



## **REGULAMENTO – VIII OLIMPÍADA INTERNA DE MATEMÁTICA (OIM)**

### **1 - OBJETIVOS**

Estimular o estudo da Matemática nos alunos, influenciar na melhoria do ensino e detectar jovens talentos.

### **2 - PARTICIPANTES**

O evento é aberto à participação de alunos do 5º ano do Fundamental I

### **3 - INSCRIÇÃO**

A inscrição para participação do evento deverá ser feita diretamente na coordenação da escola **a partir do dia 06/08 até o dia 10/08/2018**. A inscrição será efetivada mediante doação de 1kg de alimento não perecível a ser destinado a uma Instituição de Caridade.

**Sugestão dos alimentos a serem doados:** arroz, feijão, farinha de mandioca, fubá ou macarrão.

### **4 - ESTRUTURA DAS PROVAS**

A OIM será estruturada em duas fases:

**1ª Fase** - Prova objetiva com alternativas de A até E, contendo 20 questões. Participarão desta etapa todos os alunos inscritos.

**2ª Fase** - Prova discursiva contendo 5 questões com itens A e B. Participarão desta etapa somente os alunos classificados.

### **5 - REALIZAÇÃO DA OIM**

#### **1ª Fase – 17/08/2018 (sexta-feira):**

A prova terá início às 14h (quatorze horas) e duração de 2h30min (duas horas e trinta minutos). Os portões da escola serão abertos a partir das 13h15min (treze horas e quinze minutos) e fechados pontualmente às 13h30min (treze horas e trinta minutos). Todos os alunos do 5º Ano do Fundamental, INSCRITOS NA OLIMPÍADA, deverão estar na escola, devidamente uniformizados, e dentro do horário estabelecido. Não será permitida a entrada do aluno após as 13h30min.

#### **2ª Fase – 14/09/2018 (sexta-feira):**

A prova terá início às 14h (quatorze horas) e duração de 3h (três horas). Os portões da escola serão abertos a partir das 13h15min (treze horas e quinze minutos) e fechados pontualmente às 13h30min (treze horas e trinta minutos). Todos os alunos do 5º Ano do Fundamental, CLASSIFICADOS PARA A 2ª FASE, deverão estar na escola, devidamente uniformizados, e dentro do horário estabelecido. Não será permitida a entrada do aluno após as 13h30min.

### **6 - DESCLASSIFICAÇÃO**

Será eliminado da Olimpíada Interna de Matemática o aluno que:

- utilizar durante as provas qualquer instrumento de cálculo e/ou qualquer meio de obtenção de informações, eletrônicos ou não, tais como calculadoras, agendas, computadores, rádios, telefones, receptores, livros e anotações manuscritas ou impressas;
- desrespeitar qualquer membro da equipe de aplicação das provas, autoridades presentes ou demais candidatos;
- não comparecer ao colégio nos dias da prova;
- Não haverá aplicação de uma segunda avaliação, em qualquer hipótese.

### **7- GABARITOS OIM**

**1ª Fase** - No dia 24/08/2018 (sexta-feira) serão divulgados no site: [www.pereirarocha.com.br](http://www.pereirarocha.com.br) o gabarito oficial da 1ª Fase e a relação dos alunos classificados para a 2ª Fase.

**2ª Fase** - No dia 28/09/2018 (sexta-feira) será disponibilizado no site da escola o gabarito oficial da 2ª Fase da Olimpíada.

### **8- PONTUAÇÃO**

Todos os alunos que participarem da OIM poderão ganhar de 0 a 2,0 (zero a dois) pontos na média do 4º Bimestre na disciplina de Matemática, além de concorrerem a premiação final a ser concedida aos três primeiros colocados de cada nível.

O critério de classificação na Olimpíada e de pontuação na média do 4º bimestre está de acordo com as informações a seguir:

- A pontuação obtida na 1ª Fase da OIM (Prova Objetiva) será usada para classificar o aluno para a 2ª Fase, na condição de que ele acerte no mínimo 40% das questões propostas nesta etapa, ou seja, 8 questões.
- A pontuação da 2ª Fase será utilizada para compor a classificação final dos alunos.
- A pontuação final dos alunos que participarem das duas fases será calculada pela Comissão Organizadora, atribuindo-se 0,5 pontos para cada questão da 1ª Fase (Prova com 20 questões objetivas), totalizando 10,0 pontos + 2,0 pontos para cada questão da 2ª Fase (prova com 5 questões discursivas com itens A e B) totalizando 10,0 pontos;



- Sendo assim, a pontuação final seguirá a fórmula  $\frac{F1 + F2}{2}$ . (Dados: F1= 1ª Fase / F2= 2ª Fase).

**Obs.: Todos os alunos participantes da 1ª Fase ganharão 1,0 (um) ponto na média do 4º Bimestre. E os alunos que forem classificados e participarem da 2ª Fase ganharão 2,0 (dois) pontos na média do 4º bimestre na disciplina de Matemática.**

### 9 - CERIMÔNIA DE PREMIAÇÃO

Será realizada no ginásio de esportes da escola, no dia da Feira de Ciências, 06/10/2018 (sábado). Os três primeiros colocados serão premiados conforme o descrito abaixo:

**1º lugar** – Troféu de 1º Lugar / Gratuidade na matrícula para o ano letivo de 2019;

**2º lugar** – Troféu de 2º Lugar / 50% de desconto na matrícula para o ano letivo de 2019;

**3º lugar** – Troféu de 3º Lugar / 25% de desconto na matrícula para o ano letivo de 2019.

**OBS.: Os prêmios não poderão ser transferidos a terceiros.**

### 10 - CRITÉRIO DE DESEMPATE

O desempate entre os alunos procederá, **sucessivamente**, de acordo com os seguintes critérios listados abaixo:

1. Maior nota na Prova Discursiva (2ª Fase);
2. Maior nota na Prova Objetiva (1ª Fase);
3. Maior Média no 2º Bimestre na disciplina de Matemática;
4. Maior Média no 1º Semestre na disciplina de Matemática;
5. Sorteio.

### 11 - DISPOSIÇÕES GERAIS

Qualquer disposição não contida neste regulamento será decidida pela comissão organizadora do evento.

### COMISSÃO ORGANIZADORA

**Coordenação Pedagógica** – Andressa Siqueira & Marilene Fiuza

**Coordenação de Matemática** – André Fernandes

**Professores Orientadores** – Juliana Medina / Simony Queiroz

**São Gonçalo, 01 de agosto de 2018.**

