



RELATÓRIO SEMANAL
EXTENSÃO CURRICULAR: PENSAMENTO COMPUTACIONAL
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO

PROFESSOR/ COORDENADOR(A): TÂNIA CAMILA KOCHMANSCKY GOULART

NOME DO PROFESSOR INSTRUTOR: Luiz

NOME DO MONITOR: Alexksandro Fernandes de Queiroz

Turma: Básica D

Período (semana): 29/09/ 2025 a 03/10/ 2025

DESCREVA A SUA OBSERVAÇÃO/ATUAÇÃO NA AULA

Tema: Lógica de programação com Portugol - Estrutura de Repetição

Nesta aula, o professor Victor explicou sobre estruturas de repetição, Enquanto, Para e Faça

Passou 2 atividades:

1- O sistema deve verificar se os níveis de combustível ainda estão acima de zero, onde a cada ciclo é tirado 15 unidades, começa com 100 unidades

2 - Controle de Acesso e Tentativas Limitadas (Uso clássico do ENQUANTO)

Os alunos conseguiram realizar a 1 atividade, mas a 2 não e ficou para termina na próxima aula

Todos os monitores ajudaram