIZADO EM DUPLAS.
- ESSA ATIVIDADE SERÁ DESENVOLVIDA EM TRÊS ETAPAS:
 - Fazer a proposta do projeto: aula do dia 10/10. Apresentação e postagem no moodle 17/10.
 - Desenvolver o código em sala de aula nos dias 19/10/2023, 24/10/2023 e 26/10/2023.
 - Apresentação: 31/10/2023 e 07/11/2023.
- O CÓDIGO DEVE SER POSTADO NO MOODLE NO DIA 31/10/2023 ATÉ ÀS 9H 10 MIN.

Proponha e desenvolva um projeto que resolva automaticamente um problema relacionado a qualquer disciplina que você esteja cursando no Curso Técnico para Internet. O problema a ser resolvido deve utilizar as estruturas vistas em sala de aula. Os alunos devem seguir as etapas descritas acima e não esqueçam que no momento da apresentação os dois componentes devem apresentar o trabalho, para que ambos tenham a mesma nota, caso isso não ocorra, haverá desconto na nota do aluno que deixou de apresentar o trabalho.

BOM TRABALHO!!!!!