

PREFEITURA MUNICIPAL DE TAQUARAL - SP

EDITAL Nº 001-2015 – CONCURSO PÚBLICO

PROVA OBJETIVA

VESPERTINO – 14/02/2016
NÍVEL MÉDIO TÉCNICO

CARGO: TÉCNICO EM ENFERMAGEM

Leia atentamente as INSTRUÇÕES:

1. Confira seus dados no cartão-resposta: nome, número de inscrição e o cargo para o qual se inscreveu.
2. Assine seu cartão-resposta.
3. Aguarde a autorização do Fiscal para abrir o caderno de provas. Ao receber a ordem do fiscal, confira o caderno de provas com muita atenção. Nenhuma reclamação sobre o total de questões ou falha de impressão será aceita depois de iniciada a prova.
4. O cartão-resposta não será substituído, salvo se contiver erro de impressão.
5. Preencha toda a área do cartão-resposta correspondente à alternativa de sua escolha, com caneta esferográfica (tinta azul ou preta), sem ultrapassar as bordas. As marcações duplas, ou rasuradas, com corretivo, ou marcadas diferentemente do modelo estabelecido no cartão-resposta poderão ser anuladas.
6. Sua prova tem **30** questões, com **4** alternativas.
7. Cabe apenas ao candidato a interpretação das questões, **o fiscal** não poderá fazer nenhuma interferência.
8. A prova será realizada com duração máxima de **3 (três) horas**, incluído o tempo para a realização da Prova Objetiva e o preenchimento do cartão-resposta.
9. O candidato poderá retirar-se do local de realização das provas somente **1 (uma) hora** após o seu início, sem levar o caderno de provas.
10. O candidato poderá levar o caderno de provas, assim como anotação contendo transcrição do seu cartão-resposta, somente **1h30min** (uma hora e trinta minutos) após o início da realização das provas.
11. Ao terminar a prova, o candidato deverá entregar ao fiscal de sala o cartão-resposta preenchido e assinado.
12. Os **3 (três)** candidatos, que terminarem a prova por último, deverão permanecer na sala, e só poderão sair juntos após o fechamento do envelope, contendo os cartões-resposta dos candidatos presentes e ausentes, e assinarem no lacre do referido envelope, atestando que este foi devidamente lacrado.
13. Durante todo o tempo em que permanecer no local onde está ocorrendo o concurso, o candidato deverá, manter o celular desligado e sem bateria, só sendo permitido ligar depois de ultrapassar o portão de saída do prédio.
14. Não será permitido ao candidato fumar na sala de provas, bem como nas dependências.

BOA PROVA!

LÍNGUA PORTUGUESA

Texto para as próximas cinco questões:

O colocador de pronomes (fragmento)

(...)

Havia em Itaoca um pobre moço que definhava de tédio no fundo de um cartório. Escrevente. Vinte e três anos. Magro. Ar um tanto palerma. Ledor de versos lacrimogêneos e pai duns acrósticos dados à luz no “Itaocuense”, com bastante sucesso.

Vivia em paz com as suas certidões quando o frechou venenosa seta de Cupido. Objeto amado: a filha mais moça do coronel Triburtino, o qual tinha duas, essa Laurinha, do escrevente, então nos dezessete, e a do Carmo, encalhe da família, vesga, madurota, histérica, manca da perna esquerda e um tanto aluada.

Triburtino não era homem de brincadeira. Esguelara um vereador oposicionista em plena sessão da câmara e desd’ái se transformou no tutú da terra. Toda gente lhe tinha um vago medo; mas o amor, que é mais forte que a morte, não receia sobrecechos enfarruscados nem tufos de cabelos no nariz.

Ousou o escrevente namorar-lhe a filha, apesar da distância hierárquica que os separava. Namoro à moda velha, já se vê, pois que nesse tempo não existia a gostorura dos cinemas. Encontros na igreja, à missa, troca de olhares, diálogos de flores - o que havia de inocente e puro. Depois, roupa nova, ponta de lenço de seda a entremostrear-se no bolsinho de cima e medição de passos na rua d’Ela, nos dia de folga. Depois, a serenata fatal à esquina, com o

Acorda, donzela...

