# PREFEITURA MUNICIPAL DO CAMARAGIBE CONCURSO PÚBLICO

Não deixe de preencher as informações a seguir.

silêncio.

Pi	Prédio Sala						
<u></u>	<u> </u>						
No	ome						
3.76	0 1						
IV	ae .	Identidade Órgão Expedidor UF Nº de Inscrição					
		ENGENHEIRO CIVIL					
		$ATEN ilde{\zeta AO}$					
	<u> </u>	Abra este Caderno, quando o Fiscal de Sala autorizar o início da Prova.					
	_	Observe se o Caderno está completo. Ele deverá conter 40 (quarenta) questões objetivas de múltipla					
ľ		escolha com 05 (cinco) alternativas cada, sendo 10 (dez) questões de Língua Portuguesa, 10 (dez) de					
_	_	Noções de Informática e 20 (vinte) questões de Conhecimentos Específicos.					
	]	Se o Caderno estiver incompleto ou com algum defeito gráfico que lhe cause dúvidas, informe,					
		imediatamente, ao Fiscal.					
	_	Uma vez dada a ordem de início da Prova, preencha, nos espaços apropriados, o seu Nome completo, o					
		Número do seu Documento de Identidade, a Unidade da Federação e o Número de Inscrição.					
	Para registrar as alternativas escolhidas nas questões objetivas de múltipla escolha, você receberá i						
Cartão-Resposta de Leitura Ótica. Verifique se o Número de Inscrição impresso no Car							
		com o seu Número de Inscrição.					
	□ As bolhas constantes do Cartão-Resposta devem ser preenchidas, totalmente, com caneta esferográfica						
		azul ou preta.					
	_	Você dispõe de 4 horas para responder toda a Prova – já incluído o tempo destinado ao preenchimento					
		do Cartão-Resposta. O tempo de Prova está dosado, de modo a permitir fazê-la com tranqüilidade.					
	ב	Preenchido o Cartão-Resposta, entregue-o ao Fiscal, juntamente com este Caderno e deixe a sala em					

### LÍNGUA PORTUGUESA



Márcio Kühner

#### 01. Com base na leitura dos quadrinhos acima, concluímos que

- A) os ditados populares não estão sempre certos.
- B) errar não é fundamental para crescer.
- C) devemos tirar proveito de todas as situações.

- D) devemos rir dos erros que cometemos.
- E) é extremamente necessário acertar.

#### Leia o poema de Manoel Bandeira e responda às questões 02, 03, 04 e 05.

#### Consoada

Quando a Indesejada das gentes chegar
(Não sei se dura ou coroável),
Talvez eu tenha medo.
Talvez eu sorria, ou diga:
- Alô, iniludível!
O meu dia foi bom, pode a noite descer
(A noite com seus sortilégios.)
Encontrará lavrado o campo, a casa limpa,
A mesa posta,
Com cada coisa em seu lugar.
(Estrela da vida inteira, p.221)

#### 02. Para o poeta, a palayra Indesejada se refere à

02. Para o poeta,	a paiavra <u>indesejada</u> se r	eiere a		
A) amada.	B) visita.	C) morte.	D) noite.	E) manhã.
03. A palavra <u>me</u>	<u>do</u> pode ser facilmente su	bstituída no poema por		
A) receio.	B) cautela.	C) compaixão.	D) frustração.	E) sobriedade
04. O poeta cump	orimenta a Indesejada das	gentes, chamando-a de inilud	lível, porque	
A) ela é fácil de se B) aparece toda no C) é amiga do poe	oite.		D) não poupa ninguém. E) ela se pode iludir.	
05. Marque a ÚN palavra <u>Inde</u>		ÃO conserva o prefixo <u>in</u> - con	n o mesmo sentido em que	este se apresenta na
A) Ilegal.	B) Irrestrito.	C) Impermeável.	D) Inativo.	E) Imigrar.

