

CÂMARA MUNICIPAL DE
PARNAMIRIM
A CASA DO POVO

06/12/2023

Moção de Aplausos N° 129/2023

Senhor Presidente,
Senhores Vereadores,

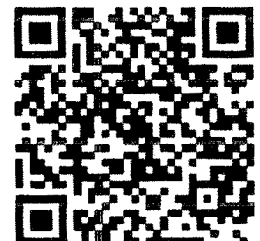
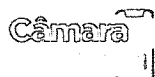
CÉSAR AUGUSTO DE PAIVA MAIA, vereador com assento nesta egrégia Casa Legislativa, subscrito na forma regimental em vigência, apresenta Moção de Congratulações a **equipe do CVT-Espacial medalhista na Olimpíada Brasileira de Satélites do Ministério da Ciência, Tecnologia e Informação.**

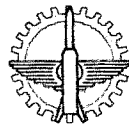
O Vereador que este subscreve, vem respeitosamente requerer que, após ouvido o plenário, seja encaminhado congratulações nos termos desta Moção de Aplausos a **equipe do CVT-Espacial medalhista na Olimpíada Brasileira de Satélites do Ministério da Ciência, Tecnologia e Informação**, realizado no dia 5 de novembro/2023.

Os signatários desta moção têm a honra de expressar seus mais efusivos aplausos aos alunos do CVT-Espacial que conquistaram medalhas na Olimpíada Brasileira de Satélites. Este feito exemplar não apenas enaltece o mérito individual dos estudantes, mas também destaca a relevância das olimpíadas científicas como instrumento de promoção da ciência e tecnologia no Brasil.

As olimpíadas científicas desempenham um papel crucial na popularização e difusão do conhecimento científico entre os estudantes brasileiros, proporcionando um estímulo significativo para o desenvolvimento do interesse por carreiras na área de ciência e tecnologia. É notório que atividades práticas, como as propostas por essas competições, promovem um aprendizado não apenas atrativo, mas também eficaz, como demonstrado por diversos estudos científicos.

Importante salientar que as olimpíadas científicas são, em sua essência, iniciativas públicas e sem fins lucrativos, promovidas por editais do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), vinculado ao Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI). Ao longo dos anos, o MCTI tem desempenhado um papel crucial ao viabilizar financeiramente diversas olimpíadas, incluindo as de Física, Robótica, História e Astronomia, com o objetivo comum de atuar como instrumento para a melhoria do ensino fundamental e médio, além de identificar jovens talentosos que possam ser estimulados para carreiras técnico-científicas.





CÂMARA MUNICIPAL DE
PARNAMIRIM
A CASA DO POVO

Além disso, reconhecemos a relevância da Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (OBMEP), realizada pelo MCTI por meio de sua vinculada, o Instituto de Matemática Pura e Aplicada (IMPA). Esta competição desempenha um papel crucial na promoção da excelência na educação matemática, contribuindo para a formação de mentes brilhantes.

Ao celebrar os êxitos dos alunos do CVT-Espacial na Olimpíada Brasileira de Satélites, reiteramos nosso compromisso com a valorização da educação científica e tecnológica no Brasil, reconhecendo o papel preponderante dessas competições na formação de futuros profissionais e cientistas.

Esta singela homenagem, em forma de Moção de Aplausos, reflete o reconhecimento e a gratidão deste Poder Legislativo a equipe do CVT-Espacial medalhista na Olimpíada Brasileira de Satélites do Ministério da Ciência, Tecnologia e Informação.

Plenário Dr. Mário Medeiros, 06 de dezembro de 2023.


CÉSAR AUGUSTO DE PAIVA MAIA
Vereador

