



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
NÚCLEO DE EDUCAÇÃO À DISTÂNCIA
CURSO DE GRADUAÇÃO EM ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA

GABARITO

GRUPO: CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO

DATA:	HORÁRIO:
NOME DO CANDIDATO:	
CPF:	
ASSINATURA:	

INSTRUÇÕES:

1. Preencha o quadro acima, não deixando de **assinar** no local indicado;
2. A avaliação é **individual**;
3. Duração da avaliação é de 01 (uma) hora;
4. Essa avaliação tem o valor de 50 (cinquenta) pontos;
5. O tempo de tolerância para o início das provas e o tempo de sigilo é de 10 minutos.

QUESTÃO UM: Com base na chamada da notícia abaixo e com relação aos conceitos de dado, informação e conhecimento, julgue os itens que se seguem:

‘Google não fez nada de errado’, diz CEO da empresa, em julgamento

Google e Oracle disputam patentes do sistema Android. Google diz que foi atencioso no uso das informações do software.

[http://g1.globo.com- 18/04/2012 14h42](http://g1.globo.com-18/04/201214h42)

I – A palavra “CEO”, na primeira frase, é uma informação.

II – Associar a palavra Google a uma empresa multinacional de serviços online e software é um conhecimento.

III – Dizer que a frase “Google e Oracle disputam patentes do sistema Android” é um informação.

IV – Dizer que esta notícia vai causar impacto no mercado tecnológico é um dado.

Estão corretos apenas os itens:

- a) I e II.
- b) I e IV.
- c) II e III.**
- d) III e IV.

QUESTÃO DOIS: Em relação aos impactos das mudanças na tecnologia da informação sobre as organizações:

I. A tecnologia da informação altera a dinâmica do sistema de informação na empresa, fornecendo informações rápidas e precisas aos diversos pontos da organização, tornando impossível que uma pessoa ou grupo controle as informações que podem influenciar a definição das situações organizacionais.

II. As alterações no conteúdo e natureza das tarefas, quando deixam os métodos manuais e passam a utilizar os eletrônicos ou escritórios virtuais, geram reações comportamentais como resistências e medos.

III. A principal mudança ocorre na natureza da tarefa, que antes era manual, com contato direto e físico, e agora eletrônico, abstrato e por meio de um sistema de informação.

IV. A implantação da tecnologia de informação pode alterar drasticamente as estruturas de poder das organizações, acrescentando níveis hierárquicos, fortalecendo a supervisão, centralizando o poder na alta direção, provocando mudanças nas relações de poder entre os indivíduos ou grupos, fortalecendo a influência de um e eliminando a fonte de poder de outro.

V. Em relação às habilidades do trabalhador, os impactos geralmente são insignificantes, independentemente do ramo da empresa, porém todos os trabalhadores deverão sofrer os impactos negativos da nova tecnologia em relação a ganhos salariais.

Assinale a alternativa correta:

- a) Estão corretas APENAS as afirmativas I e II.
- b) Estão corretas APENAS as afirmativas I, II e V.
- c) Estão corretas APENAS as afirmativas II, III e IV.**
- d) Estão corretas APENAS as afirmativas III e IV.

QUESTÃO TRÊS: No que diz respeito à autonomia, segundo Inojosa (1998) todos os tipos abaixo se enquadram, exceto:

- a) Rede autônoma, ou orgânica.
- b) Rede tutelada.
- c) Rede subordinada.
- d) Rede setorial.**

QUESTÃO QUATRO: Quando se fala das Formas de Organização das Cadeias Produtivas e se inclui o grupo de empresas (GE), pode-se afirmar que todas afirmativas abaixo estão incorretas, exceto:

- a) O GE é Especializado.
- b) O GE apresenta marca comum.
- c) No GE Algumas ações conjuntas são pontuais.**
- d) No GE há a presença de Cooperação técnica.

QUESTÃO CINCO: Assinale a alternativa que caracteriza os tipos de parcerias mais usados nas relações estados e mercados:

- a) **Concessões e permissões; parcerias público-privada; Parcerias para Produção e Inovação.**
- b) parcerias público-privada; núcleos empresariais e públicos; Parcerias para Produção e Inovação.
- c) núcleos empresariais e públicos; Concessões e permissões; Encadeamento GE/MPE (Grande Empresa/Micro e pequena empresa).
- d) Parcerias para Produção e Inovação; Concessões e permissões; Encadeamento GE/MPE (Grande Empresa/Micro e pequena empresa).

QUESTÃO SEIS: Em um tipo de rede, denominada por Muller e Sruel (1998) de Articulação entre os grupos sociais eo Estado, das definições abaixo é incorreto afirmar que:

- a) Definir o grau de criticidade do material.
- b) **Identificar a acurácia do sistema de controle de estoques.**
- c) Rede intergovernamental: designa o agrupamento, no plano horizontal, de autoridades locais ou territoriais.
- d) Rede profissional, ou setorial: constitui-se a partir de profissões organizadas no plano vertical e que se unem em torno de um mesmo saber técnico específico.

QUESTÃO SETE: Suponha que um e-mail será enviado para os seguintes destinatários válidos:

Destinatários	
Para ->	João Carlos
Cc ->	Marina Pires
Cco ->	Sandra Lima

De acordo com as informações acima, pode-se afirmar corretamente que:

- a) O e-mail será enviado para todos os contatos de Sandra.
- b) A cópia oculta do e-mail será direcionada a Marina.
- c) João Carlos receberá o e-mail somente quando Marina o ler.
- d) **Sandra receberá o e-mail sem que João Carlos e Marina Pires saibam.**

QUESTÃO OITO: O que acontece com o conteúdo que se encontra armazenado na memória Ram quando o computador é desligado?

- a) Permanece armazenado.
- b) É parcialmente apagado.
- c) **É totalmente perdido.**
- d) É gravado parcialmente.

QUESTÃO NOVE: Considere o fragmento de uma planilha eletrônica mostrada na figura a seguir:

	A	B	C	D	E	F
1	Empresa/semana	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana 4	Total por Empresa
2	Empresa 1	49	55	32	44	180
3	Empresa 2	64	30	22	12	128
4	Empresa 3	30	82	45	37	194
5	Empresa 4	20	20	10	68	118
6	Empresa 5	23	21	109	72	225
7	Total/semana	186	208	218	233	845

Assinale a alternativa que apresenta uma fórmula sintaticamente CORRETA para calcular o valor da célula F7:

- a) =SOMA(F2-F6).
- b) =SOMA(F2;F6).
- c) =SOMA(F2+F6).
- d) =SOMA(F2:F6).**

QUESTÃO DEZ: Os softwares que deram popularidade aos computadores pessoais são o processador de textos, a planilha de cálculo eletrônica e o banco de dados. Várias versões desses tipos de programas foram produzidos, como o Microsoft Word, o BOffice Writer, o Microsoft Excel e o BOffice Calc. Esses programas lêem e gravam dados em estruturas de arquivos próprios, que são reconhecidos pelo tipo de extensão do arquivo, que faz parte do nome do arquivo. Observe as afirmações a seguir sobre os tipos de extensões desses programas e marque a alternativa que contém a afirmação verdadeira.

- a) O tipo de extensão próprio do Broffice Calc é o DOC.
- b) O tipo de extensão próprio do Broffice Writer é o ODS.
- c) O tipo de extensão próprio do Microsoft Excel é o XLS.**
- d) O tipo de extensão próprio do BOffice Calc é o mesmo do Microsoft Word.