**Resumo Analítico**

Nome do aluno: Leonardo Ken Scarance Sato

Referência de cada fonte analisada:

Descrição da obra:

Os 3 sites indicados ensinam o que são Strings e como utilizá-las, apresentando maneiras de criar e manipular elementos da string.

Topicos abordados:

* O que é uma string: array de char
* Elemento nulo \0 (finaliza string)
* Inicialização e utilização
* Declaração: char srt[];
* Manipulação de string como array (acesso e mudança de elementos por índice)
* Função tamanho: strlen(str);
* Input de String
* Passando string para função
* String x Ponteiros
* Strings literais “”
* String com Espaço em branco
* gets() X fgets()
* Saída com puts() e fputs(array, stdout)
* Arrays de strings

Comentários do aluno (uma opinião crítica sobre as fontes consultadas, relacionando-as – **obrigatório no mínimo 5 linhas**):

Todos os sites indicados pelo professor são ótimas fontes e explicam muito bem o que são Strings, como elas se comportam e como são utilizadas. Apesar de ser um elemento já conhecido que usamos em ATP 1, os conteúdos apresentados me ajudaram bastante a mudar minha visão sobre as string, facilitando a utilização delas em código. Imagino que essa mudança me ajude a explorar outras opções dentro da programação que antigamente não pensaria sobre