



Goiânia, 11 de março de 2022.

Informativo Pedagógico nº 04 /2022

Para: Ensino Fundamental (Anos Iniciais e Finais)

Assunto: Concurso Canguru de Matemática Brasil

Prezadas Famílias,

Sempre ampliando o conhecimento e insistindo nas diferentes habilidades dos estudantes, a Equipe Pedagógica do **Externato São José** comunica a participação de seus alunos no **CONCURSO CANGURU DE MATEMÁTICA 2022**, considerada a maior competição de Matemática do mundo, com mais de 6 milhões de participantes por ano, em 75 países, de nível internacional, ocorre anualmente e é destinada aos alunos do 3º ao 9º ano, do Ensino Fundamental. Seguem as principais orientações:

OBJETIVOS DO CANGURU DE MATEMÁTICA BRASIL

- Ampliar e incentivar o desenvolvimento dos conhecimentos matemáticos;
- Aproximar os estudantes do universo lógico;
- Contribuir para a melhoria do ensino de Matemática em todos os níveis da Educação Básica;
- Favorecer o estudo de maneira interessante e contextualizada;
- Estimular a capacidade de obter prazer e satisfação intelectual na resolução de problemas de Matemática pura e aplicada.

INFORMAÇÕES

- Data da Prova: **24/03** (quinta-feira);
- Horário: até às 23h desse dia. O tempo de prova será contabilizado, a partir do acesso à prova.

COMPOSIÇÃO DA PROVA

São quatro níveis de prova, alunos do 3º ano ao 9ºano, do Ensino Fundamental:

01 – Nível P (Pre Ecolier) – alunos do 3º e 4º ano, do EF.

02 – Nível E (Ecolier) – alunos do 5º e 6º ano, do EF Anos Iniciais e Finais, respectivamente.

03 – Nível B (Benjamin) – alunos do 7º e 8º ano, do EF Anos Finais.

04 – Nível C (Cadet) – alunos do 9º ano, do EF Anos Finais.

As provas dos níveis **P** e **E** possuem **24 questões**. As demais, possuem **30**. Todas as provas possuem questões em três níveis de dificuldade: fáceis, médias e difíceis.

CONTEÚDO A SER COBRADO

Assuntos já vistos em anos anteriores, considerados conhecimento adquirido.



EXTERNATO
São José
ESCOLA PARA TODA A VIDA

/externatosaojosego



@externatosaojosego



www.externatosaojose.com.br



REALIZAÇÃO E APLICAÇÃO DA PROVA

Nos dias previstos no Calendário de Aplicação *On-line*, as provas serão disponibilizadas em nossa plataforma e os alunos poderão realizá-las em casa. Para acessá-las, eles deverão fazer uso do *login* e da senha atribuídos pela Organização Canguru. Após acessar os arquivos, que estarão em formato PDF, os alunos poderão imprimi-los ou fazer a leitura na tela de algum dispositivo eletrônico.

As provas do Concurso Canguru de Matemática Brasil são individuais e cada aluno deverá resolver as questões sem consultas e sem a ajuda de adultos ou de colegas. Desde o momento em que estejam com o arquivo em mãos, o tempo de realização da prova deverá ser de 1 hora e 40 minutos para todos os níveis.

ENVIO DAS RESPOSTAS

A tela de cadastramento de respostas é de uso intuitivo e simples. Cada aluno deverá inserir as letras que marcou como respostas das questões e finalizar o procedimento. Após a finalização, não será possível alterar as respostas cadastradas. A Organização do Concurso enviará às escolas um tutorial explicando esse procedimento que será enviado às famílias

Após o cadastramento das suas respostas os alunos perderão o acesso à plataforma e apenas a escola poderá visualizar os processos seguintes do Concurso. Os gabaritos (alternativas corretas) serão divulgados somente depois de encerrado o prazo de envio das respostas pelas escolas.

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 dos seus alunos. Excepcionalmente, os resultados do Concurso Canguru serão calculados POR ESCOLA, ou seja, este ano serão premiados os 10 melhores alunos de cada Escola, por nível de prova, calculados com base no número de alunos efetivamente participantes. O tipo de medalha (ouro, prata, bronze e mérito) será determinado pela nota de corte.

Contamos com o estímulo e a parceria das famílias e estamos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

Respeitosamente,

EQUIPE PEDAGÓGICA DO ENSINO FUNDAMENTAL