



Câmara Municipal de Assis

Estado de São Paulo

Rua José Bonifácio, 1001 – CEP 19800-072 – Fone/Fax: (18) 3302-4144

Site: www.assis.sp.leg.br – e-mail: cmassis@camaraassis.sp.gov.br

Fls. 1

APROVADO

40ª Sessão Ordinária - 21/11/2023

Proposição Eletrônica nº PN 18104 **MOÇÃO Nº 1075/2023**

Registra voto de congratulações e aplausos à estudante da E.E. "Prof. Leo Pizzato", Silvia Carolina Castro Santos Rosa, pelo recebimento de prêmio no Concurso de Desenho da Educação Especial.

Requeiro à Mesa, ouvido o plenário e cumpridas as formalidades regimentais seja inserido na Ata de nossos trabalhos, voto de congratulações e aplausos à estudante da E.E. "Prof. Leo Pizzato", *Silvia Carolina Castro Santos Rosa*, pelo *recebimento de prêmio no Concurso de Desenho da Educação Especial*.

A E.E. "Prof. Leo Pizzato", através de seu corpo docente e discente, não cabe em si de júbilo por sua aluna ter premiada na segunda edição do Concurso de Desenho da Educação Especial, promovido pela Diretoria de Ensino de Assis, com a finalidade de refletir sobre o capacitismo: a discriminação das pessoas com deficiência nos diversos espaços da sociedade..

Nossa agraciada, muito bem orientada pela Profª Gislene Maldonado Lara Mossini, foi premiada neste importante concurso, na categoria Ensino Fundamental Anos Finais, e pode proporcionar essa grande alegria e emoção a sua família, que em razão disso sente orgulho dessa filha querida. Parabéns!

Por todas as razões aqui expostas, a cidade de Assis, neste ato representada por seu Poder Legislativo, verdadeiro signatário dos anseios democráticos da sua sociedade, congratula-se com a estudante da E.E. "Prof. Leo Pizzato", *Silvia Carolina Castro Santos Rosa* e a aplaude efusivamente pelo *recebimento de prêmio no concurso de Desenho da Educação Especial*.

Que do deliberado seja dado ciência à homenageada, dando-lhe ciência do reconhecimento do Legislativo Municipal assisense, em especial deste Vereador.

SALA DAS SESSÕES, em 16 de novembro de 2023.

VINICIUS GUILHERME SIMILI
Vereador - PDT

