

MATRIZ DE PROVA FINAL DE ESCOLA – 6º ano
ANO LETIVO 2012/2013

Data: 14/05/2013
Horário: 08h30

DISCIPLINA: Educação Visual

6º Ano

MODALIDADE DA PROVA: Teórico-prática

DURAÇÃO: 90 minutos

ESTRUTURA	TEMAS / CONTEÚDOS	OBJETIVOS	CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO	COTAÇÕES
<p>Grupo I</p> <p>1.1. 1.1.1.</p> <p>1.2. 1.2.1.</p> <p>1.3. 1.3.1.</p>	<p>Geometria</p> <p>* Formas e relações geométricas puras</p> <p>* Operações constantes na resolução de diferentes problemas:</p> <p>Medida</p> <p>* Métodos de medição</p> <p>* Instrumentos de medição</p>	<p>T5 - Experimentar e dominar os materiais riscadores, os materiais básicos de desenho técnico e respetivos suportes físicos.</p> <p>R5 - Reconhecer a forma e a sua relação com a geometria, a estrutura e a textura.</p>	<p>▫ Aplicação rigorosa da medida, traçado geométrico e inscrição do polígono;</p> <p>Apresentação de respostas curtas ,utilização da terminologia adequada;</p>	<p>36 pontos</p>
<p>Grupo II</p> <p>2.1. 2.1.1.</p> <p>2.2. 2.2.1</p> <p>2.3. 2.3.1.</p> <p>2.4. 2.4.1.</p>	<p>Luz/cor</p> <p>* Natureza da cor</p> <p>* A cor no envolvimento</p>	<p>T6 -Reconhecer e dominar as características e qualidades da cor.</p>	<p>▫ Na expressão verbal dos conceitos exige-se rigor, clareza e concisão;</p> <p>▫ Qualidade de execução dos desenhos e da pintura;</p> <p>▫ Adequação de materiais escolhidos à ideia expressa;</p>	<p>24 pontos</p>

Grupo III	<p>Comunicação</p> <ul style="list-style-type: none"> * Problemática do sentido * Imagem na comunicação * Codificações <p>Geometria</p> <ul style="list-style-type: none"> * Formas e relações geométricas puras 	<p>R6 - Conhecer e representar relações de elementos físicos no espaço.</p> <p>P6 - Reconhecer e articular os princípios básicos da criação de um discurso.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▫ Capacidade de comunicação de ideias através da linguagem visual; ▫ Organização do espaço bidimensional; ▫ Adequação da solução à proposta do enunciado; ▫ Qualidade de execução dos desenhos e pintura; ▫ Expressividade; ▫ Aplicação rigorosa da medida, traçado geométrico e inscrição do polígono; 	40 pontos
-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

TOTAL 100 pontos

Material necessário:

- Material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta.
- Lápis n.º1, n.º 2 e n.º 3, borracha, afia, lápis de cor, canetas de feltro, régua de 50 cm, esquadro de 45º ou 30/60º, compasso.

Nota: Não será permitido durante a prova o empréstimo de material, nem o uso de corretor.