PREFEITURA MUNICIPAL DE MANDAGUARI

ESTADO DO PARANÁ

CONCURSO PÚBLICO MUNICIPAL - 04/09/2010 - TARDE - EDITAL 01/2010

CARGO: AUXILIAR DE ODONTOLOGIA

Nº	DE	INSCRIÇÃO	
----	----	-----------	--

Prezado Candidato, leia atentamente as instruções a seguir:

- 1. Coloque o seu número de inscrição na capa da prova;
- 2. Assine o cartão resposta no verso;
- 3. A prova terá 3 (três) horas de duração;
- 4. O candidato somente poderá se retirar da sala, após 1 (uma) hora do início da prova;
- 5. Use caneta esferográfica azul ou preta;
- 6. Cada questão possui somente uma resposta correta;
- 7. Você poderá responder no caderno de prova, utilizando-o como rascunho se necessário, mas, deverá assinalar no cartão resposta que acompanha o mesmo;
- 8. Não serão permitidas consultas de espécie alguma durante a aplicação da prova;
- 9. A prova conterá trinta questões de múltipla escolha, avaliadas na escala de 00 a 100;
- 10. A resposta assinalada no cartão resposta não poderá apresentar dúvidas e/ou rasuras, nesse caso será anulada a questão;
- 11. Ao terminar a prova, o candidato entregará obrigatoriamente ao fiscal de sala todo o material recebido no início da prova;
- 12. Tenha calma para não prejudicar seu desempenho.

Boa Prova!

Levanto cedo, faço minhas abluções, ponho a chaleira no fogo para fazer café e abro a porta do apartamento — mas não encontro o pão costumeiro. No mesmo instante me lembro de ter lido alguma coisa nos jornais da véspera sobre a "greve do pão dormido". De resto não é bem uma greve, é um *lockout*, greve dos patrões, que suspenderam o trabalho noturno; acham que obrigando o povo a tomar o seu café de manhã com pão dormido conseguirão não sei bem o que do governo.

Está bem. Tomo meu café com pão dormido, que não é tão ruim assim. E enquanto tomo café vou me lembrando de um homem modesto que conheci antigamente. Quando vinha deixar pão à porta do apartamento ele apertava a campainha, mas, para não incomodar os moradores, avisava gritando:

- Não é ninguém, é o padeiro!

Interroguei-o uma vez: como tivera a idéia de gritar aquilo?

"Então você não é ninguém?"

Ele abriu um sorriso largo. Explicou que aprendera aquilo de ouvido. Muitas vezes lhe acontecera bater a campainha de uma casa e ser atendido por uma empregada ou outra pessoa qualquer, e ouvir uma voz que vinha lá de dentro perguntando quem era; e ouvir a pessoa que o atendera dizer para dentro: "não é ninguém, não senhora, é o padeiro". Assim ficara sabendo que não era ninguém...

Ele me contou isso sem mágoa nenhuma, e se despediu ainda sorrindo. Eu não quis detê-lo para _____ que estava falando com um colega, ainda menos importante. Naquele tempo eu também, como os padeiros, fazia trabalho noturno. Era pela madrugada que deixava a redação do jornal, _____ sempre depois de uma passagem pela oficina — e muitas vezes saía já levando na mão um dos primeiros exemplares rodados, o jornal ainda quentinho da máquina, como pão saído do forno.

Ah, eu era rapaz, eu era rapaz naquele tempo! E às vezes me julgava importante porque no jornal que levava para casa, além de ______ ou notas que eu escrevera sem assinar, ia uma crônica ou artigo com o meu nome. O jornal e o pão estariam bem cedinho na porta de cada lar; e dentro do meu coração eu recebi a lição de humildade daquele homem entre todos útil e entre todos alegre; "não é ninguém, é só o padeiro!"

E assobiava pelas escadas.

Ai de ti, Copacabana. 6. Ed. Rio de Janeiro, Record, 1981. P. 36-7.

01 - Assinale a alternativa em que as palavras que preenchem as lacunas do texto estão corretamente escritas:

a) esplicar – quase – reportajens.

c) explicar – quase – reportagens.

b) explicar – quaze – reportagens.

d) esplicar – quaze – reportajens.