#### Responda às questões 06, 07 e 08 fundamentando-se no trecho abaixo.

"Era <u>segunda-feira</u>. O dia estava calmo, um silêncio ensurdecedor foi quebrado pelo canto de um <u>beija-flor</u> que parecia olhá-lo da janela. Perdeu a hora para ir ao colégio, espreguiçou-se e <u>embora</u> estivesse sem vontade de sair da cama, conseguiu. A sensação de vazio era um verdadeiro incômodo. Não sabia como abster-se da cena em que a viu partir. Ela, ainda, era tão presente que podia ouvir seus passos pela casa. Se um dia pudesse vê-la outra vez, apenas a abraçaria numa tentativa louca de matar essa saudade que o maltrata imensuravelmente."

(Estudante 3º ano do Ensino Médio)

#### 06. As palavras destacadas são formadas, respectivamente, através dos seguintes processos:

- A) aglutinação justaposição aglutinação.
- B) justaposição aglutinação justaposição.
- C) justaposição justaposição justaposição.

- D) aglutinação aglutinação aglutinação.
- E) justaposição justaposição aglutinação.

**07.** "(...) se um dia pudesse vê-la outra vez (...)"

#### Esse segmento representa uma

- A) concessão.
- B) consequência.
- C) condição.

- D) finalidade.
- E) proporcionalidade.

#### 08. Sobre o texto, é CORRETO afirmar.

- I. De acordo com a norma culta, na última linha do texto, tem-se um pronome "o" na posição proclítica.
- II. É correto afirmar que a palavra "incômodo" é algo que não oferece comodidade.
- III. "Abster-se" é formado por um prefixo latino que tem sentido de afastamento, separação.
- IV. O trecho "Ela, ainda, era tão presente que podia..." apresenta uma conjunção concessiva.
- V. "SEU" é um pronome que indica posse e, por isso, é chamado de possessivo. Quando vem acompanhando o nome (passos), classifica-se em pronome possessivo adjetivo.

#### Estão CORRETAS

- A) I, II, III e IV, apenas. B) I, II, III e V, apenas.
- C) I, II, III, IV e V.
- D) I, II e IV, apenas.
- E) I, III e V, apenas.

# 09. Os trechos abaixo correspondem a uma tipologia textual. Assinale a ÚNICA alternativa que se caracteriza como uma dissertação.

- A) Alguém que decida manter-se à margem da vida digital não pode ser considerado moderno. Participar do mundo das redes de computadores e ser uma pessoa, digamos, digitalmente letrada, é uma experiência diferente e moderna. (Veja, 1995)
- B) Ela era morena clara, tinha olhos azuis e estava sempre de bom humor.
- C) Eu tinha uma filha, de dois aninhos, quando fui para o Rio de Janeiro. Ela parecia uma bonequinha, seus cabelos dourados assanhavam-se com facilidade. O temperamento definitivamente não parecia em nada com o meu. Certamente, era o do pai.
- D) João Gostoso era carregador de feira-livre e morava no morro da Babilônia num barracão sem número. Uma noite ele chegou no bar vinte de novembro. Bebeu. Cantou. Dançou. Depois se atirou na Lagoa (...) e morreu afogado. (Manuel Bandeira)
- E) Era uma vez uma raposa e um galo. A raposa muito esperta espalhou para toda a cidade que a guerra entre os animais não existia mais. O galo muito mais espertalhão saiu rapidamente quando a viu chegando próximo.

#### 10. Todas as alternativas estão corretas, EXCETO.



- A) A tira apresenta uma sala de aula na qual a professora faz uma pergunta a seus alunos: "Quem foi a primeira mulher a ir para o espaço?"
- B) A resposta dada por Joãozinho surpreende a professora que lhe pede maiores explicações.
- C) No contexto escolar, imagina-se que a professora gostaria de saber quem foi a primeira mulher a sair da Terra em uma nave espacial.

- D) Uma palavra ou enunciado tem sentido denotativo, quando este sentido provoca um efeito particular em um contexto específico de interlocução e não se prende ao significado da palavra no dicionário.
- E) A interpretação dada por Joãozinho à expressão "ir para o espaço" não foi, porém, a que esperava a professora. Ele supôs que a professora estava falando no sentido figurado. Assim, a expressão "Ir para o espaço" significaria morrer.

