**Relatório-Aula**

Nome do Aluno: Leonardo Ken Scarance Sato

Data da aula: 22/09/2025

Temas/conceitos trabalhados em aula:

* Resolução da P1
* Retomada da aula pré-prova: Recurssão
* Atividades da aula de recurssão

Detalhe as formas de interação com esses temas/conceitos (busca na Internet, leitura, implementação de programas, exposição do professor, conversa com o colega/professor etc.):

Correção Q1

Principal: percorrer as duas strings com laços e adicione na string “result” com novo índice, adicione ‘\0’ ao final

Correção Q2

Principal: abrir arq1 “orig” em leitura, abrir arq2 “dest”

Verifcar abertura dos arquivos

Usar fgets e fputs (com verificações de final de arquivo)

Fechar os arquivos no final

Correção Q3

Principal: inicializar ponteiros auxiliares “novo” e “atual” = p;

Laço para percorrer a lista encadeada

novo-> info = atual->info;

novo->prox = atual0>prox

atual->prox = novo;

atual = novo->prox

Depois o professor começou o conteúdo propriamente dito da aula, iniciando por uma retomada do assunto da aula pré-prova: Recurssão e passou a atividade da aula em questão

Comentários do aluno (**obrigatório** no mínimo cinco linhas):

A aula de hoje foi muito importante para entender e compreender as questões da prova detalhadamente. Na questão 1, creio ter feito grande parte do que foi pedido, tal qual os elementos essenciais para a resposta. Na questão 2, cometi um pequeno erro de pedir entrada do usuário para o nome dos arquivos, de resto, creio ter acertado a logica. Para a questão 3, acredito ter acertado sem maiores duvidas