02 - Analise as afirmativas quanto à acentuação gráfica e assinale a incorreta:

- a) As oxítonas *café* e *você* são acentuadas porque terminam em <u>e</u>.
- b) As palavras $\underline{\textit{v\'espera}}, \underline{\textit{m\'aquina}}$ e $\underline{\textit{cr\^onica}}$ são proparoxítonas.
- c) Os monossílabos <u>lá</u> e <u>só</u> são acentuados porque são tônicos e terminados em <u>a</u> e <u>o</u>.
- d) As palavras idéia e saía obedecem à mesma regra de acentuação gráfica.

03 - Quanto ao plural dos substantivos analise as afirmativas:

- I Pão e mão para formar o plural basta acrescentar simplesmente um s à forma singular.
- II Os substantivos <u>povo</u> e <u>forno</u> sofrem metafonia quando se pluralizam, mudando o <u>o</u> fechado para o <u>o</u> aberto.
- III O plural no diminutivo de *jornal* e *lar* de acordo com a norma culta são *jornalzinhos* e *larzinhos*.
- IV Os substantivos terminados em r (lar) e z (rapaz) formam o plural acrescentando es ao singular.

Assinale a alternativa correta:

a) apenas I e II estão corretas.

c) apenas II e IV estão corretas.

b) apenas III e IV estão corretas.

d) apenas I e III estão corretas.

04 - Assinale a alternativa cujas palavras são acentuadas graficamente com base na mesma regra de <u>mistério</u>:

- a) próprio existência.
- b) jóia pétalas.
- c) distraído próprio.
- d) existência pétalas.

05 - Assinale a alternativa em que a divisão silábica está correta:

- a) li mo e i ro.
- b) dis tra i do.
- c) la ran je i ra.
- d) e xis ten ci a.

06 - Analise as afirmações sobre o texto. Assinale (V) se forem verdadeiras e (F) se falsas:

- () O padeiro gritava que não era ninguém com a finalidade de não incomodar as pessoas.
- () Esse auto rebaixamento na sociedade por parte do padeiro lhe causava tristeza e constrangimento.

 () O fato de não se considerar uma pessoa não foi idéia do próprio padeiro, mas sim de outros profissionais tão desvalorizados quanto ele. Empregada doméstica. () O narrador ao se comparar com o padeiro se considera mais importante que ele. () O narrador com a fala do padeiro sofreu uma profunda transformação – tornou-se mais humilde. Assinale a alternativa que apresenta a seqüência correta, de cima para baixo: 					
a) V - V - F - V - F. b) V - F - V - F - V.	c) F - F - V - V - F. d) F - V - F - V - V.				
07 - Uma certa pessoa aplicou R\$ 7500,00 à taxa de 15% de ju dias, sob o regime de juros simples? Dados = 1 ano igual a 365 di a) R\$ 125,28 b) R\$ 128,00					
08 - Transforme 1584 metros em mm? a) 1.584.000.000 mm b) 1.584.000 mm	c) 1,584 mm d) Nenhuma das alternativas anteriores				
09 - Pedro mora em um terreno retangular cuja área é 30 m². Calcule o perímetro desse terreno: a) 22 m c) 24 m					
b) 23 m	d) Nenhuma das alternativas anteriores				
10 - Calcule o valor de (6 + 2) x (4 - 2) / 4= a) 3 b) 4 c) 5 d) Nenhuma das alternativas anteriores					
11 - Até parece que estamos voltando à "idade da pedra", um técnico a serviço da COPEL foi baleado no dia 10/08 ao tentar fazer o "corte" de energia elétrica em uma residência. Segundo relatos, anteriormente outro funcionário havia ido ao local para cumprir a mesma ordem, porém desistiu depois de ser ameaçado pelo morador. Em que cidade ocorreu estes fatos?					
a) Campo Largo. b) Ipiranga.	c) Palmeira. d) Ponta Grossa.				
12 - Em decorrência de qual conflito armado o atual Município d a) 1ª (primeira) Guerra Mundial. b) 2ª (segunda) Guerra Mundial.	de Mandaguari deixou de se chamar "Lovat"? c) Guerra do Contestado. d) Guerra do Paraguai.				
13 - Na gestão de qual prefeito ocorreu a demolição da "Praça In					
a) Élio Duarte Dias. b) Jair Alípio Costa	c) João Ernesto Ferreira. d) Manoel Donha Sanches				
 14 - Todas as alternativas abaixo apresentam pessoas que não podem se candidatar a cargos eletivos, EXCETO: a) O cônjuge, parente ou afim de um detentor de cargo no Poder Executivo. b) Os analfabetos. c) Os filiados com apenas 1 (um) ano de filiação a um partido político. d) Os inalistáveis. 					
 15 - Qual a finalidade do porta-agulha? a) É um recipiente onde se guarda agulhas de anestesia. b) É um recipiente onde se guarda agulhas de sutura. c) É o instrumental que se usa para a realização de suturas. d) Todas alternativas estão corretas. 					

