

# Olimpíadas PI - Projeto Integrador II

O Projeto Integrador II, disciplina que incorpora o curso de Matemática EAD da Universidade La Salle vem, por meio deste instrumento, tornar pública a realização da 1ª Olimpíada das Escolas públicas e privadas de Porto Alegre e região metropolitana, mediante as condições estabelecidas neste edital, conforme segue:

## 1. Disposições Gerais.

1.1: Primeira Olimpíada interna de Matemática realizada na Escola Estadual de Ensino Normal 1º de Maio localizada na: Av. Pres. Franklin Roosevelt, 149, Navegantes, Porto Alegre-RS, que contemplará as seguintes etapas:

1.2: Será aplicado uma prova com questões objetivas de conteúdos de Matemática, elaborado pelos integrantes do Projeto Integrador II do curso de Matemática EAD da Universidade La Salle.

1.3: Participarão somente as turmas do 3º ano do ensino médio sendo: 30 A, 30 B, 30 C no turno da manhã e 30 D no turno da tarde.

1.4: A inscrição dos competidores será feita de forma on-line através do link <https://www.olimpiadaspi.com.br/cadastro>. Nesta plataforma, será necessário informar os dados pessoais (RG, NOME, CELULAR) e, para confirmar o cadastro e estar apto em realizar a prova, será necessário marcar a opção do uso de direito de imagem nas mídias digitais das Olimpíadas PI.

1.5: A taxa de inscrição será isenta para os alunos da Escola 1º de Maio.

1.6: O prazo para realizar a inscrição será iniciado às 08:00 do dia 13/10/2022 e encerrará às 19:00 do dia 16/10/2022.

## 2. Características da Prova

2.1: A prova da 1ª olimpíada interna de matemática da escola 1º de maio compreenderá questões objetivas das seguintes disciplinas:

- Matemática Financeira.
- Matrizes e determinantes.
- Estatística, média, moda e mediana.
- PA, progressão aritmética.
- PG, Progressão geométrica.

2.2: A prova constituirá com questões de múltipla escolha valendo 1 (um ponto) e cada questão será composta por 4 alternativas de resposta (A, B, C, D) sendo apenas uma alternativa correta.

2.3: Para o 1º lugar valerá a pontuação máxima e, em caso de empate, o primeiro critério de desempate será a maior pontuação da lista de exercícios proposta pela equipe das olimpíadas e, persistindo o empate, o segundo critério de desempate será feito mediante sorteio

### 3. Da Competição

3.1: Data e hora da aplicação da prova da 1º Olimpíada de Matemática da Escola 1º de maio.

3.2: A aplicação da prova será no dia 27/10/2022.

3.3: Para as turmas do período da manhã terá início às 09:00 com duração de 2 horas para a execução da prova:

3.4: Para a turma do período da tarde terá início às 14:00 com duração de 2 horas para a execução da prova.

3.5: O resultado da 1º Olimpíada de Matemática será divulgado no dia 31/10/2022 mediante correção das provas físicas.

3.6: O resultado da prova será enviado para o e-mail [joiceprzybylski71@gmail.com](mailto:joiceprzybylski71@gmail.com) sendo da Professora Joice. (Professora de Matemática das turmas citadas neste edital).

3.7: Serão classificados os 3º primeiros colocados que tirarem a maior pontuação na prova. Seus nomes serão divulgados através da plataforma de comunicação das olimpíadas pela plataforma através do link <https://www.olimpiadaspi.com.br/resultado>.

### 4. Da Premiação

4.1: Os vencedores da 1º Olimpíada de Matemática da escola 1º de maio serão contemplados com os seguintes prêmios.

- **Primeiro lugar:** Cesta de guloseimas, 2 (dois) ingressos para o museu da PUC e Plano Esfera da plataforma parceira MD Aulas Particulares.
- **Segundo lugar:** 2 (dois) ingressos para o museu da PUC e Plano Cilindro da plataforma parceira MD Aulas Particulares.
- **Terceiro lugar:** 1 (um) Ingresso para o museu da PUC e Plano Cubo da plataforma parceira MD Aulas Particulares.

Os planos mencionados acima da plataforma MD Aulas Particulares podem ser consultados através do link <https://www.mdaulas.com.br/planos>.

4.2: A Data do dia 10/11/2022 servirá como evento para a entrega dos prêmios para os colocados, sendo: primeiro, segundo e terceiro lugar.

## 5. Das Disposições Finais

5.1: Regulamento mediante termo de imagem dos participantes da Olimpíada de Matemática, autorização prévia no momento da inscrição da Olimpíada.

5.2: O candidato (a) reconhece e assume todas as disposições deste regulamento.

5.3: A comissão organizadora deste evento é formada pela equipe do projeto integrador II sendo os estudantes de matemática da universidade La Salle.

5.4: Dúvidas devem ser realizadas com a equipe organizadora do evento através do e-mail [contato@olimpiadaspi.com.br](mailto:contato@olimpiadaspi.com.br)

5.5: A plataforma das Olimpíadas irá dispor de lista de exercícios, assim como, as questões da prova que será aplicada na Escola.

5.6: A prova estará disponível para resolução 1 dia após o prazo de realização da mesma, em 27/10/2022.

Integrantes do grupo: Olimpíadas PI – Projeto Integrador:

- Ana Carina Vasques Closs
- Cristiane Maria Meurer
- Daniel Da Silva
- Daniela Oldoni Simon
- João Ricardo da Rosa Lima
- Márcio Dorneles de Mello

Orientadora.

- Rute Henrique Da Silva Ferreira