



CONCURSO PÚBLICO - PROVA OBJETIVA

ASSINATURA DO(A) CANDIDATO(A):

Nº DE INSCRIÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DE SÃO MIGUEL - PB CARGO – AUXILIAR DE CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO

INSTRUÇÕES:

VERIFIQUE SE ESTE CADERNO:

- Corresponde a sua opção de cargo.
- Contém 40 (quarenta) questões, numeradas de 01 a 40, caso contrário, reclame ao fiscal da sala um outro caderno. **NÃO** serão aceitas reclamações posteriores.
- Para cada questão existe apenas **UMA** resposta certa.
- Você deve ler cuidadosamente cada uma das questões e escolher a resposta certa.
- A alternativa escolhida deve ser marcada na **FOLHA DE RESPOSTAS** que você recebeu.

VOCÊ DEVE:

- Procurar na **FOLHA DE RESPOSTAS**, o número da questão que você está respondendo.
- Verificar no caderno de prova qual a letra (A, B, C, D, E) da resposta que você escolheu.
- Marcar essa letra na **FOLHA DE RESPOSTAS**, conforme o exemplo: [■].

ATENÇÃO:

- Marque as respostas com caneta esferográfica azul ou preta.
- Marque apenas uma letra para cada questão, mais de uma letra assinalada implicará nota zero à questão.
- Não será permitida qualquer espécie de consulta, nem o uso de máquina calculadora.
- Você terá 3 (três) horas para responder a todas as questões e preencher a folha de respostas.
- Devolva esse caderno de prova ao aplicador, juntamente com a sua folha de respostas.
- Proibida a divulgação ou impressão parcial ou total da presente prova. **Direitos Reservados.**

**LINGUA PORTUGUESA – 1 A 10
02 PONTOS**

Leia com atenção o texto abaixo para responder as questões 1 e 2.

Ataques diretos entre Israel e Irã acabaram, diz fonte de inteligência regional.

Ataque israelense em província a 350 quilômetros do Teerã aconteceu nas primeiras horas desta sexta-feira (19), de acordo com os EUA.

Uma fonte regional de inteligência, com conhecimento da potencial reação do Irã ao ataque israelense nesta sexta-feira (19), segundo uma autoridade dos EUA, disse que os ataques diretos entre os dois inimigos estavam “encerrados”. Fontes dos EUA confirmaram que Israel realizou um ataque na província de Isfahan, a cerca de 350 quilômetros da capital Teerã. O sistema de defesa iraniano foi ativado, e abateu o que seriam três drones israelenses. A fonte, que não estava autorizada a falar publicamente, falou à CNN sob condição de anonimato cerca de duas horas e meia depois de a CNN ter relatado pela primeira vez os ataques.

A fonte disse que, tanto quanto é do seu conhecimento, não se esperava que o Irã respondesse aos ataques, mas não deu uma certeza. Autoridades do governo iraniano tentaram até agora minimizar o impacto do ataque desta sexta-feira. Os militares israelenses não comentaram e o Irã não identificou a origem do ataque.

O ataque

Israel realizou um ataque direto contra o Irã nesta sexta-feira (19), segundo confirmou um oficial dos Estados Unidos à CNN. O alvo não era uma instalação nuclear, ainda segundo a fonte. Uma televisão estatal iraniana também afirmou que instalações nucleares não foram atingidas. Um radar do Exército pode ser um dos alvos do ataque, e janelas de vários edifícios de escritórios foram quebradas na área, segundo a agência iraniana Fars. Sistemas de defesa aérea foram ativados na província de Isfahan, e derrubaram três drones, segundo a agência estatal iraniana. Uma autoridade do Irã afirmou à Reuters que não houve ataque com mísseis, e que as explosões ouvidas foram resultado da ativação da defesa aérea.

Nic Robertson da CNN
Jerusalém

19/04/2024 às 06:11 | Atualizado 19/04/2024 às 07:41.

1. Ao ler o texto é possível afirmar que:

- a) A notícia que deu o título à reportagem confirmou-se.
- b) Os mísseis atacaram Israel logo nas primeiras horas do dia 19.
- c) O Irã logo repudiou o ataque.
- d) O lide é o primeiro parágrafo do texto.
- e) O alvo não era uma usina nuclear, e sim um radar.

