

## **RESUMO SOBRE A AULA DO DIA 11/03**

A aula foi bem produtiva e trouxe muitos assuntos interessantes. O professor falou sobre compilador, linguagem de máquina, IDE e também falou sobre o GitHub, mostrando para que serve cada uma dessas ferramentas e como elas são importantes no dia a dia de quem programa.

Também aprendemos sobre os erros mais comuns, como os de sintaxe e lógica, e como eles podem afetar diretamente o funcionamento de um programa. Ele deu exemplos que ajudaram a entender melhor como identificar e corrigir esses problemas.

Além disso, vimos outros conteúdos importantes, como fluxograma, pseudocódigo, bibliotecas e os diferentes tipos de solução, como a narrativa e o diagrama de Chapin.

Foi uma aula bem completa, com muita informação útil, principalmente para quem está começando. Deu para ter uma noção melhor de como tudo funciona e como as ferramentas e os conceitos se conectam no processo de desenvolvimento de software.