

AVANÇASP



PREFEITURA MUNICIPAL DE SETE  
BARRAS/SP

CONCURSO PÚBLICO  
02/2024

# TÉCNICO EM SAÚDE BUCAL

## Leia atentamente as instruções abaixo

### 1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

- Além deste Caderno de Prova, contendo 40 (quarenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:
- 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

### 2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;
- **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

### 3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;
- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

#### SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

- a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;
- b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;
- c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;
- d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;
- e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

CADERNO DE QUESTÕES

PROVA OBJETIVA

---

**LÍNGUA PORTUGUESA**  
**TEXTO**

---

Leia o texto a seguir para responder às questões de 1 a 7.

**Insônia infeliz e feliz**

De repente os olhos bem abertos. E a escuridão toda escura. Deve ser noite alta. Acendo a luz da cabeceira e para o meu desespero são duas horas da noite. E a cabeça clara e lúcida. Ainda arranjaréi alguém igual a quem eu possa telefonar às duas da noite e que não me maldiga. Quem? Quem sofre de insônia?

E as horas não passam. Saio da cama, tomo café. E ainda por cima com um desses horríveis substitutos do açúcar, porque Dr. José Carlos Cabral de Almeida, dietista, acha que preciso perder os quatro quilos que aumentei com a superalimentação depois do incêndio. E o que se passa na luz acesa da sala? Pensa-se uma escuridão clara. Não, não se pensa. Sente-se. Sente-se uma coisa que só tem um nome: solidão. Ler? Jamais. Escrever? Jamais.

Passa-se um tempo, olha-se o relógio, quem sabe são cinco horas. Nem quatro chegaram. Quem estará acordado agora? E nem posso pedir que me telefonem no meio da noite pois posso estar dormindo e não perdoar. Tomar uma pílula para dormir? Mas e o vício que nos espreita? Ninguém me perdoaria o vício. Então fico sentada na sala, sentindo. Sentindo o quê? O nada. E o telefone à mão.

Mas quantas vezes a insônia é um dom. De repente acordar no meio da noite e ter essa coisa rara: solidão. Quase nenhum ruído. Só o das ondas do mar batendo na praia. E tomo café com gosto, toda sozinha no mundo. Ninguém me interrompe o nada. É um nada a um tempo vazio e rico. E o telefone mudo, sem aquele toque súbito que sobressalta. Depois vai amanhecendo. As nuvens se clareando sob um sol às vezes pálido como uma lua, às vezes de fogo puro.

Vou ao terraço e sou talvez a primeira do dia a ver a espuma branca do mar. O mar é meu, o sol é meu, a terra é minha. E sinto-me feliz por nada, por tudo. Até que, como o sol subindo, a casa vai acordando e há o reencontro com meus filhos sonolentos.

LISPECTOR, C. *A descoberta do mundo*. Rio de Janeiro: Rocco, 1999.

---

**QUESTÃO 01**

---

Ao dizer que “*Mas quantas vezes a insônia é um dom.*”, a narradora refere-se:

- (A) Ao fato de tornar-se mais produtiva no trabalho durante a madrugada.
- (B) Às vantagens da solidão da madrugada, experienciadas em suas noites de insônia.
- (C) Ao tédio que sente por passar a madrugada toda de forma solitária.
- (D) À impressão de passagem mais lenta do tempo, o que a permite fazer coisas de que gosta com mais calma.
- (E) À solidão como um recurso criativo para escrever e criar.

---

**QUESTÃO 02**

---

Nas sentenças a seguir, retiradas do texto, ocorre verbo impessoal apenas em:

- (A) E as horas não passam.
- (B) Mas e o vício que nos espreita?
- (C) Ninguém me interrompe o nada.
- (D) Depois vai amanhecendo.
- (E) As nuvens se clareando sob um sol às vezes pálido como uma lua, às vezes de fogo puro.