2. No texto o termo “encerrados”, está entre aspas com o intuito de:

- a) Fazer uma citação direta.
- b) Fazer uma citação indireta.
- c) Enfatizar uma afirmação.
- d) Dar um tom de ironia.
- e) Nenhuma das opções fornecidas

3. O mais abissal dos segredos pode nos levar à ruína, o termo abissal na frase em destaque, tem o mesmo significado, e poderia ser substituído sem prejuízo, por qual das palavras abaixo?

- a) maléfico.
- b) antigo.
- c) profundo.
- d) enigmático.
- e) pacífico.

4. “Maria Antônia, em seu relatório ao setor administrativo, faltou com a verdade, o que acarretou em punição”. Qual é a figura de linguagem empregada na oração acima.

- a) hipérbole.
- b) metonímia.
- c) eufemismo.
- d) anáfora.
- e) catáfora.

5. Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas.

O interessado em concursos deveria recorrer _____ orientações do edital, e submeter-se _____ uma avaliação, o que não assusta _____ maioria.

- a) às, à, a.
- b) às, a, a.
- c) às, à, à.
- d) as, à, à.
- e) as, a, à.

6. “Vez e outra vou

Na venda do vilarejo pra comprar,
Sal grosso, cravo e outras coisa que faltar
Marvada pinga, ai ai”

Vida Boa - de Victor Chaves

$$A=\{2,5,6,8,9\}$$
$$B=\{3,4,6,9,11\}$$

O trecho acima foi retirado de uma canção da dupla Victor e Léo, identifique nele o tipo de variação linguística apresentada nele;

- a) diacrônica.
- b) diatópica.
- c) diastrática.
- d) diafásica.
- e) coloquial.

7. Assinale a alternativa que apresenta um erro ortográfico:

- a) O nó do sapato estava frouxo.
- b) O mendigo estava parado na esquina.
- c) Não vejo empecilho para o dia combinado.
- d) A filha caçula é sempre mais inteligente.
- e) Chegamos atrasados para a seção de cinema.

8. Dentre as alternativas apresentadas abaixo, assinale somente a que contém somente gêneros textuais:

- a) seminário, declaração, injunção.
- b) fábulas, contos, exposição.
- c) biografia dissertação, narração.
- d) biografia, descrição, romance.
- e) propaganda, receita culinária, bula de remédio.

9. Complete as lacunas em conformidade com a concordância.

Já _____ anos, _____ naquele lugar muita natureza, atualmente, só _____ construções cimentícias.

- a) faz, havia, existem.
- b) fazem, existe, há.
- c) faz, havia, existem.
- d) há, haviam, existem.
- e) fazem, haviam, existem.

10. Assinale a única oração em que a vírgula foi empregada corretamente;

- a) Naquele lugar, as pessoas costumavam descansar.
- b) A pessoa que, não paga suas contas suja o nome.
- c) O diretor e o vigilante, entraram correndo para averiguar o ocorrido.
- d) O empregado que trouxe os contratos já, levou de volta.
- e) As funcionárias estão descansando, naquela sala.

RACIOCÍNIO LÓGICO – 11 A 15
02 PONTOS

11. Assinale abaixo a alternativa que demonstre a intersecção entre os conjuntos abaixo:

- a) {2,3,4,5,6,8,9,11}.
- b) {0}.
- c) {6,9}.
- d) {2,5,8,9}
- e) {3,4,11}

12. Diante da propriedade da multiplicação cruzada da proporção $\frac{a}{b} = \frac{c}{d}$, como ficariam os termos desta multiplicação?

- a) a.d=b.c.
- b) a.b=c.d.
- c) a.c=b.d.
- d) c.d=b.c.
- e) b.a=d.c.

13. Um piloto de corridas ganha 3 a cada 5 corridas que ele faz. Sabendo que um campeonato tem no total 17 corridas, quantas corridas aproximadamente, seguindo a probabilidade de vitória apresentada anteriormente, ele pode conquistar em um campeonato inteiro?

- a) 13.
- b) 15.
- c) 12.
- d) 10.
- e) 14.

14. “Semana que vem farei a ou a rota de São Paulo ou a rota de Salvador”. Diante desta sentença qual o conectivo lógico utilizado nesta sentença lógica?

