



Escola Secundária Dr. Solano de Abreu

Ano Lectivo 2009/2010

MATRIZ DO EXAME DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA

Introdução às Tecnologias Informação e Comunicação

Código: 24

Tipo de Prova: Prática

Duração: 90 minutos

Conteúdos	Objectivos/Competências	Estrutura da Prova	Cotações	Critérios gerais de classificação/avaliação	Material a utilizar
I - WINDOWS XP - Ambiente gráfico - Acessórios	- Manipular janelas - Localizar ficheiros e pastas - Executar várias operações com pastas ou ficheiros: - Criar, renomear, abrir, apagar, imprimir, copiar e mover - Criar atalhos - Elaborar textos no WordPad - Efectuar desenhos no Paint - Transferir informação entre acessórios	Tipo e duração da prova: A prova é prática e tem a duração de 90 minutos. Cotações e tipo de questões: As cotações são apresentadas na escala percentual de 0 a 100 pontos, sendo a classificação final da prova expressa na escala de níveis de 1 a 5.	20	Na resolução dos exercícios devem ser aplicados correctamente os procedimentos disponibilizados pelo Windows XP, pelo Internet Explorer, pelo Word 2003 e pelo PowerPoint 2003. No final do exame, os trabalhos efectuados deverão ser impressos em duplicado, na presença do examinando.	O aluno deve apresentar-se na prova com material de escrita, de tinta azul ou preta. Não é permitido o uso de lápis nem de corrector.
II - INTERNET - Navegação na Web utilizando um Browser	- Procurar e recolher informações na INTERNET		10		
III - WORD 2003 - Criação de documentos - Edição e formatação de documentos - Funções avançadas	- Criar, abrir, gravar e imprimir documentos - Editar documentos:				

<p>IV - POWER POINT 2003</p> <p>- Criação de apresentações</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Copiar e deslocar texto - Construir cabeçalhos, rodapés e notas de rodapé - Formatar documentos - Formatar caracteres e parágrafos - Formatar texto em colunas - Formatar imagens e caixas de texto - Elaborar e formatar tabelas - Criar índices automáticos - Transferir informação de outras aplicações - Elaborar slides com texto e/ou imagens - Aplicar efeitos de transição e animação a diapositivos - Atribuir intervalos de transição entre diapositivos 	<p>Relativamente a cada grupo, a prova incluirá um exercício para realizar utilizando o computador e guardar em CD.</p>	<p>40</p> <p>30</p>		
--	---	---	---------------------	--	--

A Representante do Grupo de Recrutamento

Isabel Maria Oliveira Amante