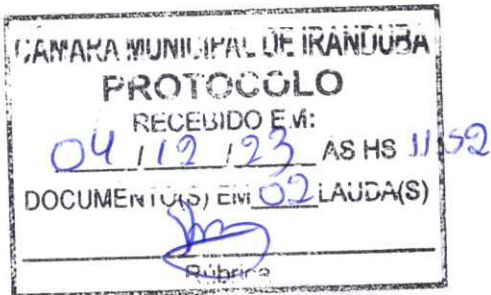




MOÇÃO N° 02023

LIDO E APROVADO EM PLENO
12/12/2023

SECRETARIO GERAL



MOÇÃO DE CONGRATULAÇÕES E APLAUSOS AOS ALUNOS DA ESCOLA ESTADUAL ISAIAS VASCONCELOS, PELO DESEMPENHO NA OLIMPÍADA BRASILEIRA DE BIOTECNOLOGIA – OBBIOTEC E NA OLIMPÍADA NACIONAL DE CIÊNCIAS – ONC.

REQUEIRO à Mesa Diretora, na forma regimental, em seu art. 103, que seja consignada, nos Anais desta Casa de Leis, **Moção de Congratulações e Aplausos** aos alunos (a): Amanda Santarém de Lima, ganhadora da medalha de bronze, na Olimpíada Nacional de Ciências de 2023; Gabriel Krutsch da Silva, Kauã Amazonas da Silva, ganhadores da Medalha Futuro Cientista na 2ª edição da Olimpíada Brasileira de Biotecnologia – OBBiotec 2023.

O Professor José Marciney Correa, é o Coordenador das Diversas Olimpíadas do conhecimento, trazendo para o nosso Estado, através do sucesso de seus alunos, três importantes medalhas nacionais, tais como: 02 Medalhas Futuros Cientistas, da Olimpíada Nacional de Biotecnologia 2023 e 01 Medalha de Bronze, da Olimpíada Nacional de Ciências de 2023.

A Olimpíada Brasileira de Biotecnologia, também conhecida como OBBIOTEC, é uma competição acadêmica nacional que tem como objetivo promover o interesse dos estudantes pela área de Biotecnologia e estimular o desenvolvimento de habilidades científicas e tecnológicas. É OBBiotec, é organizada pela Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM), em colaboração com outras universidades e instituições de pesquisa, dentre eles o Instituto Butantan, em São Paulo.

A OLIMPÍADA NACIONAL DE CIÊNCIAS (ONC): É uma das mais importantes Olimpíadas do Conhecimento, à nível nacional. É a principal representante do eixo interdisciplinar. Em cada questão, os estudantes são convidados a mobilizar seus



ESTADO DO AMAZONAS
CÂMARA MUNICIPAL DE IRANDUBA
GABINETE DA VER. LARISSA GOMES - PSD



conhecimentos sobre Astronomia, Biologia, Física, História e Química para chegar à resposta.

A referida Olimpíada, é um certame promovido pelo MCTI – Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação e organizado por uma Comissão Executiva vinculada à ABQ – Associação Brasileira de Química e à SBF – Sociedade Brasileira de Física.

Portanto, registramos nossos aplausos aos alunos acima mencionados por todo esforço e dedicação nas olimpíadas do conhecimento.

Com orgulho, solicito à Câmara Municipal que consigne esta Moção, que ficará para sempre registrada nos Anais deste Parlamento.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Iranduba, 04 de dezembro de 2023



Ver. Larissa Rufino Gomes - PSD