- a) Condicional.
- b) Disjunção Exclusiva.
- c) Disjunção Inclusiva.
- d) Bicondicional.
- e) Negação.

15. Qual a lógica da formação da sequencia numérica abaixo?

1,4,7,10,13,16,19

- a) Multiplicar o elemento anterior por 3.
- b) Multiplicar o elemento anterior por 1,5.
- c) Subtrair do 4 elemento posterior.
- d) Adicionar 2 ao elemento anterior.
- e) Adicionar 3 ao elemento anterior.

ATUALIDADES – 16 A 20
02 PONTOS

16. Qual é o nome de batismo do Papa Francisco, que é o atual líder da Igreja Católica, conhecido por seu trabalho em prol da justiça social e da humildade?

- a) João Maria Bergoglio
- b) Jorge Mario Bergoglio
- c) José Miguel Bergoglio
- d) Carlos Alberto Bergoglio
- e) Paulo Jorge Bergoglio

17. Fernanda Montenegro, uma das mais icônicas atrizes brasileiras, conhecida por sua brilhante carreira no teatro, cinema e televisão, faz parte de qual renomada entidade cultural e artística atualmente?

- a) Academia Brasileira de Letras
- b) Academia Paulista de Letras
- c) Academia Carioca de Letras
- d) Academia Brasileira de Artes
- e) Academia Nacional de Teatro

18. O Supremo Tribunal Federal (STF) é a mais alta instância do Poder Judiciário no Brasil, desempenhando um papel crucial na interpretação da Constituição e na garantia dos direitos fundamentais dos cidadãos. Dada sua importância para a justiça brasileira, quantos membros compõem atualmente essa corte?

- a) 7
- b) 9
- c) 11
- d) 13
- e) 15

19. O Tribunal Penal Internacional (TPI) é uma corte internacional estabelecida para julgar indivíduos acusados de crimes graves, como genocídio, crimes de guerra e crimes contra a humanidade. Recentemente, o TPI decretou a prisão do Primeiro-Ministro de Israel, Benjamin Netanyahu, devido aos ataques aos palestinos. Em qual cidade está sediado o TPI?

- a) Nova York, Estados Unidos
- b) Genebra, Suíça
- c) Haia, Países Baixos
- d) Bruxelas, Bélgica
- e) Viena, Áustria

20. Em maio de 2024, o estado do Rio Grande do Sul enfrentou enchentes devastadoras que afetaram milhares de pessoas e destruíram inúmeras infraestruturas. Qual foi a principal cidade do estado que sofreu o maior impacto dessas enchentes, resultando na maior quantidade de desabrigados e danos materiais?

- a) Porto Alegre
- b) Caxias do Sul
- c) Pelotas
- d) Santa Maria
- e) Uruguaiana

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS – 21 A 40 03 PONTOS

21. Sobre a organização de arquivo na recepção do paciente, assinale as afirmativas corretas:

I. A ficha clínica deve ser arquivada de forma a garantir o fácil acesso e a confidencialidade das informações.

II. É recomendado que as fichas clínicas sejam digitalizadas e armazenadas em servidores online para maior segurança.

III. O paciente deve ter acesso irrestrito às fichas clínicas de outros pacientes para conhecimento prévio.

- a) Apenas I está correta.
- b) Apenas I e II estão corretas.
- c) Apenas II e III estão corretas.
- d) Apenas I e III estão corretas.
- e) I, II e III estão corretas.

22. Ao revisar a ficha clínica de um paciente, você percebe que algumas informações estão ilegíveis e outras estão faltando. Assinale a conduta correta:

- a) Descartaria a ficha e solicitaria ao paciente que preenchesse uma nova.
- b) Preencheria as informações faltantes com base no conhecimento prévio sobre o paciente.
- c) Deixaria a ficha incompleta, pois as informações ilegíveis não são relevantes.
- d) Solicitaria ao paciente que forneça as informações faltantes e esclarecesse as ilegíveis.
- e) Solicitaria assistência do dentista responsável para lidar com as informações incompletas.

