

Aquarelando a Educação do Futuro



**com Robótica Livre,
Fabricação Digital e Arte.**

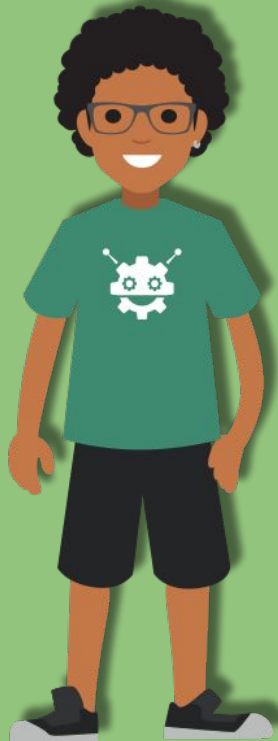
01/09/16
MNEGITO

Martha Santos

Guru de Educação Maker do Fab Lab Recife,
Consultora educacional e membro da Comunidade
Robótica Pedagógica Livre e JabutiEdu
(Jabutiedu.org), Representante da Robótica Livre no
Nordeste, estudante de Pedagogia da Unopa e
associada à Associação de Software Livre.org -ASL,
já participou do FISL -Fórum Internacional de
Software Livre, como conferencista no GT-Educação
e oficineira no GT-Robótica Livre.



Marcos Egito



Coordenador educacional do [Robô Livre](#). Gosto de tecnologia, de desenhar e aquarelar, de inventar coisas com sucata. Gosto de viajar, cozinar, fotografar e ler. Educador de robótica e software livre, educador do [ProfLab](#), acadêmico de Pedagogia, militante-ativista do software livre, membro da Robótica Livre, da MetaReciclagem e do JabutiEdu.org.

A sala de Aula até o momento atual

1998



2008



2018



Sala de aula do futuro ...



Sala de aula do futuro ...