~		,
NOCOES	DE INE	ORMATICA
111111111111111111111111111111111111111	1712 1131	\

	N	IOÇÕES DE INFORMÁT	ΓICA		
microcomputa	eracional Windows é um so ador. Cada programa exec oresenta um componente pa	cutado neste ambiente al			
A) Atalho.	B) Barra de tarefas.	C) Unidade de disco.	D) Papel o	de parede.	E) Barra de menu.
	rabalho do Windows, aparo mudar de posição autom nominado:				
A) Copiar.	B) Recortar.	C) Colar.	D) Clas	sificar por.	E) Renomear.
	bora um documento extens atação especial ou sinais gr				
A) Parágrafo.	B) Bordas e sombreamento.	C) Marcadores e n	umeração.	D) Colunas.	E) Capitular.
	eres que aparecem nos texto, podemos incluir, no texto,		encontram no t	eclado do com	putador. Através de
<ul><li>A) Inserir formas.</li><li>B) Inserir símbolos</li><li>C) Inserir gráfico.</li></ul>	B) Inserir símbolos.  D) Inserir imagem.				
anteriores. Se	excel permite que algumas c e as células A1 e A2 estiver A2, depois arrastando a alç s de A1 a A5?	em preenchidas com os v	alores 3 e 7, re	espectivamente	e, selecionando-se as
A) 3, 7, 3, 7 e 3.	B) 3, 7, 7, 7 e 7.	C) 3, 7, 3, 3 e 3.	D) 3, 7, 11,	15 e 19.	E) 3, 7, 0, 0 e 0.
16. A célula A1 co	ntém a fórmula =A2 + B\$1	. Copiando a célula A1 pa	ra a célula D4,	, qual será seu	conteúdo?
A) =D5 + E $$1$	B) $=$ D5 + B\$1	C) = $A2 + B$1$	D) =	A5 + E\$1	E) 0
navegador. M	amos um navegador de we Iuitas vezes, abrem-se jane hecidas estas janelas?				
<ul><li>A) Janelas Pop-up.</li><li>B) Cookies.</li><li>C) Browser.</li></ul>			O) Caixa de diál E) Barra de ferra		
	samos enviar a mesma mer ecebeu a mensagem, qual ca				
A) Assunto.	B) Para.	C) Cc.	D) Ane	xo.	E) Cco.
_	envolvido para alterar a fo tende a dois critérios: prin	_		_	

seu próprio código no caminho de execução de outro programa; segundo, ele pode ser copiado em outros arquivos

D) Compilador.

executáveis ou em discos que o usuário acessa. A que tipo de programa de computador este texto se refere?

C) Vírus.

B) Firewall.

A) Navegador da Internet.

E) Antivírus.

- 20. Spam, spyware e worm são softwares com objetivos maliciosos. Assinale a alternativa que apresenta a característica principal do spyware.
- A) Mensagens fraudulentas que tentam ser transmitidas por avisos reais de grandes empresas, como bancos, antivírus e cartões de crédito.
- B) Danifica o setor de inicialização do disco.
- C) Altera a página inicial do navegador web.
- D) E-mail de fonte desconhecida com mensagens promocionais.
- E) Coleta informação do computador sem permissão do usuário

## **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

- 21. O que significa o símbolo " $f_{cd}$ ", ao se falar em projeto de estruturas de concreto?
- A) Resistência característica à compressão do concreto.
- B) Resistência de cálculo à compressão do concreto.

D) Resistência à compressão do concreto.

C) Resistência média à compressão do concreto.