23. Sobre o preparo das salas de atendimento, assinale as afirmativas corretas:

I. A limpeza e desinfecção dos instrumentos e superfícies devem ser realizadas após cada atendimento.

II. A reposição dos materiais deve ser feita apenas quando estiverem esgotados.

III. O controle de estoque dos materiais é dispensável no preparo das salas de atendimento.

- a) Apenas I está correta.
- b) Apenas I e II estão corretas.
- c) Apenas II e III estão corretas.
- d) Apenas I e III estão corretas.
- e) I, II e III estão corretas.

24. Analise as assertivas sobre os benefícios do uso do dique de borracha no isolamento do campo operatório e assinale a alternativa correta:

I. Melhora na visualização do campo de trabalho.

II. Redução do risco de aspiração de objetos pelo paciente.

III. Maior controle da umidade no campo operatório.

- a) Apenas I está correta.
- b) Apenas I e II estão corretas.
- c) Apenas II e III estão corretas.
- d) Apenas I e III estão corretas.
- e) I, II e III estão corretas.

25. Sobre os materiais restauradores odontológicos, avalie as seguintes afirmações:

I. O ionômero de vidro é um material restaurador estético de alta resistência.

II. A resina composta é um material restaurador que requer fotoativação para sua polimerização.

III. O amálgama é um material restaurador metálico estético.

- a) Verdadeiro, Verdadeiro, Falso.
- b) Falso, Verdadeiro, Falso.
- c) Verdadeiro, Falso, Verdadeiro.
- d) Falso, Falso, Verdadeiro.
- e) Verdadeiro, Falso, Falso.

26. Assinale qual dos seguintes materiais é amplamente utilizado para moldagem de impressões dentárias:

- a) Resina composta.
- b) Resina acrílica.
- c) Amálgama.
- d) Cimento de ionômero de vidro.
- e) Alginato.

27. Marque o passo essencial durante o processo de revelação de uma radiografia intra-oral:

- a) Utilizar uma solução fixadora após o revelador.
- b) Revelar as radiografias por um período menor que o indicado, para evitar superexposição.
- c) Secar as radiografias com um secador de cabelo após o processo de revelação.
- d) Manter as mãos secas durante o manuseio das radiografias para evitar manchas.
- e) Armazenar as radiografias em local úmido para preservar sua qualidade.

28. Sobre a revelação de radiografias intraorais, analise as seguintes afirmações:

- I. A exposição excessiva pode resultar em uma radiografia muito escura.
 - II. Radiografias oclusais são usadas para detectar lesões cáries entre os dentes.
 - III. É recomendável manter a luz ambiente durante o processo de revelação.
- a) Verdadeiro, Verdadeiro, Falso.
 - b) Falso, Verdadeiro, Verdadeiro.
 - c) Verdadeiro, Falso, Falso.
 - d) Falso, Falso, Verdadeiro.
 - e) Verdadeiro, Verdadeiro, Verdadeiro.

29. Aponte a medida importante para garantir a segurança do paciente durante o procedimento odontológico:

- a) Não realizar a anamnese para evitar desconforto ao paciente.
- b) Não utilizar equipamentos de proteção individual (EPIs) se o paciente não estiver usando.
- c) Evitar a esterilização dos instrumentos para não incomodar o paciente com o barulho.
- d) Informar o paciente sobre os procedimentos a serem realizados e esclarecer suas dúvidas.
- e) Realizar o procedimento o mais rápido possível, sem se preocupar com o conforto do paciente.

30. Um dos instrumentos comumente utilizados pelo cirurgião dentista para remoção de lesões cáries e preparo de cavidades é:

- a) Pinça Adson.
- b) Espelho bucal.
- c) Algodão rolete.
- d) Sugador de saliva.
- e) Escavador de dentina.

31. Durante um procedimento de restauração dentária, o cirurgião dentista solicita ao Auxiliar de Consultório Dentário que selecione um instrumento para remover o excesso de resina composta da superfície do dente restaurado. Qual instrumento o Auxiliar deve escolher?

- a) Espelho bucal.
- b) Sonda exploradora.
- c) Sugador de saliva.
- d) Algodão rolete.
- e) Escavador de dentina.

32. Assinale a prática preventiva para controlar a doença periodontal:

- a) Escovar os dentes com muita força.
- b) Evitar a limpeza profissional regularmente.
- c) Utilizar escova de dentes com cerdas duras.
- d) Realizar a remoção da placa bacteriana com fio dental diariamente.
- e) Não realizar consultas regulares ao dentista.