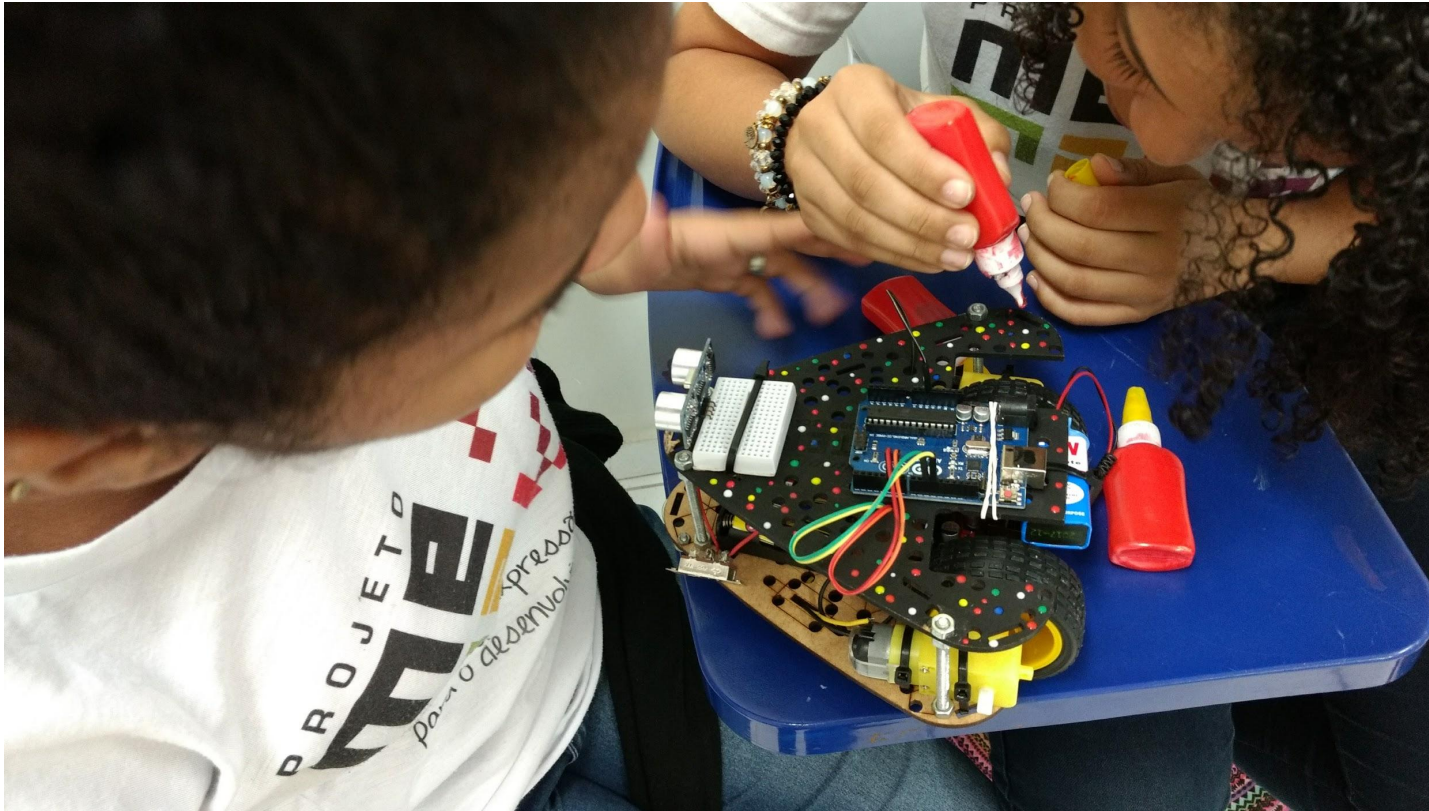


O uso da arte na sala de aula ...

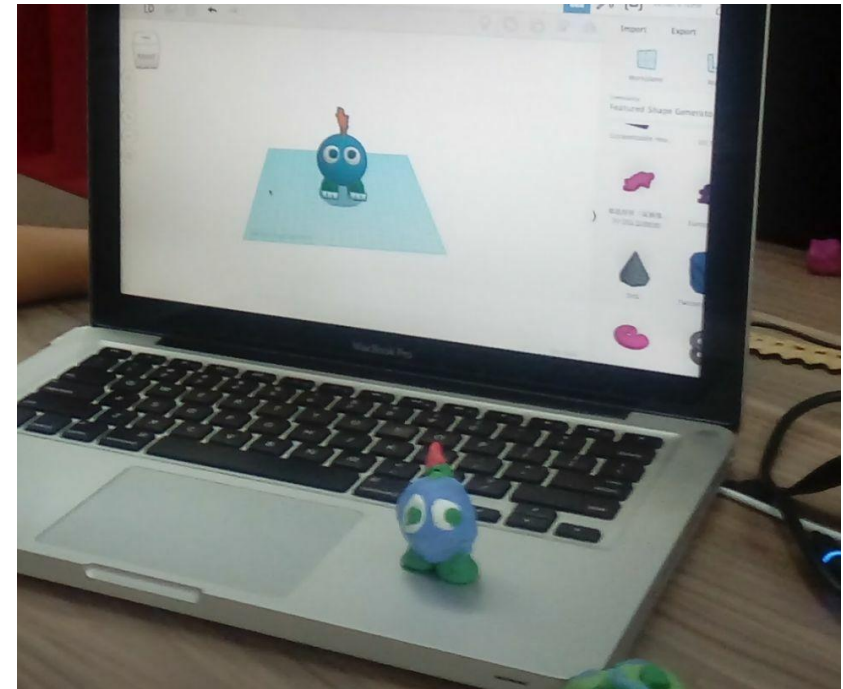
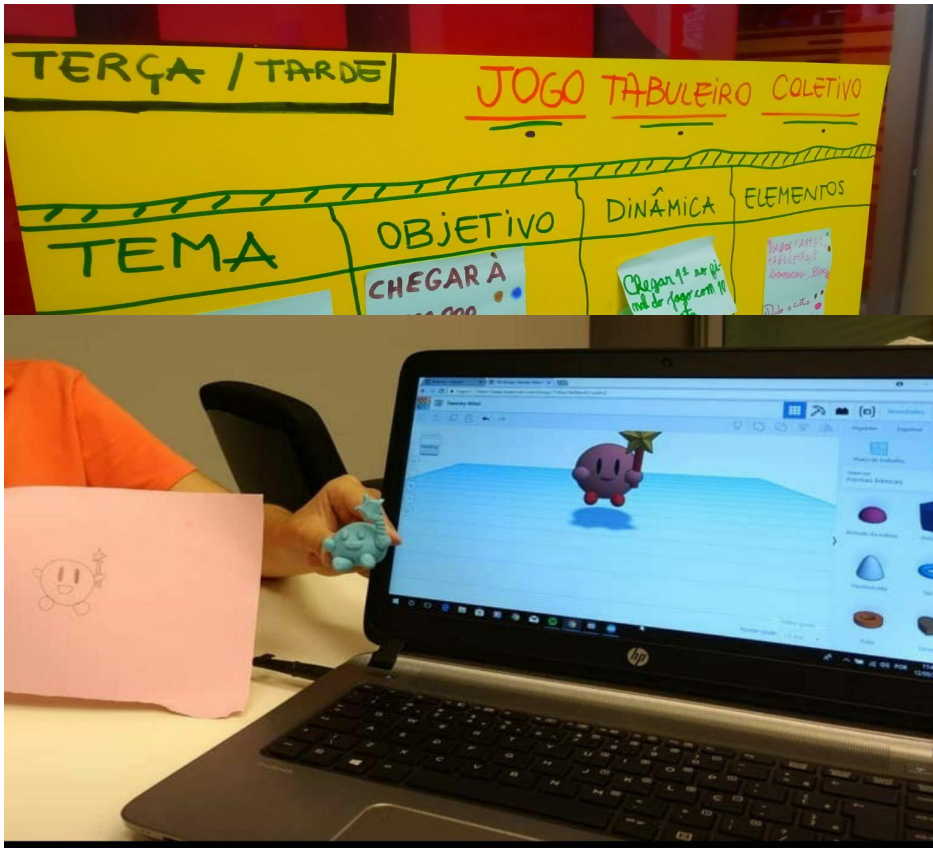


