

**MATRIZ DE PROVA FINAL DE ESCOLA – 8º ANO**  
**ANO LETIVO 2012/2013**

Data: 31 / 05 / 2013  
Horário: 13h45 – 14h30

DISCIPLINA: TIC

MODALIDADE DA PROVA: Escrita

DURAÇÃO: 45 minutos

ESTRUTURA	TEMAS / CONTEÚDOS	OBJETIVOS	CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO	COTAÇÕES
<b>Grupo I</b>	<b>Comunicação e Colaboração</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conhecer os marcos das tecnologias de informação e comunicação.</li> <li>Conhecer e utilizar o correio eletrónico em situações reais de realização de trabalhos práticos</li> <li>Reconhecer os mensageiros instantâneos e salas de conversação em direto (chats) e saber como usá-los de forma segura e adequada.</li> <li>Ambientes colaborativos na rede como estratégia de aprendizagem individual (plataforma de apoio ao ensino e à aprendizagem – moodle)</li> <li>Como utilizar as redes sociais de forma segura e responsável para comunicar, partilhar e interagir.</li> </ul>	<p>A prova é de cariz teórico, constituída por questões de escolha múltipla, correspondência, verdadeiro ou falso e legendas.</p> <p>São fatores de desvalorização e/ou anulação:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nas questões de escolha múltipla se for assinalada mais do que uma opção</li> <li>Incoerência da resposta</li> <li>Resposta incompleta</li> </ul>	30
<b>Grupo II</b>	<b>Informação</b>  Pesquisa, análise e gestão da informação	<ul style="list-style-type: none"> <li>Como pesquisar informação na Internet, de acordo com uma temática pré-estabelecida</li> <li>Como analisar a informação disponível, recolhida no âmbito de um trabalho específico, de forma crítica e autónoma.</li> <li>Reconhecer a importância e respeitar os direitos de autor:</li> <li>Como gerir de forma eficiente os dados guardados na Internet.</li> </ul>	<p>A uma pergunta não respondida ou anulada é atribuída a cotação de zero.</p>	30

<b>Grupo III</b>	<b>Produção e edição de folhas de cálculo (Excel)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conceitos básicos.</li> <li>• Criação de documentos.</li> <li>• Edição e formatação de documentos</li> <li>• Fórmulas e Funções.</li> </ul>		40
------------------	---	--	--	----

TOTAL 100 Pontos