

Concurso de Árvores de Natal

"Uma árvore ecológica"

Regulamento

- * O concurso de árvores de natal é um concurso dirigido a todas as turmas do Agrupamento de Escolas Irmãos Passos e encarregados de educação, e organizado por o núcleo de estágio de Matemática.
- * É disputado em 4 categorias correspondentes ao ensino Pré-Escolar (categorias A) e aos três ciclos do ensino básico (categorias B, C e D).
- * Este concurso visa, sobretudo, desenvolver o espírito de criatividade e originalidade, sensibilizar para a reutilização e reciclagem de resíduos, desenvolver o espírito lúdico da Matemática e promover a interdisciplinaridade.
- * As árvores construídas têm que ter uma altura mínima de 0,5 m e uma altura máxima de 1,5 m.
- * Cada turma terá que construir a sua própria árvore utilizando o material que ache adequado, preferencialmente material reutilizado e reciclado.
- * A árvore deverá ser enfeitada com materiais reutilizáveis e reciclados onde estejam incluídos obrigatoriamente sólidos geométricos. (Sugestão: pacotes de leite, latas, rolos de cozinha, ...).
- * Os alunos podem construir/utilizar vários sólidos e outros objectos que queiram colocar na árvore da sua turma, mas **não os podem comprar feitos!**
- * Os alunos de cada turma receberão a ajuda dos professores de diferentes disciplinas.
- * As árvores têm que estar prontas até ao dia 7 de Dezembro para que sejam expostas durante a semana seguinte.
- * As árvores em concurso estarão expostas em vários locais da escola.
- * O júri do concurso será constituído por: um elemento do núcleo de estágio de matemática, um elemento do conselho executivo, um elemento da Câmara Municipal de Matosinhos um elemento da associação de pais, o coordenador do programa eco-escolas e um professor do departamento de Educação Artística e Tecnológica, os delegados de cada turma.
- * A turma vencedora será revelada no último dia de aulas do 1º Período.
- * As turmas vencedoras serão premiadas.
- * Qualquer questão resultante de omissão ou dúvidas de interpretação do presente regulamento será resolvida pelo núcleo de estágio de Matemática.