



Escola Secundária com 3.º Ciclo do Ensino Básico Júlio Dinis de Ovar
Matriz do Exame de Equivalência à Frequência – 3.º Ciclo do Ensino Básico
Disciplina: EDUCAÇÃO VISUAL

Tipo de prova: Prática

Ano lectivo: 2009/2010

Duração da prova: 90 + 15 minutos

Conteúdos	Objectivos/Competências	Material
<p>§ Expressão gráfica rigorosa</p> <ul style="list-style-type: none"> § Perspectiva Cavaleira § Perspectiva Isométrica § Perspectiva Dimétrica § Múltipla Projectão Ortogonal / Método Europeu de Representação, Cubo Envolvente / Planificação de uma Peça. <p>§ Representação Expressiva</p> <ul style="list-style-type: none"> § Desenho de observação 	<p>§ Aquisição, compreensão e aplicação de conhecimentos básicos relativos aos traçados geométricos;</p> <p>§ Utilizar linguagem gráfica convencional (linhas contínuas, interrompidas, de espessuras diferentes, etc.);</p> <p>§ Entender o desenho geométrico como forma de representação.</p> <p>§ Materializar o desenvolvimento de uma ideia estabelecendo novas situações tendo como base a imaginação e a criatividade;</p> <p>§ Utilizar intencionalmente as interacções dos elementos visuais, para o enriquecimento da expressão.</p>	<p>*Lápis de grafite, nºs 2 e 3 B</p> <p>*Borracha</p> <p>*Afia Lápis</p> <p>*Compasso</p> <p>*Régua / Esquadro</p> <p>*Transferidor</p> <p>*Lápis de Cor</p> <p>*Canetas de Feltro (marcadores)</p>

Estrutura da prova			Cotações	Critérios gerais de classificação
N.º de grupos	N.º de itens por grupo	Tipologia de questões		
2	1	Expressão Gráfica Rigorosa	50	<p>* Será atribuída a cotação total a qualquer processo de resolução desde que correcto;</p> <p>* Devem ser tidos em conta, na apreciação da prova, os aspectos de rigor de traçados geométricos e o uso apropriado dos meios operativos rigorosos;</p> <p>* Pretende-se que os alunos sejam capazes de explorar plasticamente o valor expressivo do traço, quer no desenho livre quer no desenho “condicionado”;</p> <p>* Pretende-se que os alunos sejam capazes de adequar materiais e instrumentos aos diferentes tipos de desenho que necessitem realizar.</p>
		Expressão Livre	50	
			TOTAL	
			100 pontos	