



Câmara Municipal de Linhares
Palácio Legislativo "Antenor Elias"

OFÍCIO N° 146 /2021 - GAB-09

Linhares, 11 de novembro de 2021.

Ao senhor,

Roque Chile de Souza

Presidente da Câmara Municipal de Linhares

ASSUNTO: Auxílio para a Mostra Brasileira de Astronomia.

Senhor presidente, pelo presente ofício, peço a Vossa Excelência que designe em oficiar a Secretaria de Educação da localidade, solicitando o custeio dos gastos necessários durante a 3º fase da Mostra Brasileira de Astronomia para os alunos da escola EMEF Prefeito Roberto Calmon, que será sediada no IFES de Guarapari nos dias 08 e 09 de dezembro.

MOTIVOS

A IV Mostra de Astronomia visa reunir trabalhos de natureza científica tendo como tema a Astronomia, Astrofísica, Astronáutica e Cosmologia, assim como disciplinas correlatas a serem elaborados por estudantes do Ensino Médio e do último ano de Ensino Fundamental sob supervisão de professores das respectivas Escolas.

Sendo composta por 03 (três) fases, os alunos da escola supracitada estão classificados para a 3º (terceira), estando eles com 02 (dois) trabalhos: um da Mostra Junior, e um da Mostra de Astronomia categoria 9º ano: As descobertas da Sonda New Horizons.

Em consideração a importância de tal custeio, é necessário ressaltarmos que além do mérito para o município, tal situação será de grande incentivo para os alunos de todo o município de Linhares.



Câmara Municipal de Linhares
Palácio Legislativo "Antenor Elias"

Porém, como tal fase será realizada em outro município é necessário que haja gastos com alimentação, transporte e hospedagem, por exemplo, por isso tal solicitação se faz necessária, haja vista as condições financeiras dos estudantes que representarão e levarão o nome do município em tal evento.

Certo da importância de tal pedido para a educação do município e para o incentivo desses e demais alunos de continuarem neste caminho, faço a presente solicitação.

Atenciosamente,

Linhares, 11 de novembro de 2021

RONALD PASSOS PEREIRA
VEREADOR - DC

Table 1: MAES: Resultado da Etapa São Mateus

Trabalho	Categoria	Nota	Terceira etapa
The Guardian	Privada (EM)	27,00	Sim
Da Fogueira ao Telescópio	Pública (EM)	26,75	Sim
Como terraformar Marte	Privada (EM)	26,00	Não
Terremotos no céu	Pública (EM)	25,00	Sim
Rota espacial	Pública (EM)	25,00	Sim
Lixo espacial: uma questão improrrogável	Pública (EM)	24,75	Sim
Limpendo o lixo espacial	Pública (EM)	24,50	Sim
Um grande salto para a humanidade	Pública (EM)	24,50	Sim
Do Big Bang aos dias atuais	Pública (EM)	24,50	Sim
Cosmologia para estudantes do ensino fundamental	Pública (EM)	24,33	Não
Conhecendo os eclipses	Pública (EM)	24,00	Não
Neutrinos estelares	Pública (EM)	24,00	Não
Influência cultural na concepção das constelações	Pública (EM)	23,75	Não
Buracos no universo	Pública (EM)	23,50	Não
As luas de Júpiter	Pública (EM)	23,25	Não
A partícula de deus	Privada (EM)	22,25	Não
Astronomia indígena	Pública (EM)	22,50	Não
Plutão e as descobertas da sonda New Horizons	Municipal (EF)	19,75	Sim
O Sol da meia-noite	Pública (EM)	19,75	Não
O Fascinante universo das constelações	Pública (EM)	19,75	Não
Galáxias além da Via Láctea	Pública (EM)	19,50	Não
Análise sobre os conceitos de astronomia na série Dark	Pública (EM)	18,75	Não
Animais astronautas	Pública (EM)	18,25	Não

Legendas:

EM = Ensino médio

EF = Ensino Fundamental

Observação : O número de trabalhos classificados para a próxima, e suas categorias (Escola Pública ou Privada; Ensino Médio ou Fundamental) segue disposto no edital.

