



Câmara Municipal de Assis

Estado de São Paulo

Aprovada em: 10 / 10 / 2016

Encaminhada em: 11 / 10 / 2016

Ofício N.º: 1636 / 2016

Protocolo N.º: 3313 Data: 06 / 10 / 16

Horário: 8:56 Responsável: *[Assinatura]*

MOÇÃO N.º 966

Vereador (a): **EDUARDO DE CAMARGO NETO**

REGISTRA VOTO DE CONGRATULAÇÕES E APLAUSOS AO ALUNO DO 4º ANO EFI DO COLÉGIO RESSURREIÇÃO SANTA MARIA, DANIEL FERREIRA BIAZON, PELA BRILHANTE PARTICIPAÇÃO NA OLIMPIADA DE MATEMÁTICA POLIEDRO 2016

Requero à Mesa, ouvido o plenário e cumpridas as formalidades regimentais seja inserido na Ata de nossos trabalhos, voto de congratulações e aplausos ao aluno do 4º Ano EFI do Colégio Ressurreição Santa Maria, **Daniel Ferreira Biazon**, pela *brilhante participação na Olimpíada de Matemática Poliedro 2016*.

Toda atividade desenvolvida com competência e com propósitos definidos só poderia alcançar o resultado esperado. Assim ocorreu com a jovem Daniel Ferreira Biazon, aluno do 4º Ano EFI do Colégio Ressurreição Santa Maria, que conquistou medalha de ouro na Olimpíada de Matemática Poliedro – OMP Junior/2016.

Assim sendo, este Vereador não poderia deixar passar em brancas nuvens a oportunidade de homenagear este estudante pela brilhante atuação, desejando que o sucesso continue a fazer parte de suas atividades estudantis.

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 o aluno do 4º Ano EFI do Colégio Ressurreição Santa Maria, **Daniel Ferreira Biazon** e a aplaude efusivamente pela *brilhante participação na Olimpíada de Matemática Poliedro 2016*.

Que seja encaminhado ofício ao homenageado, dando-lhe ciência do reconhecimento e da justa homenagem prestada por este Legislativo em nome do povo assisense.

SALA DAS SESSÕES, 10 de outubro de 2016.

EDUARDO DE CAMARGO NETO
Vereador - PRB