Sapecado a medo num velho pinho de empréstimo. Depois, bilhete perfumado.

Aqui se estrepou...

Escrevera nesse bilhete, entretanto, apenas quatro palavras, afora pontos exclamativos e reticências:

Anjo adorado!

Amo-lhe!

Para abrir o jogo bastava esse movimento de peão. Ora, aconteceu que o pai do anjo apanhou o bilhete celestial e, depois de três dias de sobrececho carregado, mandou chamá-lo à sua presença, com disfarce de pretexto - para umas certidõesinhas, explicou.

Apesar disso o moço veio um tanto ressabiado, com a pulga atrás da orelha.

Não lhe erravam os pressentimentos. Mas o pilhou portas aquém, o coronel trancou o escritório, fechou a carranca e disse:

- A família Triburtino de Mendonça é a mais honrada desta terra, e eu, seu chefe natural, não permitirei nunca - nunca, ouviu? - que contra ela se cometa o menor deslize.

Parou. Abriu uma gaveta. Tirou de dentro o bilhete cor de rosa, desdobrou-o

- É sua esta peça de flagrante delito?

O escrevente, a tremer, balbuciou medrosa confirmação.

- Muito bem! Continuou o coronel em tom mais sereno. Ama, então, minha filha e tem a audácia de o declarar... Pois agora...

O escrevente, por instinto, ergueu o braço para defender a cabeça e relanceou os olhos para a rua, sondando uma retirada estratégica.

- ... é casar! Concluiu de improviso o vingativo pai.

O escrevente ressuscitou. Abriu os olhos e a boca, num pasmo. Depois, tornando a si, comoveu-se e com lágrimas nos olhos disse, gaguejante:

- Beijo-lhe as mãos, coronel! Nunca imaginei tanta generosidade em peito humano! Agora vejo com que injustiça o julgam aí fora!...

Velhacamente o velho cortou-lhe o fio das expansões.

- Nada de frases, moço, vamos ao que serve: declaro-o solenemente noivo de minha filha!

E voltando-se para dentro, gritou:

- Do Carmo! Venha abraçar o teu noivo!

O escrevente piscou seis vezes e, enchendo-se de coragem, corrigiu o erro.

- Laurinha, quer o coronel dizer...

O velho fechou de novo a carranca.

- Sei onde trago o nariz, moço. Vassuncê mandou este bilhete à Laurinha dizendo que ama-”lhe”. Se amasse a ela deveria dezer amo-”te”. Dizendo “amo-lhe” declara que ama a uma terceira pessoa, a qual não pode ser senão a Maria do Carmo. Salvo se declara amor à minha mulher...

- Oh, coronel...

- ...ou a preta Luzia, cozinheira. Escolha!

O escrevente, vencido, derrubou a cabeça com uma lágrima a escorrer rumo à asa do nariz. Silenciaram ambos, em pausa de tragédia. Por fim o coronel, batendo-lhe no ombro paternalmente, repetiu a boa lição da gramática matrimonial.

- Os pronomes, como sabe, são três: da primeira pessoa - quem fala, e neste caso “vassuncê”; da Segunda pessoa - a quem fala, e neste caso Laurinha; da terceira pessoa - de quem se fala, e neste caso do Carmo, minha mulher ou a preta. Escolha!

Não havia fuga possível.

O escrevente ergueu os olhos e viu do Carmo que entrava, muito lampeira da vida, torcendo acanhada a ponta do avental. Viu também sobre a secretária uma garrucha com espoleta nova ao alcance do maquiavélico pai, submeteu-se e abraçou a urucaca, enquanto o velho, estendendo as mãos, dizia teatralmente:

- Deus vos abençoe, meus filhos!

(Monteiro Lobato, http://www.passeiweb.com/estudos/livros/o_colocador_de_pronomes_conto)

01. Segundo o texto, o casamento se dá, por quê?

- a) O moço consegue o intento de casar-se com Laurinha.
- b) O moço sempre quis casar-se com Maria do Carmo.
- c) O moço comete um erro com um pronome e o Coronel se aproveita disso.
- d) O coronel planejou tudo desde o início para casar sua filha Laurinha.

