**MOÇÃO DE APLAUSOS**

Apresentamos à Mesa Diretora, ouvido o Douto Plenário, **MOÇÃO DE APLAUSOS** à **Secretaria Municipal de Educação extensiva a todos os seu colaboradores: secretário, coordenadores, diretores, supervisores, professores, pela implantação do projeto MICROMUNDO, que incentiva o desenvolvimento intelectual e científico dos nosso alunos**.

**JUSTIFICATIVA**

A Prefeitura de Barra Bonita, através da Secretaria de Educação, lançou nas escolas da Rede municipal de Ensino, o Projeto Micromundo, que incentiva o desenvolvimento intelectual e científico dos alunos. A princípio 05 escolas do ensino fundamental foram contempladas com o projeto: Reverendo Gutenberg de Campos, Dr. Fernando Costa, Professora Mariana Gonçalves Dias, Professor Alberto Arradi e Professora Alzira Kruger Guther, onde cerca de 250 alunos do 5º ano terão a oportunidade de utilizar microscópios durante as aulas práticas, provocando a curiosidade e reflexão sobre a ciência e o meio ambiente.

O ‘Micromundo’ teve início nod ai 29 de agosto de 2022 com a entrega de 250 microscópios Foldscopes, que foram desenvolvidos no laboratório PrakashLab, na Universidade de Stanford (Estados Unidos), e doados à Secretaria de Educação pela empresa AMIRYS. A ferramenta tem a capacidade de ampliar a imagem em 140 vezes. Desta forma o aluno terá referências práticas bem realistas e descobrirá um universo até então não disponível em material didático escolar.

Segundo comentário do secretário municipal de educação Gustavo Felix Marçon “*É um projeto pioneiro em Barra Bonita e vem de encontro ao nosso conceito educacional, despertando aptidões nos alunos e quem sabe até a vontade de serem futuros cientistas*”.

O vice-prefeito Manezinho, visitou a escola Gutenberg de Campos, uma das unidades beneficiadas, e acompanhou de perto uma aula do projeto, e também externou que gostou do projeto e que considera uma uma evolução considerável na educação municipal e um salto de qualidade no ensino, destacou ainda ressaltando que “*essas ações fazem parte das prioridades da atual gestão, entre elas preparar nossas crianças e jovens para um futuro melhor*”.

O Projeto Micromundo foi desenvolvido para disponibilizar ao professor material inovador que provoque uma reflexão sobre a ciência e o meio ambiente através da observação do microuniverso. Por meio da experimentação mão na massa, teoria e prática são alinhadas, promovendo a curiosidade e a investigação científica dentro e fora da sala de aula. É um projeto pioneiro no Brasil, sendo que Barra Bonita foi a primeira cidade brasileira a firmar parceria com a Amyrys e Wecap Tech para implantação nas escolas.

Diante disso, pelo vanguardismo na Educação de nosso município, os homenageados merecem os aplausos desta Casa e que desta manifestação lhes sejam dado o devido conhecimento.

Sala das Sessões, em 02 de setembro de 2022.

Os Vereadores

**JOÃO FERNANDO DE JESUS PEREIRA ANA PAULA SANTOS**