

DIRETORIA DE ENSINO REGIÃO PIRACICABA
REDE

SOLICITADO: Núcleo Pedagógico

AUTORIZADO: Dirigente

TRANSMITIDO: Norberto

REDE: 0155/2020

DATA: 07/10/2020

ASSUNTO: **FINALISTA da 2ª Mostra de Robótica e Computação Criativa**

**Senhores (as) Diretores(as), Professores(as)
Coordenadores(as) (EFAF, EM, PEI).**

É com grande alegria que parabenizamos a **Escola Estadual "Manassés Ephraim Pereira"**, seus alunos e professores, pela conquista da vaga de **Finalista da 2ª Mostra de Robótica e Computação Criativa**, com seu projeto "ROMANA" dos alunos Kaique (7º ano) e Yury (9º ano) orientado pela professora Renata Mariconi Fedatto.

Conforme o regulamento (que pode ser consultado no site: <https://inova.educacao.sp.gov.br/movimento-inova-2020/>), os finalistas irão apresentar seus projetos de Mostra Interativa de Robótica e Computação Criativa no evento **Movimento Inova**, tendo direito a uma exposição nos dias **22/10/2020 a 23/10/2020** em esquema de revezamento entre os escolhidos.

Após o período de apresentação das soluções durante a mostra, será feita a contagem das notas atribuídas pela Banca Examinadora para a seleção dos 3 (três) vencedores da mostra e, em caso de empate, contará o projeto com maior nota atribuída pelo presidente da Banca.

Obs.: Ressaltamos a importância de se reler o edital e se atentar ao APÊNDICE I sobre as Métricas de avaliação da Mostra interativa de Robótica e Computação Criativa com seus alunos.

Atenciosamente,
Núcleo Pedagógico

De acordo,

Fábio Augusto Negreiros
Dirigente Regional de Ensino