

www.**eritecampinas**.com.br

Colégic

PROFESSOR DANILO

ROBÓTICA – MARIE CURIE – 04/02/202

NOME:____

AULA 01

TECNOLOGIA E INFORMÁTICA

Aula 1: o que são hardwares, softwares, embarcados e internet das coisas.

Façam os exercócios a seguir para praticar os conceitos da aula. Não precisa entregar ao professor.

- 1. Sobre o que nós vimos em sala de aula, você conseguiria responder a diferença entre Hardware e Software?
- 2. Dê alguns exemplos de hardware que você conheça.
- 3. O que são embarcados? Dê alguns exemplos de embarcados que você ou sua famílha utiliza.
- 4. O que é loT?
- **5.** O que é um sistema operacional? Você possui computador, tablet ou smarthphone? Se sim, sabe dizer qual o sistema operacional de cada um deles?
- **6.** Faça uma pesquisa na internet para descobrir quais são os três sistemas operacionais usados em:
- a) notebooks ou PCs (Computadores Pessoais); e
- b) smarthphones.
- 7. Agora, faça uma reflexão sobre o que você gostaria de aprender nesta disciplina. Escreva, desenhe, esquematize, explique e discuta com seus colegas sobre o que poderíamos fazer nesta disciplina e que poderia ajudar vocês no dia a dia para melhorar a qualidade de vida.

Pense em possíveis aplicações da informática que permita que você consiga resolver problemas do cotidiano. Pense como seria a sua vida sem a existência de embarcados. Seria muito diferente?

Você havia pensado que equipamentos médicos como máquinas de raio X e ultra sonografia são, na verdade, embarcados?

Ficou em dúvida em algum conceito?

Quer saber mais sobre o assunto da aula?

Quer dicas de sites para aprender um pouco mais?

Então não deixe de pergunar ao seu professor pelo email:

danilo@professordanilo.com

Não esqueça que você pode acessar os conteúdos das aulas em

http://robotica.professordanilo.com/