---

**QUESTÃO 03**

---

Em “*Não, não se pensa.*”, o vocábulo ‘se’ desempenha o papel gramatical de:

- (A) conjunção integrante.
- (B) conjunção condicional.
- (C) partícula expletiva.
- (D) partícula apassivadora.
- (E) índice de indeterminação do sujeito.

---

Considere o excerto a seguir para responder às questões de 4 a 7:

*E ainda por cima com um desses horríveis substitutos do açúcar, porque Dr. José Carlos Cabral de Almeida, dietista, acha **que** preciso perder os quatro quilos **que** aumentei com a superalimentação depois do incêndio.*

**QUESTÃO 04**

A locução “*ainda por cima*”, que ocorre no excerto dado, classifica-se, do ponto de vista gramatical, como:

- (A) locução adjetiva.
- (B) locução adverbial.
- (C) locução prepositiva.
- (D) locução substantiva.
- (E) locução conjuntiva.

**QUESTÃO 05**

As ocorrências do vocábulo ‘*que*’, destacadas no excerto dado, correspondem, respectivamente, às seguintes classes gramaticais:

- (A) conjunção integrante e pronome relativo.
- (B) conjunção integrante e conjunção integrante.
- (C) pronome relativo e conjunção integrante.
- (D) pronome relativo e pronome relativo.
- (E) pronome relativo e conjunção causal.

**QUESTÃO 06**

O prefixo apresentado em ‘*superalimentação*’, palavra que ocorre no excerto dado, imprime à sua palavra primitiva um sentido de:

- (A) posição.
- (B) modo.
- (C) excesso.
- (D) negação.
- (E) falta.

**QUESTÃO 07**

O termo “*dietista*”, que ocorre no excerto dado, se encontra entre vírgulas porque, na sentença, é um(a):

- (A) adjunto adnominal.
- (B) adjunto adverbial.
- (C) aposto.
- (D) vocativo.
- (E) sujeito.

**QUESTÃO 08**

Assinale a alternativa em que há o emprego incorreto de verbo abundante.

- (A) Os alunos que praticaram *bullying* ficaram suspensos por uma semana.
- (B) A prefeitura havia pago todos os ingressos do espetáculo para os alunos da escola municipal.
- (C) As botas que estavam sujas de lama foram limpas pela garotinha.
- (D) Sua performance foi eleita a melhor do festival de talentos.
- (E) Ela perguntou se a garota tinha imprimido cópias do trabalho.

**QUESTÃO 09**

Identifique em qual das sentenças a seguir uma vírgula é empregada para introduzir uma oração subordinada adjetiva explicativa.

- (A) Ana foi logo tratando de resolver o problema, enquanto ele ainda não tinha a menor ideia do que fazer.
- (B) Conforme instruiu o professor, os alunos finalizaram a prova em quarenta minutos.
- (C) O fim de semana parecia ideal para a viagem, se não fosse o clima chuvoso.
- (D) Recém-acordado da cirurgia, o rapaz, que não sabia de toda a história, ficou espantado ao ouvi-la.
- (E) No inverno, as cores do pôr do Sol costumam ser menos intensas.

**QUESTÃO 10**

Nas palavras a seguir, identifique aquela em que ocorre um prefixo indicativo de intensidade.

- (A) avermelhado.
- (B) apatia.
- (C) relutante.
- (D) inevitável.
- (E) desapartar.

**MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO**

**QUESTÃO 11**

Um investidor investe um montante de R\$ 100,00 a juros simples de 50% por mês. Após 4 meses, ele retira o valor final deste investimento e guarda 80% do que retirou. Quanto restou sem estar guardado?

- (A) R\$ 80.
- (B) R\$ 60.
- (C) R\$ 100.
- (D) R\$ 50.
- (E) R\$ 20.

**QUESTÃO 12**

Em um triângulo retângulo, a proporção da hipotenusa para o maior cateto é  $5/4$ . Sabendo que o menor cateto mede 6cm, qual o valor da hipotenusa?

- (A) 8 cm.
- (B) 6 cm.
- (C) 10 cm.
- (D) 4 cm.
- (E) 12 cm.