02. No trecho “Ledor de versos lacrimogêneos e pai duns acrósticos dados à luz no ‘Itaocuense’”, as palavras sublinhadas são acentuadas respectivamente, por quê?

- a) Acentuamos as paroxítonas terminadas em ditongo e acentuamos todas as proparoxítonas.
- b) Acentuamos todas as proparoxítonas.
- c) Acentuamos todas as paroxítonas terminadas em “S”.
- d) Acentuamos todas as proparoxítonas e acentuamos as paroxítonas terminadas em ditongo.

03. “Esguelara um vereador oposicionista em plena sessão da câmara e desd’áí se transformou no tutú da terra”. No trecho, os verbos sublinhados estão respectiva e corretamente classificados quanto a sua flexão de tempo e modo em qual das alternativas?

- a) Presente do indicativo e pretérito imperfeito do indicativo.
- b) Pretérito mais que perfeito do indicativo e pretérito perfeito do indicativo.
- c) Presente do subjuntivo e pretérito imperfeito do subjuntivo.
- d) Pretérito imperfeito do subjuntivo e pretérito mais que perfeito do indicativo.

04. No trecho “Velhacamente o velho cortou-lhe o fio das expansões.”, o pronome oblíquo “LHE” apresenta qual função sintática?

- a) Adjunto Adnominal
- b) Objeto Indireto
- c) Objeto Direto
- d) Complemento Nominal

05. “Vassuncê mandou este bilhete à Laurinha dizendo que ama-‘lhe’.”

O período apresenta uma ocorrência de CRASE. Assinale a alternativa que contém a mesma regra que permite a crase que fora utilizada na frase do texto.

- a) Usava o cabelo à Raul Seixas.
- b) A casa de Carlos fica à distância de cinco quilômetros daqui.
- c) Nessas próximas férias, vou à Roma dos Césares.
- d) O show só se realizará se durar até às vinte duas horas.

MATEMÁTICA

06. Considere R1 um recipiente em formato de cone circular reto com diâmetro da base medindo 12 cm e altura medindo 50% a mais do que a medida do diâmetro da base, completamente cheio de água. Considere R2 um recipiente em formato cúbico com arestas medindo 9 cm, completamente vazio. Adotando $\pi = 3$ e considerando que as medidas apresentadas para R1 e R2 são internas, se despejarmos em R2 toda a água contida em R1, a altura do nível da água em R2 será igual a:

- a) 8 cm
- b) 9 cm
- c) 10 cm
- d) 32 cm

07. Considere f uma função polinomial do 1º grau em que $f(-1) = -6$ e $f(2) = 9$. O gráfico de f intercepta o eixo das ordenadas em:

- a) 1
- b) 0
- c) -1
- d) -2

08. Considere que a câmara municipal de determinado município seja composta por 9 vereadores, sendo 7 do sexo masculino. Considere ainda que serão sorteadas aleatoriamente entre os vereadores desse município, 5 vagas para formação de uma comissão que representará o município em um encontro nacional de vereadores. Dessa forma, o número de comissões que poderão ser formadas, contendo vereadores de ambos os sexos, é igual a:

- a) 21

- b) 35
- c) 98
- d) 105

09. Gustavo possui um terreno em formato triangular, cujas medidas dos ângulos internos são x , y e z .

Sabe-se que esse terreno foi completamente cercado com 44 m de tela. Considerando $\frac{\text{sen } x}{\text{sen } y} = \frac{3}{5}$ e

$\frac{\text{sen } x}{\text{sen } z} = 1$, é correto afirmar que o maior dos lados desse terreno mede:

- a) 15 m
- b) 18 m
- c) 20 m
- d) 24 m

10. Uma equipe composta por 8 pedreiros construiu um muro com 60 m de comprimento e 3 m de altura em 12 horas de trabalho. Respeitando-se o mesmo ritmo individual de trabalho, se essa equipe fosse constituída por 10 pedreiros e esse muro tivesse 2,5 m de altura e 80 m de comprimento, teria sido construído em:

- a) 11 horas
- b) 10 horas e 40 minutos
- c) 9 horas e 45 minutos
- d) 9 horas e 30 minutos

INFORMÁTICA BÁSICA

11. Em se tratando de hardware de computador, qual tipo de memória armazena temporariamente as informações dos serviços que estão sendo processados no momento (nela os dados ficam disponíveis ao processamento e disponíveis à transferência para os equipamentos de saída)?

