Trabalho 2 - Compiladores

- Criar em C um programa que seja um Analisador Sintático conforme visto na Aula 7
- Será necessário desenvolver uma função para cada regra da gramática Pascal (ver arquivo GramaticaPascal.pdf)
- O programa deve ler um arquivo que será o programa Pascal a ser analisado (Exemplo1_Trab2_Compiladores.txt)
- O programa deve gerar como saída uma mensagem de sucesso caso não haja erros no código Pascal. Caso haja erros, mostrar a linha do erro e o erro.
- Enviar pelo Google Classroom um arquivo .ZIP ou .RAR com o CÓDIGO e
 UM BREVE VÍDEO DA EXECUÇÃO no Google Classroom
- Colocar como comentário em seu programa o seu nome, qual compilador foi usado para compilar o seu programa, e o sistema operacional utilizado.
- Trabalho deve ser feito INDIVIDUALMENTE
- Nome do arquivo deve ser da seguinte forma: T2_Compiladores_Nome
- Enviar até o dia 05/07 (prazo máximo: 23h59)