



Projeto de Lei Nº ⁰²⁷ /2019

Autor: VEREADOR CÍCERO PINHEIRO DOS SANTOS JUNIOR

Ementa: “Institui no calendário oficial do Município de São Lourenço da Mata, o DIA DA MATEMÁTICA e da outras providências.”

Art. 1º Fica instituído o Dia da Matemática no Município, a ser comemorado anualmente no dia 06 de maio.

Parágrafo Único: A data ora instituída constará no calendário oficial do Município a ser comemorado nas unidades da Rede Municipal de Ensino Público.


Art. 2º O Dia da Matemática terá como objetivos fundamentais:

- I - Incentivar a promoção de atividades educativas e culturais inerentes à referida data;
- II – Promover atividades com fomentação e reflexão da educação matemática

Art. 3º As despesas decorrentes da implantação desta Lei correrão por conta das dotações orçamentárias próprias, suplementadas se necessárias.

Art. 4º Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas disposições em contrário.

São Lourenço da Mata, 15 de abril de 2019.


Cícero Pinheiro dos Santos Junior
Vereador - PTB



JUSTIFICATIVA

Com o propósito de mobilizar alunos e professores para desenvolver projetos, explorar e promover a Matemática em suas várias dimensões, entre elas a recreativa, a cultural, a utilitária e outras que lhe dão significado, a apresentação desse projeto visa demonstrar a importância da educação matemática e trazer um momento de reflexão de uma forma "Divertida e Curiosa" como um dos títulos de Malba Tahan, proporcionando assim um momento para refletir a educação matemática, incentivando os professores e estudantes a cultivar a cultura e o saber.

O Dia da Matemática era comemorado informalmente pela Sociedade Brasileira de Educação Matemática (SBEM), a cada 06 de maio como uma homenagem ao matemático, escritor e educador brasileiro Júlio César de Mello e Souza, mais conhecido como Malba Tahan.

Nascido em 06 de maio de 1895, no Rio de Janeiro, Júlio César de Mello e Souza começou a lecionar aos 18 anos. Formou-se, posteriormente, em Engenharia, mas nunca exerceu essa profissão. Muito apaixonado pela matemática e pela escrita, Júlio, que gostava de contar histórias, começou a envolver a matemática em seus enredos.


Em seu livro O Homem que Calculava em sua dedicatória assina e data como fosse um árabe, se auto intitula.

Ando Ali lezid Izz-Edim Ibn Salim Hank Malba Tahan, demonstrando a sua admiração da cultura árabe. Após ter diversos contos publicados com esse pseudônimo, ele conseguiu lançar, em 1925, seu primeiro livro matemático: Contos de Malba Tahan.

Devido a fama de suas produções, em 1933 permitiu que Júlio César se tornasse conhecido como o verdadeiro autor do livro, mas como o pseudônimo tornou-se maior, ele nunca deixou de assinar o nome árabe e recebeu até mesmo uma autorização do então Presidente Getúlio Vargas para que constasse ao lado de seu nome, em sua carteira de identidade, o pseudônimo "Malba Tahan".

Faleceu em 18 de junho de 1974 e ao longo de seus 79 anos, Malba publicou 120 livros, sendo 51 voltados à Matemática. Nessas obras, conseguiu repassar o conteúdo matemático em uma esfera envolvente como em "O homem que calculava", seu livro mais conhecido que no estilo de "As mil e uma noites", Tahan conta a história do calculista persa Beremiz Samir que em viagem até Bagdá mostra suas incríveis habilidades em solucionar problemas matemáticos.

São Lourenço da Mata, 15 de abril de 2019.


Cicero Pinheiro dos Santos Junior
Vereador - PTB

CASA JAIR PEREIRA DE OLIVEIRA

Rua Dr. Joaquim Nabuco, nº 208 - Centro São Lourenço da Mata, PE - CEP: 54735-790



(81) 3525-0722 - Fax: (81) 3519-1254



WWW.SAOLOURENÇODAMATA.PE.LEG.BR



/CAMARAMUNICIPALSM



@CAMARAMUNICIPALSM