

Exercício 1

- Escolha uma atividade que você goste ou tenha conhecimento de seu funcionamento e elabore uma exemplo: Objetivo, Entrada, Processamento, Saída, conforme tabela anterior. Formule toda a questão e poste nos comentários da reunião para debatermos as respostas.

| NOME | SISTEMA | OBJETIVO | ENTRADA | PROCESSAMENTO | SAÍDA |
|-----------------------------------|-----------------|---|---|--|--|
| Higor Buttura da Silva (O meu) | Microsoft Teams | Ter o uso de sua plataforma sem ter bugs. Programadores que possam melhorar o sistema. Servir como forma de EAD e outras funções. | Programas para criar algoritmos na plataforma. Equipamentos. Trabalho. Programador. Analisar um jeito de servir como EAD. | Criar Funções. Criar grupos de matérias da ETEC. Obtendo algoritmos para não ter bugs software. Interface Uso dos equipamentos através de programas. | Servir como EAD para estudantes e ter suas funções no Teams. |
| Higor Buttura da Silva (O meu) | Mercado | Ter produtos de qualidades importados de outras empresas. Funcionários melhores. | Caminhão para o fornecedor. Equipamentos para os funcionários. Trabalho e Componetes. | Trazer produtos importados das empresas. Funcionários atendendo clientes. Uso dos equipamentos fornecidos pelo mercado. Separação de produtos. | Qualidade do Mercado |

Exercício 2

- Escolha 3 exemplos dos colegas, digite sua atividade no editor de textos, salve em pdf e entregue sua atividade na aba de tarefas de sua equipe (sala de aula). Fique atento que o professor já agendou uma atividade, você apenas precisará clicar no canal geral (lado esquerdo da sala de aula), encontrar a aba tarefas (canto superior da sala), e enviar sua atividade. Dúvidas pergunte ao seu professor.

| NOME | SISTEMA | OBJETIVO | ENTRADA | PROCESSAMENTO | SAÍDA |
|---------------------------|--------------|---|---|----------------------------|--|
| Melissa Camilotti Talieri | Desenhar. | Fazer um desenho interessante e bonito. | Lápis, caderno próprio para desenhos (sem linhas), canetinha, borracha, e outras coisas próprias para desenhos. | Exemplos, Tutoriais. | Desenho terminado. |
| NOME | SISTEMA | OBJETIVO | ENTRADA | PROCESSAMENTO | SAÍDA |
| Hugo Buttura da Silva | Programação. | Desenvolver softwares em sistemas. | Microsoft Visual Studio, PyCharm, livros e entre outros recursos para um ambiente de desenvolvimento. | Códigos, Pesquisa, Testes. | Um desenvolvedor totalmente habilitado em linguagens de programação. |

| NOME | SISTEMA | OBJETIVO | ENTRADA | PROCESSAMENTO | SAÍDA |
|-----------------------------------|-----------------|---|---|--|--|
| Eduardo Frasson Domine | Correios. | Entregar as mercadorias corretamente. | Mercadoria do Remetente, Fúncionarios e Veículos de Entrega. | Separação de mercadorias, Organização das Entregas. | Saída dos veículos de entrega até o destinatário. |
| NOME | SISTEMA | OBJETIVO | ENTRADA | PROCESSAMENTO | SAÍDA |
| Higor Buttura da Silva (O meu) | Microsoft Teams | Ter o uso de sua plataforma sem ter bugs. Programadores que possam melhorar o sistema. Servir como forma de EAD e outras funções. | Programas para criar algoritmos na plataforma. Equipamentos. Trabalho. Programador. Analisar um jeito de servir como EAD. | Criar Funções. Criar grupos de matérias da ETEC. Obtendo algoritmos para não ter bugs software. Interface Uso dos equipamentos através de programas. | Servir como EAD para estudantes e ter suas funções no Teams. |
| Higor Buttura da Silva (O meu) | Mercado | Ter produtos de qualidades importados de outras empresas. Funcionários melhores. | Caminhão para o fornecedor. Equipamentos para os funcionários. Trabalho e Componetes. | Trazer produtos importados das empresas. Funcionários atendendo clientes. Uso dos equipamentos fornecidos pelo mercado. Separação de produtos. | Qualidade do Mercado |