

| COMPETÊNCIAS | CONTEÚDOS | ESTRUTURA | COTAÇÃO | | CRITÉRIOS DE CORRECÇÃO | |
|--|---|--|---------|----|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Saber aplicar as regras de construção do Módulo/Padrão; Conhecer os grupos da cor; Saber aplicar com expressividade as harmonias cromáticas. | <p>FORMA</p> <p>COR</p> <p>ESTRUTURA</p> | <p>Grupo 1</p> <p>Uma questão</p> | 5 | 25 | <ul style="list-style-type: none"> Formação correcta da estrutura modular. Cumprimento do critério de repetição e rotação. Aplicação correcta da harmonia cromática. | |
| <ul style="list-style-type: none"> Saber construir polígonos inscritos na circunferência. | <p>ESTRUTURA</p> <p>GEOMETRIA PLANA</p> | <p>Grupo 2</p> <p>Uma questão</p> | 5 | | 20 | <ul style="list-style-type: none"> Construção correcta da circunferência. Construção correcta do polígono inscrito. Rigor /Apresentação do desenho. |
| <ul style="list-style-type: none"> Conhecer/Aplicar as características fundamentais do Design num objecto; Saber aplicar com expressividade as harmonias cromáticas. | <p>FORMA</p> <p>DESIGN INDUSTRIAL</p> <p>COR</p> | <p>Grupo 3</p> <p>Uma questão</p> | 10 | | | 30 |
| <ul style="list-style-type: none"> Conhecer/Aplicar as características fundamentais de um Logótipo. | <p>COMUNICAÇÃO</p> <p>DESIGN GRÁFICO</p> <p>COR</p> | <p>Grupo 4</p> <p>Uma questão</p> | 10 | 25 | | |
| | | | 5 | | | |
| | | | 10 | | | |

A Professora: _____

O(A) Coordenador(a): _____

**Agrupamento de Escolas de Samora Correia
Escola EB 2/3 Professor João Fernandes Pratas**

Exame de Equivalência à Frequência da Disciplina de Educação Visual

MATRIZ – 9º ANO

Prova Prática

Duração do exame: 90 minutos, mais 15 minutos de tolerância

Ano Lectivo 2010/2011

Material:

- Régua de 30cm no mínimo;
- Compasso;
- Borracha branca;
- Lápis 2/HB;
- Lápis de cor ou canetas de feltro;
- Afia-lápis;
- Papel vegetal, uma folha formato A4.

Considerações específicas:

- O exame consta de quatro grupos de resolução obrigatória.
- O suporte onde se realiza o exame é cedido pela escola.
- O exame é realizado na frente/verso da folha de papel cavalinho A3, colocada na horizontal.