- a) Memória Principal
- b) Memória de Interface
- c) Memória DDR
- d) Memória Cache

12. Em qual barra de ferramentas de acesso rápido do Word 2013 encontra-se o botão Mostrar/Ocultar marcas de parágrafos?

- a) Inserir
- b) Página Inicial
- c) Referências
- d) Correspondência

13. Assinale a alternativa incorreta acerca de certificado digital.

- a) Os certificados digitais nos permitem proteger as mensagens que são transmitidas, transformando um texto claro em um texto codificado.
- b) Os certificados digitais atestam a identidade do emissor, eliminando dúvidas acerca da origem de uma mensagem.
- c) Confidencialidade é a propriedade de não revelação da informação à pessoa física, sistema, órgão ou entidade não autorizado e credenciado.
- d) Integridade é a propriedade de modificação ou destruição da informação.

14. Quando está ativado, o Firewall do Windows permite aos usuários padrão optarem por compartilhar arquivos ou pastas nos próprios perfis, ou seja, arquivos e pastas. Qual é o caminho desses arquivos e pastas no Windows Explorer?

- a) %systemroot%\Users\%nome_do_usuario%
- b) c:\%nome_do_usuario%
- c) d:\Meus Documentos
- d) d:\%nome_do_usuario%

15. Em que guia da planilha eletrônica CALC define-se tipos de alinhamento horizontal ou vertical para o texto contido dentro da célula e ainda o grau de orientação, que causa efeitos interessantes?

- a) Borda
- b) Fonte
- c) Alinhamento
- d) Números

CONHECIMENTOS GERAIS

16. Leia os itens a seguir e assinale a alternativa verdadeira.

I - O autor da letra do Hino de Taquaral é Manoel Carlos Papel.

II - Os autores da música do Hino de Taquaral são João Perri e Diva Papel.

III - O autor da letra do Hino de Taquaral é João Perri.

- a) Somente o item I é correto.
- b) Somente o item II é correto.
- c) Somente o item III é correto.
- d) Somente os itens I e II são corretos.

17. O município de Taquaral foi instalado em:

- a) 11-12-1919
- b) 01-01-1948
- c) 30-12-1990
- d) 01-01-1997

18. Qual o nome do Vice-Presidente da Câmara de Vereadores do município de Taquaral/SP?

- a) Celso Antônio Pereira
- b) Osvaldir Soldi
- c) Sérgio Alexandre da Silva
- d) José Roberto Jora

19. À luz do chamado novo Marco Legal da Ciência, Tecnologia e Inovação, aprovado pela presidente Dilma Rousseff através da Lei nº 13.243/2016, atribua verdadeiro (V) ou falso (F) aos itens e marque a alternativa correta.

“A União, os Estados, o Distrito Federal, os Municípios, as agências de fomento e as ICTs públicas poderão apoiar o inventor independente que comprovar o depósito de patente de sua criação, entre outras formas, por meio de:

I - análise da viabilidade técnica e econômica do objeto de sua invenção;

II - assistência para transformação da invenção em produto ou processo com os mecanismos financeiros e creditícios dispostos na legislação;

III - assistência para constituição de empresa que produza o bem objeto da invenção;

IV - orientação para transferência de tecnologia para empresas já constituídas.”

- a) V, V, V, V.
- b) V, V, V, F.
- c) V, F, V, V.
- d) F, V, V, F.

20. Assinale a alternativa que completa corretamente o texto da seguinte notícia:

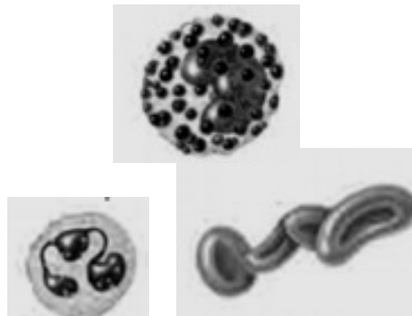
“O _____, contabilizado pela Fundação Getúlio Vargas (FGV), avançou 2,8 pontos na passagem de dezembro para janeiro, atingindo 70,4 pontos. Trata-se da segunda alta consecutiva do indicador. De acordo com a FGV, a confiança do empresário do setor de serviços ampliou-se em 11 dos 13 segmentos pesquisados”.