- E) Resistência do concreto à tração direta.
- 22. Quando um projeto de estruturas de concreto é desenvolvido para uma indústria situada em um ambiente com agressividade classificada como muito forte, com risco de deterioração da estrutura elevado, a relação água/cimento em massa deve ser
- A)  $\leq$  0,65.
- B) < 0.6.
- C)  $\leq$  0,55.
- D)  $\leq$  0,50.
- E)  $\leq$  0,45.
- 23. No que diz respeito à sinalização de segurança contra incêndio e pânico, é CORRETO se definir sinalização complementar como
- A) sinalização que visa indicar as rotas de saída e as ações necessárias para o seu acesso e uso adequado.
- B) conjunto de sinalização composto por faixas de cor ou mensagens complementares à sinalização básica, porém das quais esta última não é dependente.
- C) sinalização que visa indicar a localização e os tipos de equipamentos de combate a incêndio e alarme disponíveis no local.
- D) sinalização que visa indicar as rotas de saída e as ações necessárias ao seu acesso e uso adequado.
- E) conjunto mínimo de sinalização que uma edificação deve apresentar, constituído de quatro categorias, de acordo com sua função: proibição, alerta, orientação e salvamento e equipamentos.
- 24. A sinalização triangular em um projeto de segurança contra incêndio e pânico pode ser utilizada para implantar o símbolo de
- A) alerta.
- B) proibição.
- C) orientação.
- D) socorro.
- E) emergência.
- 25. Para o transporte do concreto dosado em central, a alternativa INCORRETA é:
- A) via de regra, o transporte até a obra deve ser feito por caminhão betoneira.
- B) admite-se o transporte por caminhão basculante com carroceria de aço, desde que, devido às características da mistura e às condições de transporte, fique garantida a não separação das partes componentes do concreto ou a perda destes.
- C) o transporte com caminhão basculante comum pode ser feito somente para concretos não segregáveis, de abatimento superior a 40 mm.
- D) o tempo de transporte do concreto, decorrido entre o início da mistura até a entrega do concreto, deve ser fixado, de forma que o fim do adensamento ocorra após o início de pega do concreto lançado.
- E) o tempo de transporte do concreto, decorrido entre o início da mistura até a entrega do concreto, deve ser inferior a 90 minutos e fixado de maneira que até o fim da descarga seja de, no máximo, 15 minutos, no caso do emprego de veículo dotado de equipamento de agitação.
- 26. Quem é o responsável pelo recebimento do concreto na obra?
- A) Apenas o proprietário da obra.
- B) Apenas o responsável técnico pela obra, designado pelo proprietário.
- C) Apenas o mestre da obra, designado pelo responsável técnico.
- D) Apenas o encarregado pelo serviço na obra, designado pelo responsável técnico.
- E) Tanto o proprietário quanto o responsável técnico pela obra, designado pelo proprietário.

				omo esquema de condutores ivos de corrente alternada?
<ul><li>A) Monofásico a o</li><li>B) Monofásico a t</li><li>C) Bifásico a dois</li></ul>	rês condutores.		D) Trifásico a três co E) Trifásico a quatro	
	alação elétrica, o dispositiv ectivos pólos. Dessa forma,			rrente, sem necessariamente ser realizado?
<ul><li>A) Baterias de act</li><li>B) Interruptores.</li><li>C) Dispositivos a</li></ul>			D) Disjuntores. E) Contadores.	
29. Qual das alte	rnativas abaixo NÃO se en	quadra como etapa da co	emposição de custos da	orçamentação de obras?
•	de quantitativos. dos custos diretos.	<ul><li>D) Medição da produtividade.</li><li>E) Cotação de preços.</li></ul>		
	vantamento quantitativo do eriais indicados não é calcu		n medição de materiais	e serviços da obra. Qual dos
A) Armação.	B) Limpeza.	C) Forma.	D) Alvenaria.	E) Impermeabilização.
	gamassa é sarrafeada, dese			assa inorgânica que é obtido, sempenadeira apropriada de
A) Desempenado.	B) Camurçado.	C) Sarrafeado.	D) Lavado.	E) Raspado.
	om a NBR 13749/96 – Rev missível de um revestiment			orgânicas – Especificação, a
A) $30 \le e \le 50$ .	B) $20 \le e \le 30$ .	C) $5 \le e \le 20$ .	D) $e \le 50$ .	E) $e \le 20$ .
33. Algumas dis descritas aba		relação à execução de	uma sapata corrida d	le alvenaria de tijolos estão
II. A al pare III. O fu IV. Abau	rgura da base da sapata dev tura, desde a base da sapat de na sua base. ndo da vala deve ser cuidad ixo da base da sapata, deve do no mínimo, 10cm de espessu	a até a base da parede, d osamente nivelado e energ ser executada uma placa d	eve ser, pelo menos, ig gicamente apiloado. le concreto armado, em	nual a 2/3 da espessura da nível, moldada "in loco",
Está(ão) CORRE	-	ra, sobressamao-se, peto n	ienos, 10 cm de cada id	ao aa sapaa.
A) apenas I.	B) apenas I e II.	C) apenas I, II e IV.	D) apenas II.	E) III e IV.
34. Qual das dis moldada "in		as abaixo NÃO está de a	acordo com a execução	o de uma estaca de concreto
preenchidas c B) As estacas não C) As perfurações	com concreto.  podem ter base alargada.			e tubo de ponta fechada, são revestimento, recuperável ou