16 - Qual a finalidade da cureta periapical?

- a) Auxiliar na remoção de cárie.
- b) Auxiliar na remoção da polpa dentária.
- c) Auxiliar na inserção do amálgama na cavidade dentária.
- d) Auxiliar na remoção do tártaro.

- 17 Para que serve uma sonda milimetrada?

 a) Para diagnóstico de profundidade de bolsa periodontal.
- b) Para diagnóstico de cárie.
- c) Para realização de odontometria.
- d) Todas alternativas estão corretas.

18 -	Para	que servem	as brocas	de alta	rotação	douradas?
10 -	1 414	que sei rein	as biocas	uc ana	1 Otação	uvui auas.

- a) Para remoção de tecido cariado.
- b) Para polimento de restauração em resina.
- c) Para confecção de bisel.
- d) Para dar forma de retenção á cavidade.

19 - Este aparelho tem a finalidade de, através da luz, endurecer certos materiais restauradores. Trata-se do:

- a) Fotopolimerizador.
- b) Amalgamador.
- c) Mocho.
- d) Ultra-som.

20 - No equipamento odontológico, este tem por finalidade a saída de luz para iluminar a cavidade oral do paciente:

- a) Fotopolimerizador.
- b) Foco ou refletor.
- c) Soldador elétrico.
- d) Nenhuma das alternativas anteriores.

21 - É comum as ACDs auxiliarem os CDs na prevenção da cárie dentária. Uma das maneiras é o bochecho com flúor. Por quanto tempo as crianças devem ser orientadas a não ingerirem sólidos e liquidos após a realização desse procedimento?

- a) 5 minutos.
- b) 60 minutos
- c) 30 minutos.
- d) 10 minutos.

22 - Ainda sobre educação em saúde bucal, para prevenção da cárie dentária, são orientações que devem ser dadas aos pacientes, exceto:

- a) Escovação com dentifrício sem flúor.
- b) Uso diário do fio dental.
- c) Redução do consumo de açúcar.
- d) Todas estão corretas.

23 - Durante a tomada radiográfica, qual a maneira mais fácil e eficiente de se proteger contra os raios X?

- a) Segurar a película radiográfica na boca do paciente.
- b) Ficar atrás da ampola do aparelho de raio X.
- c) Ficar ao lado do aparelho de Raio X.
- d) Usar avental de chumbo.

24 - Se acontecer do compressor odontológico quebrar, o dentista poderá trabalhar apenas com:

- a) Seringa tríplice.
- b) Caneta de alta rotação.
- c) Sugador de saliva.
- d) Nenhum das alternativas anteriores.

25 - Qual material é conhecido pela sua capacidade de liberação de flúor e adesão química as estruturas dentárias:

- a) Resina composta.
- b) Cimento de ionômero de vidro.
- c) Amálgama dental.
- d) IRM.

26 - Dentista irá realizar a extração de um primeiro pré-molar superior direito utilizando fórceps. Qual será o número do fórceps que deverá ser posto na mesa cirúrgica:

a) 16. c) 150. b) 17. d) 18 R.

27 - Dentista irá realizar a extração de um molar inferior decíduo utilizando fórceps. Qual o número do fórceps que ele utilizará:

- a) 05.
- b) 150.
- c) 01.
- d) 27.

28	- Onal destes	instrumentais n	ão é utilizado	durante uma s	sessão de raspagem	neriodontal?
20	- Quai ucsics	mou amentais m	av c umizauv	uui ante uma s	icssau ut raspazem	DCI IUUUHtai.

- a) Cureta de dentina.
- b) Cureta McCall.
- c) Cureta Gracey.
- d) Todas são utilizadas.

29 - Qual material constitui um passo importantíssimo para a confecção de restaurações com resina composta:

- a) Aplicação de verniz cavitário.
- b) Aplicação de selante.
- c) Aplicação de adesivo dentinário.
- d) Aplicação de amálgama.

30 - Qual grampo deve ser utilizado para isolar dentes anteriores quando da confecção de isolamento absoluto:

- a) 26.
- b) 201.
- c) 202.
- d) 212