

Natal, 07 de março de 2022.

Prezados Pais e/ou Responsáveis,

O Colégio Marista de Natal, no intuito de estimular em nossos alunos o estudo da matemática, convida seu(a) filho(a) para participar da “Olimpíada Canguru” 2022. Dessa forma, mobiliza uma equipe de professores de Matemática para condução de uma etapa preparatória com aulas para o referido concurso, de modo a fortalecer a segurança dos nossos estudantes, pais e/ou responsáveis. O cronograma de aulas será informado posteriormente pela respectiva Coordenadora Pedagógica de seu filho(a).

As provas serão realizadas NO COLÉGIO, no dia **22 de março**. A equipe responsável pela Olimpíada, encaminhará a cada estudante a sala onde o aluno realizará a prova.

### VAMOS CONHECER UM POUCO MAIS SOBRE AS PROVAS DO CONCURSO CANGURU DE MATEMÁTICA?

#### I. ACOMPANHE CONOSCO INFORMAÇÕES IMPORTANTES PARA SUA PARTICIPAÇÃO:

- As questões das provas são objetivas (testes) com cinco respostas alternativas, sendo apenas uma a correta.
- As provas dos níveis P e E têm 24 questões e as dos demais níveis, 30 questões.
- Duração máxima: 1h 40 min para todos os níveis.
- As questões são propostas em três níveis de dificuldade crescente (primeiro terço da prova, questões básicas; segundo terço, questões mais complexas e terceiro terço, questões mais desafiadoras ou técnicas).
- Nos níveis mais elementares (P, E, B, C) predominam as habilidades de raciocínio, enquanto nos níveis J e S é exigido algum conhecimento técnico.

#### II. SOBRE OS NÍVEIS DE PROVA:

Há seis níveis de provas no Concurso Canguru de Matemática, assim distribuídos:

- Nível P (Pre Ecolier) – alunos do 3º e 4º anos do EFI.
- Nível E (Ecolier) – alunos do 5º e 6º anos do EFI e EFII, respectivamente.
- Nível B (Benjamin) – alunos do 7º e 8º anos do EFII.
- Nível C (Cadet) – alunos do 9º ano do EFII.
- Nível J (Júnior) – alunos da 1ª e 2ª séries do EM.
- Nível S (Student) – alunos da 3ª série do EM.

#### III. COMO FUNCIONA A PONTUAÇÃO NO CONCURSO CANGURU DE MATEMÁTICA?

NÍVEIS P e E	QUESTÕES DE 1 a 8	QUESTÕES DE 9 a 16	QUESTÕES DE 17 a 24	TOTAL DE PONTOS 24 QUESTÕES
		Valem 3 pontos	Valem 4 pontos	Valem 5 pontos

NÍVEIS B, C, J e S	QUESTÕES DE 1 a 10	QUESTÕES DE 11 a 20	QUESTÕES DE 21 a 30	TOTAL DE PONTOS 30 QUESTÕES
		Valem 3 pontos	Valem 4 pontos	Valem 5 pontos

#### IV. REGRAS IMPORTANTES QUE EXIGEM DE VOCÊ ATENÇÃO!

Respostas erradas, rasuradas ou marcadas com mais de uma opção, são penalizadas. É possível evitar a penalização, conforme instrução abaixo. Para o cálculo final da nota, somam-se pontos para eliminar notas negativas, conforme a seguir:

Cálculo da pontuação final:

1. Respostas erradas, rasuradas ou marcadas com mais de uma opção por questão na folha de respostas, anulam a questão, além de acarretar um desconto de 25% do valor da questão.
2. Questões não respondidas valem 0 (zero) ponto. O aluno deve deixar a questão em branco se não tem certeza da resposta.
3. O total de pontos é igual à soma dos pontos obtidos de acordo com as regras acima mais 24 pontos (níveis P e E) ou 30 pontos (demais níveis).

#### V. ALUNOS COM NECESSIDADES ESPECIAIS

Em caso de alunos com necessidades especiais, a prova conterà adaptações sob a responsabilidade da Escola e autorização da organização do concurso. As adaptações necessárias atenderão a correta aplicação das provas.

#### VI. CORREÇÃO DAS PROVAS e RESULTADO

Terminado o processo, O Concurso Canguru de Matemática fará a correção das provas e apresentará a relação de medalhistas à Escola.

#### VII. COMPROMISSO DO PARTICIPANTE

É expressamente proibida a divulgação das provas e de quaisquer de suas questões pela escola e/ou estudante fora do âmbito escolar (via internet ou outros meios) até 60 dias após a data oficial de aplicação. Essa regra faz parte do acordo internacional do KSF, pois há países que irão aplicar a prova depois do dia oficial. A violação dessa regra pode causar o desligamento do país onde o fato ocorrer.

#### VIII. RESULTADOS E PREMIAÇÕES

A plataforma do Concurso Canguru de Matemática Brasil irá fazer a correção das respostas enviadas e fornecerá, às escolas participantes, os resultados preliminares de seus respectivos alunos divididos nas seguintes categorias: alunos com potencial de premiação e alunos participantes.

Os alunos com potencial de premiação são divididos nas quatro categorias abaixo:

- 1% dos melhores colocados, por nível, recebem a classificação ouro;
- 2% dos melhores colocados, por nível, recebem a classificação prata;
- 3% dos melhores colocados, por nível, recebem a classificação bronze, e;
- 4% dos melhores colocados, por nível, recebem a classificação honra ao mérito.

As inscrições serão conduzidas pelo Colégio, necessitando da confirmação dos responsáveis **até o dia 09/03/2022**.

(X) sim, confirmo a participação do (da) estudante na Olimpíada Canguru.

Aluno (a): \_\_\_\_\_

Ano/série \_\_\_\_\_ Turma: \_\_\_\_\_ Turno: \_\_\_\_\_

*(Colocar o nome completo)*

Desejamos a todos os alunos uma excelente participação.

Que Nossa Senhora, Boa Mãe, esteja em nossos lares nos protegendo!

Atenciosamente,



IR. LUIZ ANDRÉ DA SILVA PEREIRA  
DIRETOR