1. Forneça a definição o termo ARQUIVO, no contexto da computação:

“É um recurso para o armazenamento de informação. A palavra arquivo (que inglês significa “file”) foi utilizada no contexto de computação inicialmente na década de 50. As funções básicas dos arquivos são a: guarda e a preservação dos documentos, visando a sua utilização”.

* 1. O que é um arquivo DE TEXTO?

“Um arquivo de texto é um tipo de arquivo de computador que contém texto simples, ou seja, caracteres legíveis por humanos. Os usuários de computador criam, editam e leem arquivos de texto em editores de texto, que é um software projetado para manipulação de texto”.

1. Explique o que é uma VARIÁVEL, no contexto da programação de computadores:

“As variáveis são estruturas importantes em qualquer programação, independentemente da linguagem que se utilize para implementar os códigos ou programas. Elas podem ser entendidas como uma caixinha, onde os dados são armazenados temporariamente ou em definitivo e que são manipuladas durante a execução do programa”.

1. Explique o que seria um SERVIDOR, no contexto da computação:

“O servidor é o computador ou software central que forma uma arquitetura conhecida como “cliente – servidor” com outros dispositivos, como computadores, tablets e smartphones. O servidor, portanto, centraliza todas as informações e demais dados dentro de uma rede”.

1. Crie uma conta e um repositório no GITHUB

Conta feita  e o professor foi incluído como membro.