D) Só é admitida a perfuração não suportada em terrenos coesivos, acima do lençol de água, natural ou rebaixado.

E) Todas as disposições construtivas estão de acordo com a execução de uma estaca de concreto moldada no próprio local.

# 35. Em uma cobertura cujos componentes da estrutura são de madeira, NÃO é correto afirmar que

- A) a estrutura de madeira é composta por uma armação principal e por outra, secundária.
- B) as ripas são peças de madeira colocadas horizontalmente e pregadas sobre os caibros, atuando como apoio para as telhas cerâmicas.

- C) os caibros são peças de madeira dispostas com a inclinação da cobertura de telhas cerâmicas e apoiadas sobre as terças, atuando como suporte de ripas.
- D) a trama é constituída dos caibros, das ripas e das telhas cerâmicas.
- E) a tesoura é uma treliça de madeira que serve de apoio à trama.
- 36. Uma empresa que vai executar um sistema de impermeabilização deve receber uma série de documentos técnicos para o desenvolvimento dos serviços. Qual dos documentos citados NÃO é necessário, para que haja o desenvolvimento desse serviço?
- A) Memorial descritivo e justificativo.
- B) Desenhos e detalhes específicos.
- C) Especificação dos materiais a serem empregados e dos serviços a serem realizados.
- D) Planilha de quantidade de serviços a serem feitos.
- E) Indicação da forma de medição da produtividade dos serviços a serem realizados.
- 37. Sobre a execução da argamassa rígida impermeável como um sistema de impermeabilização, assinale a alternativa INCORRETA.
- A) As superfícies a serem revestidas terão de ser lisas, lavadas, isentas de partículas soltas e materiais estranhos.
- B) Os cantos terão de ser arredondados.
- C) Os trabalhos deverão ser realizados 24 horas após a aplicação de chapisco.
- D) Os revestimentos impermeáveis terão de ser aplicados em duas ou três camadas de, aproximadamente, 1cm de espessura.
- E) A aplicação da argamassa será feita com desempenadeira ou colher de pedreiro, comprimindo-a fortemente contra o substrato.
- 38. No controle de execução do serviço de instalação de contramarcos e caixilhos de alumínio, qual das ações NÃO está ligada à fase de chumbamento do contramarco?
- A) Conferir o nivelamento das travessas com um nível de bolha.
- B) Checar o prumo dos montantes com uma régua de alumínio com nível de bolha acoplado.
- C) Observar o esquadro do conjunto com o auxílio de um esquadro de alumínio.
- D) Observar o uso adequado de limitadores de espessura e o total preenchimento da junta com mástique.
- E) Avaliar a retidão dos perfis por meio de uma régua de alumínio que deve ficar colada aos montantes e às travessas.
- 39. No controle de execução do serviço de pintura interna à base de PVA, qual das alternativas abaixo contém os dados CORRETOS?
- A) Certificar-se do prazo mínimo de 15 dias para a cura dos revestimentos.
- B) Verificar a selagem da base com selador de base acrílica ou fundo preparador de parede.
- C) Verificar a aplicação da massa corrida com espessura máxima de 2 mm.
- D) Assegurar o intervalo de demãos, que deve ser de, pelo menos, 2 horas.
- E) Verificar a colocação de guarnições e arremates depois da última demão.
- 40. As obras e os serviços poderão ser executados, de forma direta ou indireta, em um serviço indicado em licitação. Indique o tipo de regime que pode ser executado de forma direta.
- A) Empreitada por preço global.
- B) Empreitada por preço unitário.

D) Empreitada integral.

C) Tarefa.

E) Nenhum dos regimes acima.