

# REGULAMENTO

## II OLIMPIÁDA MATO-GROSSENSE DE MATEMÁTICA AZUL – OMMA JR

### DOS PARTICIPANTES

A Olimpíada Mato-grossense de Matemática Azul (OMMA) é uma competição exclusiva para os alunos da Associação Beneficente Providência Azul, englobando as escolas: COLÉGIO IMACULADA CONCEIÇÃO – CIC, (Cáceres), COLÉGIO NOTRE DAME DE LOURDES, (Cuiabá) COLÉGIO MADRE LUIZA BERTRAND, (Poconé).

### DOS OBJETIVOS

1. Incentivar o aluno ao estudo de conceitos específicos e práticas da Matemática;
2. Desenvolver suas habilidades compreendendo o raciocínio lógico;
3. Contribuir para a excelência do Ensino da Matemática;
4. Identificar jovens talentos e incentivar seu ingresso nas áreas científicas e tecnológicas em um futuro breve.

### DA COMISSÃO ORGANIZADORA

Fazem parte da comissão organizadora do evento: Professores, Direção, Vice Direção, Assessoria de Matemática e Coordenação das escolas da Associação Beneficente Providência Azul.

### AS SÉRIES

A OMMA Jr. será realizada anualmente com os alunos das seguintes séries:

- 3º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL I
- 4º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL I

### INSCRIÇÃO

As inscrições para participação no evento deverão ser feitas do dia 07 de agosto a 06 de setembro de 2018. A mesma será realizada mediante preenchimento da "FICHA DE INSCRIÇÃO" pelos responsáveis legais do aluno. Esta será entregue diretamente aos alunos em sala de aula, e devolvida até o dia 06 de SETEMBRO de 2018, à coordenação ou diretamente aos professores das respectivas turmas em que o aluno esteja matriculado.

### VALOR DA INSCRIÇÃO

Será cobrada uma taxa de inscrição no valor de **R\$ 20,00 (vinte reais)**, e deverá ser paga em dinheiro e parcela única. Observação: Não haverá camiseta especial para esse evento e o aluno deverá comparecer ao local da prova trajando o uniforme da escola. Em caso de desistência, ou não comparecimento, nos dias das provas o valor da inscrição não será reembolsado e o aluno estará automaticamente desclassificado.

## DA COMPOSIÇÃO DAS PROVAS

A Olimpíada será dividida em **duas fases**, ocorridas em dias distintos.

### AS FASES

- PRIMEIRA FASE – COMPOSIÇÃO DAS PROVAS
  - 3º e 4º anos – composta de vinte cinco (25) questões de múltipla escolha, com cinco (5) alternativas cada questão, sendo apenas uma (1) correta. Cada questão vale 0,4 pontos.
  - todas as provas apresentarão os seguintes níveis de dificuldade: FÁCIL (9), MÉDIO(8) e DIFÍCIL (8). A prova será aplicada em salas de aula nas respectivas escolas na qual o (a) aluno (a) esteja matriculado (a).

- SEGUNDA FASE Os quarenta (40) primeiros colocados na PRIMEIRA FASE de cada série se classificarão para a SEGUNDA FASE.

#### COMPOSIÇÃO DAS PROVAS:

- 3º e 4º ANOS – composta de **vinte (20) questões de múltipla escolha** com os seguintes níveis de dificuldades: FÁCIL (8), MÉDIO (6) e DIFÍCIL (6) e **duas (2) questões discursivas**; Cada questão discursiva será corrigida por um mesmo professor dos referidos anos, com pontuação variando de 0 a 10. Será feita uma média aritmética entre as duas questões discursivas, exclusivamente para critério de desempate. A prova será aplicada em salas de aula nas respectivas escolas nas quais os (as) aluno (as) esteja(m) matriculados (as).

**Observação:** Cada uma das questões objetivas vale 0,5 pontos.

A nota da prova discursiva só será utilizada para desempate.

### DOS DIAS E HORÁRIOS DAS FASES:

- 1ª FASE
  - DATA: 22/09/2018
  - HORÁRIO: 8h às 11h
- 2ª FASE
  - DATA: 27/10/2018
  - HORÁRIO: 8 h às 11h

### ELABORAÇÃO DAS PROVAS

Para cada série será nomeada pela Comissão de Olimpíadas uma banca especializada de 3 a 5 membros.

Cada uma das bancas será responsável por:

- a) elaborar as questões, problemas e suas respectivas soluções.
- b) corrigir as provas da fase final.
- c) na fase final decidirem juntamente com a coordenação estadual os critérios finais de premiação.

## **DOS CRITÉRIOS DE DESEMPATE**

Em caso de empate, o desempate ocorrerá nos seguintes critérios, respectivamente:

- **PRIMEIRA FASE**
  1. Maior quantidade de acertos das questões do nível "DIFÍCIL";
  2. Maior quantidade de acertos das questões do nível "MÉDIO";
  3. Persistindo o empate, serão classificados todos os candidatos com nota igual ou superior à nota de "corte".
  
- **SEGUNDA FASE**
  1. Maior quantidade de acertos das questões do nível "DIFÍCIL";
  2. Maior quantidade de acertos das questões do nível "MÉDIO";
  3. Persistindo o empate, será realizada uma **MÉDIA ARITMÉTICA SIMPLES DAS QUESTÕES DISCURSIVAS**, promovendo o desempate com o participante que obtiver a melhor MÉDIA.

## **DA DESCLASSIFICAÇÃO**

Será automaticamente desclassificado (a) o (a) candidato (a) que não comparecer no dia e local de prova. Não haverá aplicação de uma segunda avaliação, em qualquer hipótese. Não será permitido o uso de calculadoras ou quaisquer outros aparelhos eletrônicos e **os cálculos das questões discursivas da SEGUNDA FASE devem ser feitos à caneta, assim como a resposta.**

## **DOS RESULTADOS**

O resultado da **PRIMEIRA FASE** será divulgado no dia 2 de outubro de 2018 nas redes sociais e/ou mural de cada escola participante, contendo apenas os quarenta (40) melhores colocados de cada série, classificados para a **SEGUNDA FASE**. Os demais participantes receberão pessoalmente, por meio de um comunicado particular, o resultado das provas e classificação geral.

O resultado da **SEGUNDA FASE** será divulgado no dia 13 de novembro de 2018.

## **DA PREMIAÇÃO**

Os três (3) primeiros de cada série serão premiados com as seguintes medalhas:

- 1º LUGAR: MEDALHA DE OURO
- 2º LUGAR: MEDALHA DE PRATA
- 3º LUGAR: MEDALHA DE BRONZE

Serão premiados os três primeiros colocados no âmbito geral da OMMA JR. Distribuídos da seguinte maneira:

- 1º LUGAR: Desconto correspondente à primeira parcela, referente a anuidade escolar para o ano de 2.019, vinculado o desconto a inexistência de débito referente ao ano letivo de 2.018. Havendo débito financeiro não valerá o desconto objeto do prêmio.
- 2º LUGAR: R\$ 400, 00 em vale de material escolar.
- 3º LUGAR: R\$ 200, 00 em vale de material escolar.