**QUESTÃO 13**

Em uma dada confeitaria, a proporção usada é de 75g de fermento para se obter, ao final, 500g de bolo. Ao longo de um ano, esta confeitaria produziu 3,5 milhões de quilos de bolo. Quantos quilos de fermento foram usados ao longo do ano?

- (A) 57500000.
- (B) 525000.
- (C) 52500000.
- (D) 575000.
- (E) 555000.

**QUESTÃO 14**

Em um campeonato de xadrez, existem jogadores ruins, médios e bons. A razão de jogadores ruins para jogadores bons é  $2/3$ . A razão de jogadores ruins para jogadores médios é  $1/7$ . Sabemos que temos, no total, 57 jogadores. Quantos jogadores são bons?

- (A) 6.
- (B) 8.
- (C) 15.
- (D) 9.
- (E) 42.

**QUESTÃO 15**

Para decidir qual roupa comprar, um matemático criou uma fórmula. A fórmula criada por ele consistia em uma média ponderada de algumas características. Ele atribuiu peso 4 para o conforto, peso 3 para a estética e peso 3 para o preço. Para cada roupa, essas características foram atribuídas valores de 0 a 10 conforme a tabela abaixo mostra. Sabendo que ele escolherá a roupa que obtiver o maior valor na sua fórmula, qual roupa ele irá escolher?

	Conforto	Estética	Preço
Roupa 1	6	7	5
Roupa 2	8	9	2
Roupa 3	7	7	6
Roupa 4	5	8	6
Roupa 5	7	5	7

- (A) Roupa 1.
- (B) Roupa 2.
- (C) Roupa 3.
- (D) Roupa 4.
- (E) Roupa 5.

---

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA**

---

**QUESTÃO 16**

---

No Windows é o nome dado a uma estrutura utilizada para organizar arquivos em um computador:

- (A) Mouse.
- (B) Tela.
- (C) Periférico.
- (D) Pasta.
- (E) Auxiliares.

---

**QUESTÃO 17**

---

Qual das pastas a seguir é local que armazena temporariamente os arquivos excluídos no Sistema Operacional Windows:

- (A) Downloads.
- (B) Lixeira.
- (C) Imagens.
- (D) Nuvem.
- (E) Fontes de dados.

---

**QUESTÃO 18**

---

Qual dos seguintes atalhos de teclado é amplamente reconhecido e utilizado para desfazer a ação mais recente executada pelo usuário no Windows?

- (A) Ctrl + C.
- (B) Ctrl + A.
- (C) Ctrl + S
- (D) Ctrl + T.
- (E) Ctrl + Z.

---

**QUESTÃO 19**

---

As extensões de arquivos são sufixos acrescentados ao nome dos arquivos para mostrar o tipo de dado que eles contêm e o programa necessário para abri-los.

Analise as alternativas a seguir e assinhe-la a extensão que faz referência a um arquivo de texto simples, sem formatação:

- (A) .cpo
- (B) .ogx
- (C) .olx
- (D) .xll.
- (E) .txt

---

**QUESTÃO 20**

---

Assinale a opção que indica corretamente qual é o programa do Sistema Operacional Windows utilizado para abrir arquivos com extensão **.XLS**:

- (A) Microsoft Acrobat.
- (B) Microsoft Eclipse.
- (C) Microsoft PowerPoint.
- (D) Microsoft Excel.
- (E) Microsoft Dell.

---

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

---

**QUESTÃO 21**

---

A radiologia odontológica é essencial para diagnósticos precisos de diversas condições dentárias.

A variedade de tons de cinza, do preto ao branco, que permitem avaliar a diferença de densidade de tecidos que aparecem nas imagens radiográficas é intitulada como:

- (A) Pressão.
- (B) Relevo.
- (C) Contraste.
- (D) Instante.
- (E) Translucidez.

**QUESTÃO 22**

A radiologia odontológica deve seguir rigorosos procedimentos de segurança para garantir a proteção dos pacientes e profissionais.

