**PROGRESSÃO PARCIAL – ATIVIDADE 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Curso | M-TEC Logística – parceria SEE | | |
| Componente Curricular | Aplicativos Informatizados para Logística | | |
| Bases Tecnológicas | Fundamentos de Sistemas Operacionais • Tipos; • Características; • Funções básicas. | | |
| Instruções | 1. Todas as respostas devem ser escritas a caneta azul ou preta 2. Questões não respondidas ou com respostas incompletas não serão consideradas 3. Não será aceito a entrega após o prazo estipulado para a coordenação | | |
| Nome |  | | |
| Data Entrega |  | Menção |  |

RESPONDA:

1. Qual é a função do sistema operacional
2. O que é software e hardware? Dê pelo menos 2 exemplos de cada.
3. Qual a diferença entre notebook e desktop?
4. Dê exemplos de periféricos de entrada, saída e entrada e saída.
5. O que é memória RAM?
6. O que é CPU?
7. O que é Hard Disk?
8. O que é SSD?
9. Qual a diferença entre HD e SSD?
10. Cite ao menos 2 sistemas operacionais que podem ser usados em um computador.
11. Cite ao menos 2 sistemas operacionais que podem ser usados em um smartphone.
12. Qual é o sistema operacional do seu computador e/ou smartphone?
13. O que são ferramentas de sistema e para que servem?
14. Qual a diferença entre FAT32 e NTFS?
15. Para que serve um pen drive?