



CONCURSO de FOTOGRAFIA

“A Matemática no Meio Ambiente”



1. CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

O concurso de fotografia destina-se a todos os alunos do Agrupamento de Escolas Prof. Armando de Lucena e é a título individual.

Consiste em FOTOGRAFAR o meio ambiente, rico em formas geométricas, cujos modelos matemáticos são estudados nas aulas.

Cada aluno pode concorrer com o máximo de 2 fotos, sendo o tamanho mínimo de 13×18.

A exposição pode ser montada noutras atividades realizadas pela escola e/ou pelo município.

2. CALENDARIZAÇÃO

O concurso decorrerá de 3 de janeiro a 22 de março.

A data limite de entrega dos trabalhos é 1 de março, inclusive.

A exposição dos trabalhos será nas respetivas escolas, de 5 de março a 15 de março. Na escola sede a exposição e votação decorre de 20 a 22 de março.



3. FOTOGRAFIAS

Em cada sala do Pré-escolar e em cada turma, das diferentes escolas do Agrupamento, escolhem-se as 2 fotos que mais valorizem a ORIGINALIDADE, o IMPACTO VISUAL, e que estejam mais de acordo com os TEMAS ESTUDADOS NAS AULAS.

São admitidas fotografias a cores ou a preto e branco, impressas em papel, colocadas numa base de cartolina preta de tamanho A4. Por baixo da foto, deverá constar um título alusivo à imagem.

No verso das fotos deve indicar-se o nome, número, ano, turma e nome da escola.

4. RECEÇÃO DAS FOTOGRAFIAS

No pré escolar os trabalhos devem ser entregues aos educadores (as) de cada sala; no 1º ciclo aos professores (as) titulares da turma; nos 2º e 3º ciclos aos professores de Matemática ou de Ciências Naturais.

São os educadores e professores de cada escola que organizam a exposição. Cada foto deve ser numerada e o cartaz deve ser identificado com o nome da escola a que pertence. Nos dias 16 e 19 de março, têm que fazer chegar as fotos para a exposição à escola sede.

Na escola sede, são os professores de Matemática, Educação Tecnológica e Educação Visual que organizam a exposição.

5. PRÉMIOS

Toda a comunidade educativa pode votar no dia 22 de março (quinta feira) aquando da Festa da Matemática.

As fotos serão avaliadas no decorrer do dia da Festa da Matemática (22 de março), com o voto secreto de cada participante.

O voto, secreto, será colocado na urna que estará junto da exposição.

Serão premiadas as 3 melhores fotos.

Todas as fotos entregues, mesmo que sejam excluídas por não estarem conforme o regulamento serão avaliadas com a mesma cotação de um trabalho individual.

Os Professores responsáveis:

Arminda Vila Verde; Cristina Loureiro; Frederico Gonçalves; Jorge Eusébio e Nazareth Carpinteira.