Entre estes procedimentos, está presente:

- (A) A calibração regular do equipamento.
- (B) A proteção com tela de bário a cada utilização.
- (C) A proteção com rede de Tálcio no centro de radiação do equipamento.
- (D) Limpeza diária utilizando zircônio liquefeito.
- (E) Limpeza diária utilizando cobalto em profusão.

**QUESTÃO 23**

É um dos tipos de radiografias odontológicas que permitem a avaliação da arcada dentária inferior ou superior em uma única imagem:

- (A) Radiografia parietal.
- (B) Radiografia femoral.
- (C) Radiografia molecular.
- (D) Radiografia oclusal.
- (E) Radiografia intramuscular.

**QUESTÃO 24**

Assinale a alternativa que apresenta corretamente um dos tipos de radiografia odontológica que visa capturar imagens de um ou mais dentes, mapeando desde a coroa dentária até a sua raiz:

- (A) Radiografia periapical.
- (B) Radiografia pododáctilo.
- (C) Radiografia trapezoidal.
- (D) Radiografia liminar.
- (E) Radiografia aerostática.

**QUESTÃO 25**

Considerando uma radiografia odontológica onde há a presença de restaurações metálicas nos dentes do paciente, essas serão apresentadas como estruturas:

- (A) Radio lúcidas.
- (B) Radiopacas.
- (C) Negras.
- (D) Invisíveis.
- (E) Invioláveis.

**QUESTÃO 26**

A anatomia e fisiologia bucal é constituída pelas estruturas e funções da cavidade oral, que exercem um papel crucial na mastigação, fala, deglutição e percepção do paladar.

Considerando essa estrutura, qual é o órgão que recebe os estímulos responsáveis pela sensação do sabor dos alimentos:

- (A) O dente.
- (B) A patela.
- (C) A língua.
- (D) A úvula.
- (E) O palato mole.

**QUESTÃO 27**

É uma estrutura presente na cavidade oral, composto por tecido epitelial ricamente vascularizado, que reveste o osso e serve de sustentação dos dentes:

- (A) Mandíbula.
- (B) Úvula.
- (C) Papilas fungiformes.
- (D) Papilas circunvaladas.
- (E) Gengiva.

**QUESTÃO 28**

As glândulas salivares são estruturas essenciais do sistema digestivo e desempenham um papel fundamental na produção e secreção de saliva.

A saliva tem inúmeras funções, entre elas:

- (A) Proporcionar o início da digestão dos carboidratos na boca.
- (B) Reduzir a lubrificação da boca.
- (C) Aumentar a produção de suco gástrico.
- (D) Aumentar a atividade interna do intestino.
- (E) Evitar a formação de bolo alimentar na mastigação.

**QUESTÃO 29**

São lesões ulceradas que exibem algumas características clínicas díspares. Causa dor dolorosa, impedindo ou dificultando a mastigação. Podem surgir isoladas ou agrupadas em determinadas regiões.

- (A) Agenesia.
- (B) Aftas.
- (C) Ameloblastoma.
- (D) Blastomicose.
- (E) Carcinoma final.

**QUESTÃO 30**

Os desgastes fisiológicos, resultantes do contato entre um dente e outro, como na mastigação, é conhecido como:

- (A) Rompimento.
- (B) Cementoblastoma.
- (C) Cetose.
- (D) Atrição.
- (E) Cisto ciliado.

**QUESTÃO 31**

A desmineralização dos tecidos dentários devido à ação bacteriana na placa dental é uma das causas de qual das patologias bucais relacionadas a seguir:

- (A) Cisto nasolabial.
- (B) Alveolite.
- (C) Afta.
- (D) Cárie.
- (E) Gengivite.

**QUESTÃO 32**

É um dos principais agravos que acometem a saúde bucal no Brasil e tem sido objeto de estudos epidemiológicos em virtude de sua prevalência e gravidade:

- (A) Doença periodontal.
- (B) Daltonismo.
- (C) Fibrose cística.
- (D) Cardiopatia.
- (E) Doença de crohn.

