**COMUNICADO**

A equipe de Matemática e a Diretora-Geral Maria Aparecida Alves Medeiros do Instituto Federal de Roraima – Campus Boa Vista Zona Oeste, torna pública a lista dos alunos classificados para a 2ª fase da OBMEP (Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas), que será realizada no dia 10 de setembro de 2016.

**ALUNOS CLASSIFICADOS**

GABRIEL CHAVES CEZÁRIO **(TEC. EM COMÉRCIO 42111)**

ANTHONIELLY ALMEIDA RODRIGUES **(TEC. EM SERV. PÚBLICOS 41112)**

EMELY CRISTINA DA SILVA RAMOS **(TEC. EM COMÉRCIO 42111)**

LORENA LIMA ALVES **(TEC. EM COMÉRCIO 42111)**

RAFAEL DE JESUS PIMENTA **(TEC. EM SERV. PÚBLICOS 41111)**

ELOM MARCOS AMARAL SILVA **(TEC. EM SERV. PÚBLICOS 42111)**

KETHLYN VITÓRIA SILVA MIAN **(TEC. EM COMÉRCIO 42111)**

VITÓRIA EMANUELLE DA SILVA FIRMINO **(TEC. EM COMÉRCIO 42111)**

EMILLY QUEULLI FERREIRA LESSA **(TEC. EM SERV. PÚBLICOS 41112)**

BRUNO RODRIGUES DA SILVA **(TEC. EM COMÉRCIO 42111)**

KARLOS HENRIK DA SILVA PATRÍCIO **(TEC. EM SERV. PÚBLICOS 41111)**

JOSÉ VITOR COSTA DA SILVA **(TEC. EM SERV. PÚBLICOS 41112)**

**FIQUE ATENTO!**

* DIA 10 DE AGOSTO DE 2016 SERÁ DIVULGADO O RESULTADO DA PRIMEIRA FASE NO SITE DA OBMEP (com nomes dos alunos classificados e centro de aplicação – local no qual o aluno irá fazer a prova da 2ª fase).
* DIA 10 DE SETEMBRO DE 2016 (Sábado às 14h30) SERÁ A PROVA DA 2ª FASE.

**Mais sobre a OBMEP**

A OLIMPÍADA BRASILEIRA DE MATEMÁTICA DAS ESCOLAS PÚBLICAS (OBMEP) é um projeto fomentado pelo Ministério de Educação que vem criando um ambiente estimulante para o estudo da Matemática entre alunos e professores de todo o país. Voltada para a escola pública, seus estudantes e professores, a OBMEP tem o compromisso de afirmar a excelência como valor maior no ensino público. Suas atividades vêm mostrando a importância da Matemática para o futuro dos jovens e para o desenvolvimento do Brasil.

Para o professor Alfredo Neto, coordenador da olimpíada no Campus, a OBMEP possibilita que os alunos aprimorem seus conhecimentos em Matemática e que seja capaz de desenvolver maior autonomia, raciocínio lógico matemático, a postura crítica e a capacidade de resolver problemas. A equipe parabeniza todos os participantes da primeira fase e agradece os servidores que colaboraram na aplicação das provas.

Equipe de Matemática