

Concurso de Fotografia



TEMA: A MATEMÁTICA NA NATUREZA

AGRUPAMENTO DE ESCOLAS GRÃO VASCO

REGULAMENTO

1. FINALIDADE

O presente concurso pretende assinalar o Dia Internacional da Matemática, a comemorar no próximo dia 14 de março e tem como objetivo sensibilizar para a importância da Matemática envolvendo toda comunidade educativa. Para tal, deverão ser tiradas fotografias onde se evidencie a presença da Matemática na Natureza.

As fotografias apresentadas a concurso deverão ser inéditas e obedecer a critérios de **originalidade**, qualidade estética, criatividade e adequação às finalidades enunciadas.

2. Destinatários

O concurso está aberto a todos os alunos do 2º e 3º ciclos do Agrupamento de Escolas Grão Vasco, Viseu. De acordo com os níveis etários que representam, cada ciclo constituirá uma categoria diferente.

Os participantes poderão concorrer com duas fotografias.

Os participantes serão responsáveis pela originalidade do trabalho.

O trabalho deve ser individual.

3. Modo de Apresentação:

- a) As fotografias devem ser impressas em papel fotográfico e respeitar as dimensões de 15 cm x 10 cm
- b) Deve ser apresentado o ficheiro digital correspondente às fotos impressas;
- c) As fotografias devem ser tiradas com uma resolução que permita a sua posterior ampliação mantendo a qualidade;
- d) O ficheiro digital deve ser devidamente identificado com: Nome (do aluno), Escola, Ano, N^o e Turma;
- e) As fotografias impressas deverão ser devidamente identificadas com: Nome (do aluno), Escola, Ano, N^o e Turma;
- f) A identificação deve ser colocada no verso das fotografias.

4. Pré-seleção / Avaliação

As fotografias serão submetidas a um júri soberano, composto por elementos da comunidade educativa, sendo selecionadas e avaliadas de acordo com a categoria a que pertencerem.

5. Critérios de Avaliação

A metodologia de avaliação e seriação dos trabalhos será determinada pelo Júri, devendo ser levados em consideração os seguintes critérios:

- a) Criatividade
- b) Qualidade
- c) Originalidade
- d) Adequação ao contexto

6. Condições de Exclusão

Serão excluídos do presente concurso os candidatos, cujas propostas não cumpram as formalidades previstas neste concurso.

7. Normas gerais:

- a) Os trabalhos dos primeiros três classificados, de cada categoria, serão apresentados em notícia no Jornal do Agrupamento – Ideias e Letras, nas páginas web do Agrupamento e das Associações de Pais participantes;
- b) A seriação dos três primeiros classificados, de cada categoria, decorrerá ao nível do Agrupamento;
- c) O júri é soberano e da sua decisão e não caberá recurso;
- d) O júri tem o direito de não escolher nenhum dos trabalhos se considerar que não possuem a qualidade técnica exigida;
- e) A partir do 4º classificado de cada categoria (inclusive), em cada uma das escolas será realizada uma exposição com os 50 melhores trabalhos dessa escola, participantes neste Concurso;
- f) Os trabalhos dos primeiros três classificados de cada categoria serão ampliados e expostos nas duas escolas do Agrupamento.

8. Prémios

Será atribuído prémio, a definir:

- a) Ao autor do projeto vencedor em cada categoria (2º e 3º ciclos)
- b) Ao autor do projeto classificado em 2º lugar, em cada categoria.
- c) Ao autor do projeto classificado em 3º lugar, em cada categoria.
- d) Todos os participantes receberão um Diploma de Participação na atividade.

Os prémios serão entregues no Dia do Agrupamento. Os Diplomas de Participação serão entregues durante as aulas de Matemática pelo respetivo professor.

9. Calendário

O prazo para entrega dos trabalhos a concurso termina no dia 5 de março de 2020

Os trabalhos poderão ser entregues:

- a) Ao Professor de Matemática da sua Turma;

A divulgação dos resultados será realizada até ao dia 14 de março de 2020.

10. Esclarecimentos / Informações

Todos os pedidos de esclarecimento / informação devem ser dirigidos aos professores de matemática do 2º ou 3º ciclos.

11. Disposições Finais

A participação neste concurso implica a aceitação plena pelos concorrentes do presente regulamento.

Os Grupos de Matemática do 2º e 3º ciclos declinam nos candidatos a responsabilidade de garantir a autoria e originalidade dos trabalhos apresentados.

Viseu, 20 de fevereiro de 2020

Os Coordenadores dos Grupos Disciplinares de Matemática:

Paula Camoesas

Carlos Ribeiro