**QUESTÃO 33**

Em se tratando de promoção de saúde bucal, as prevenções primárias são medidas implementadas destinadas a evitar o aparecimento de doenças bucais. Uma dessas medidas refere-se a:

- (A) Aplicação de Césio.
- (B) Aplicação de Aganes.
- (C) Aplicação de Astató.
- (D) Aplicação de Flúor.
- (E) Aplicação de Nobélio.

**QUESTÃO 34**

Entre as opções listadas a seguir, assinale a alternativa que indica corretamente o nome do local onde pode-se depositar os instrumentos odontológicos esterilizados:

- (A) Balcão de atendimento.
- (B) Pia do consultório.
- (C) Cadeira de atendimento.
- (D) Bandeja clínica.
- (E) Repositor de lentes.

**QUESTÃO 35**

Qual dos instrumentos odontológicos a seguir é utilizado para pegar algodão ou instrumentais menores durante o atendimento ao paciente:

- (A) Bandeja clínica.
- (B) Pinça clínica.
- (C) Broca clínica.
- (D) Agulha clínica.
- (E) Escova Peterson.

**QUESTÃO 36**

Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna do texto a seguir, com base nos instrumentos utilizados em uma sala de atendimentos odontológico:

As \_\_\_\_\_ podem ser diamantadas ou de aço, sendo utilizadas para cortar ou remover tecidos dentais:

- (A) Tampas.
- (B) Roscas.
- (C) Placas.
- (D) Facas.
- (E) Brocas.

**QUESTÃO 37**

O sindesmótomo é um instrumento odontológico utilizado na cirurgia de extração dentária e em outros procedimentos. Uma de suas utilidades é:

- (A) Fazer o lixamento do osso do maxilar.
- (B) Medir o tamanho das bolsas periodontais.
- (C) Fazer o descolamento da gengiva e das fibras periodontais.
- (D) Afiar as curetas.
- (E) Afiar as limas periodontais.

**QUESTÃO 38**

Qual das alternativas a seguir descreve corretamente um dos direitos fundamentais dos profissionais de saúde, previsto no Código de Ética de Odontologia.

- (A) Realizar ou exigir procedimentos prejudiciais aos pacientes e ao profissional, contrários às normas de Vigilância Sanitária, exclusivamente para fins de auditoria ou perícia.
- (B) Acumular as funções de perito/auditor e procedimentos terapêuticos odontológicos na mesma entidade prestadora de serviços odontológicos.
- (C) Manter atualizados os conhecimentos profissionais, técnico-científicos e culturais, necessários ao pleno desempenho do exercício profissional
- (D) Recusar-se a exercer a profissão em âmbito público ou privado onde as condições de trabalho não sejam dignas, seguras e salubres.
- (E) Manter regularizadas suas obrigações financeiras junto ao Conselho Regional.



---

**QUESTÃO 39**

---

Assinale a alternativa que descreve um dos principais agentes de desinfecção utilizados e recomendados para uso em clínicas odontológicas:

- (A) Ácido urânico.
- (B) Ácido cianídrico.
- (C) Ácido nítrico.
- (D) Ácido sulfúrico.
- (E) Ácido peracético.

---

**QUESTÃO 40**

---

De acordo com o Código de Ética de Odontologia, qual das ações a seguir constitui infração ética de relacionamento com o paciente:

- (A) Comercializar atestados odontológicos, recibos, notas fiscais, ou prescrições de especialidades farmacêuticas.
- (B) Deixar de esclarecer adequadamente os propósitos, riscos, custos e alternativas do tratamento.
- (C) Agenciar, aliciar ou desviar paciente de colega, de instituição pública ou privada.
- (D) Ser conivente em erros técnicos ou infrações éticas, ou com o exercício irregular ou ilegal da Odontologia.
- (E) Revelar, sem justa causa, fato sigiloso de que tenha conhecimento em razão do exercício de sua profissão