Projto memaker

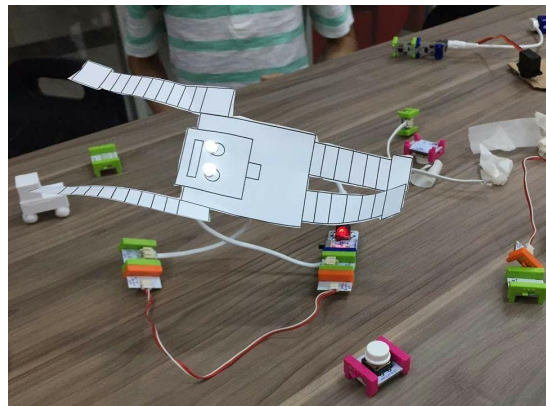
O uso da arte na sala de aula ...



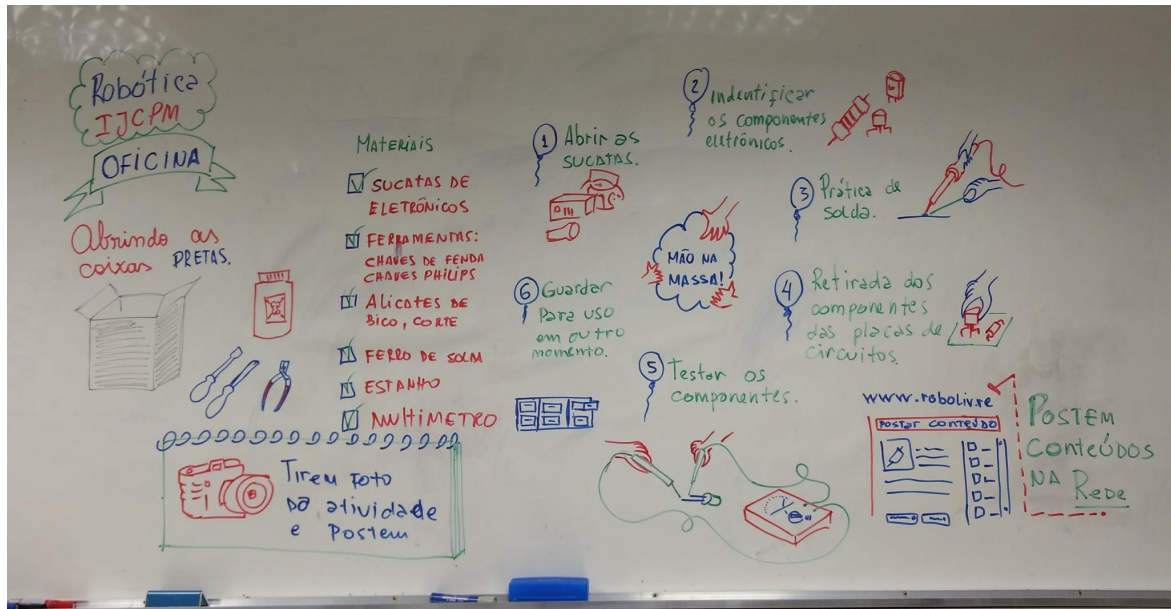
A Fabricação digital na sala de aula ...



A Fabricação digital na sala de aula ...

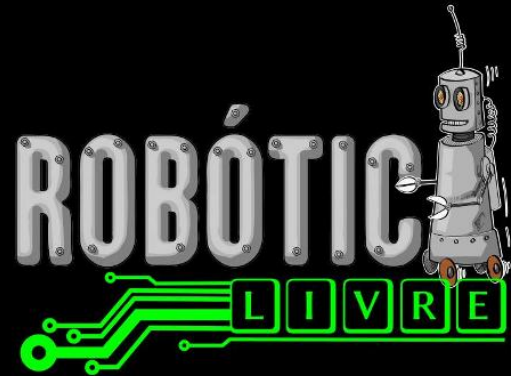


A Robótica Livre na sa de aula ...



A Robótica Livre na sala de aula ...

" A Robótica Livre é o conjunto de processos e procedimentos envolvidos em propostas de ensino e de aprendizagem que utilizam os kits pedagógicos e os artefatos cognitivos baseados em soluções livres e em sucatas como tecnologia de mediação para a construção do conhecimento."





OBRIGADO!!!

Martha Santos

marthagssantos@gmail.com

Marcos Egito

maregito@gmail.com



Todos os Materiais que Apresentamos na #CPBA2

<https://github.com/maregito/CPBR2>