(Fonte: Portal Brasil publicado: 29/01/2016 12h36, acessado em 03/02/2016 - <http://www.brasil.gov.br/economia-e-emprego/2016/01/indice-de-confianca-de-servicos-cresce-em-janeiro>)

- a) Índice da Situação Atual
- b) Índice Nacional de Preços ao Consumidor
- c) Índice de Confiança de Serviços
- d) Índice Geral de Preços

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Nos indivíduos adultos, as células da ilustração a seguir são sintetizadas em que tecido conjuntivo?



Fonte: DOMEN, J.; WAGERS, A.; WEISSMAN, I.L.; Bone marrow (hematopoietic) stem cells; Chapter 2; Arizona Health Sciences Center, Disponível em: <<http://stemcells.nih.gov/staticresources/info/scireport/PDFs/D.%20Chapter%202.pdf>> Acesso: 01/02/2016

- a) Tutano
- b) Medula espinhal
- c) Fígado
- d) Medula ablonga

22. Assinale a alternativa que indique a área do coração que sofrerá infarto agudo no miocárdio caso haja uma isquemia na artéria coronária direita.

- a) Região anterior
- b) Região inferior
- c) Região lateral
- d) Região dos Átrios

23. As doenças transmitidas pelo *Aedes aegypti* são provocadas por:

- a) Helmintos
- b) Protozários
- c) Vírus
- d) Bactérias

24. Foram prescritos 200 mg de Keflex EV para um caso de sinusite, porém na farmácia satélite só havia hipoteticamente frascos ampola de 500 mg com diluentes de 5 ml de água para injeção. Existe alternativa para preparar uma solução de cefalexina a 200 mg/ml?

- a) Não, pois tem 5 ml de água de injeção, fornece uma solução de 100 mg/ml.
- b) Sim, basta diluir com apenas 3 ml do conteúdo de 5 ml do diluente.
- c) Não, pois se diluir 2 ml da água para injeção teremos uma solução de 250 mg/ml.
- d) Sim, caso sobre apenas 3 ml no frasco do diluente.

25. A esterilização com calor seco está em desuso devido:

- a) À presença de células eucariontes haploides que possam esporular.
- b) À presença de seres procariontes que possam esporular.
- c) À presença de vírus que se esporulam.
- d) À presença de ovos de vermes.

26. Qual dos medicamentos injetáveis seguintes não pode causar efeito extrapiramidal?

- a) Ranitidina
- b) Ondansetrona
- c) Bromoprida
- d) Metoclopramida

27. A destruição das células de Langerhans do pâncreas causa:

- a) Anemia falciforme
- b) Leucemia
- c) Anemia
- d) Diabetes

28. Analise os seguintes itens:

I – Miracídio, Cercária

II – Taquizoíto, bradizoíto, esporozoíto

III – Tripomastigotas, amastigotas

Esses itens representam estágios de ciclos biológicos de parasitas que infectam o homem. Relacione-os aos parasitas e assinale a alternativa que indique a doença que causam.

- a) I – Esquitossomose; II – Toxoplasmose; III – Doença de Chagas
- b) I – Esquitossomose; II – Teníase; III – Leishmaniose
- c) I – Esquitossomose; II – Teníase; III – Doença de Chagas
- d) I – Esquitossomose; II – Doença de Chagas; III – Teníase

29. Uma paciente teve diagnóstico de um tumor maligno no rim, sendo encaminhada para a remoção total do órgão. Assinale a alternativa que indique o tipo de cirurgia que deve ser registrada:

- a) Tireoidectomia
- b) Quadrantectomia
- c) Nefrectomia
- d) Histerectomia

30. Assinale a alternativa que indique a medicação que age como diurético da classe dos tiazídicos, utilizado nos casos de hipertensão arterial sistêmica e edema, seu uso pode levar à hipocalcemia.

- a) Atropina
- b) Captopril

- c) Furosemida
- d) Hidroclorotiazida

RASCUNHO