33. Analise as seguintes assertivas sobre métodos preventivos para controle de cárie dental:

- I. A aplicação de selantes dentais em superfícies oclusais dos dentes pode ajudar a prevenir a cárie.
 - II. O uso regular do fio dental é importante para remover a placa bacteriana e prevenir a cárie interproximal.
 - III. A escovação dos dentes apenas uma vez por dia é suficiente para prevenir a cárie dentária.
- a) Apenas I está correta.
 - b) Apenas I e II estão corretas.
 - c) Apenas II e III estão corretas.
 - d) Apenas I e III estão corretas.
 - e) I, II e III estão corretas.

34. Sobre a técnica de escovação dental, avalie as seguintes afirmações:

- I. A escovação deve durar pelo menos 30 segundos para garantir uma limpeza adequada.
 - II. É recomendável escovar os dentes imediatamente após as refeições para remover os resíduos de alimentos.
 - III. É importante substituir a escova de dentes a cada três meses ou quando as cerdas estiverem desgastadas.
- a) Verdadeiro, Verdadeiro, Verdadeiro.
 - b) Falso, Verdadeiro, Verdadeiro.
 - c) Verdadeiro, Falso, Verdadeiro.
 - d) Verdadeiro, Verdadeiro, Falso.
 - e) Falso, Falso, Verdadeiro.

35. Assinale a alternativa que descreve a importância do uso de um vibrador de gesso durante a confecção de modelos em gesso:

- a) Para secar o gesso mais rapidamente.
- b) Para garantir que o gesso se espalhe uniformemente no molde.
- c) Para esfriar o gesso após a mistura.
- d) Para remover o excesso de água da mistura.
- e) Para aumentar a resistência do gesso após a solidificação.

36. Assinale a alternativa que explica a importância de embalar corretamente os instrumentos antes da esterilização por autoclave:

- a) Para reduzir o tempo de esterilização.
- b) Para proteger os instrumentos contra contaminação após a esterilização.
- c) Para aumentar a eficácia da esterilização.
- d) Para evitar danos aos instrumentos durante o processo.
- e) Para economizar material de embalagem.

37. Marque a alternativa que indica os principais parâmetros utilizados para monitorar a eficácia da esterilização por autoclave:

- a) Tempo, temperatura e pressão.
- b) Umidade, pH e concentração de vapor.
- c) Intensidade de luz, tempo de exposição e frequência.
- d) Tamanho dos instrumentos, tipo de material e cor.
- e) Velocidade de rotação, potência e carga elétrica.

38. Assinale a alternativa que caracteriza um compressor odontológico:

- a) Equipamento utilizado para limpeza dos dentes.
- b) Aparelho usado para radiografias intraorais.
- c) Instrumento para moldagem de próteses.
- d) Dispositivo que gera ar comprimido para uso nos consultórios.
- e) Ferramenta para administração de anestesia.

39. Analise as assertivas e assinale a alternativa que apresenta todas as assertivas corretas:

I. O autoclave é um equipamento fundamental em uma clínica odontológica, pois é responsável pela esterilização eficaz dos instrumentais utilizados nos procedimentos.

II. O sugador é um instrumento utilizado para remover saliva e sangue da cavidade oral durante os procedimentos odontológicos, contribuindo para a visibilidade adequada do campo de trabalho.

III. O ionômero de vidro é um material amplamente utilizado na odontologia restauradora, devido às suas propriedades de liberação de flúor e capacidade de adesão ao tecido dental.

- a) Apenas I está correta.
- b) Apenas I e II estão corretas.
- c) Apenas II e III estão corretas.
- d) Apenas I e III estão corretas.
- e) I, II e III estão corretas.

40. Assinale a alternativa que descreve a técnica de condensação manual na instrumentação de materiais odontológicos:

- a) Método para eliminar bolhas de ar dos materiais restauradores.
- b) Técnica para facilitar a remoção de cáries dentárias.
- c) Método para compactar materiais restauradores em cavidades dentárias.
- d) Técnica para aumentar a resistência dos materiais restauradores.
- e) Processo para aumentar a temperatura dos materiais restauradores.