



COMISSÃO PERMANENTE DE CONCURSOS



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SOUSA - PB

NÍVEL MÉDIO/TÉCNICO

CARGO:

Técnico em Saúde Bucal

EXAME GRAFOTÉCNICO:

(Transcreva a frase abaixo no local indicado na sua Folha de Respostas)

“Do progresso nasceu a riqueza em plena evolução, era Sousa florindo o Sertão.”

INSTRUÇÕES:

- 01** Verifique se este caderno de provas contém **40 (quarenta)** questões de múltipla escolha, sendo Português de **01 a 15**, Informática de **16 a 25** e Conhecimentos Específicos de **26 a 40**.
- 02** Observe se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas. Caso existam, comunique imediatamente ao Fiscal de Sala.
- 03** Verifique se os dados existentes na Folha de Respostas conferem com os dados do Cartão de Inscrição.
- 04** Esta Prova tem duração de **4 (quatro)** horas. Não é permitida a saída do candidato antes de esgotado o tempo mínimo de **2 (duas)** horas.
- 05** É vetado, durante a prova, o intercâmbio ou empréstimo de material de qualquer natureza entre os candidatos, bem como o uso de celulares, calculadoras e/ou qualquer outro tipo de equipamento eletrônico. A fraude, ou tentativa, a indisciplina e o desrespeito às autoridades encarregadas dos trabalhos são faltas que eliminam o candidato.
- 06** **Assine**, ao sair da sala, a **Lista de Presença** e entregue o seu Caderno de Prova e a Folha de Respostas, devidamente assinada, ao Fiscal de Sala. O Candidato poderá destacar o gabarito rascunho da última folha da prova, e levá-lo para sua conferência.



PMSOUSA 2021- TEC SAUDE BUCAL



PORTUGUÊS

O **Texto 1**, de autoria de Maurício de Sousa, consiste numa homenagem a Juliette Freire, a campinense vencedora do Big Brother Brasil 2021. O **Texto 2**, por sua vez, traz a definição de Sérgio Roberto Costa para um determinado gênero textual. Sua leitura é necessária para responder as questões de 1 a 5:

TEXTO 1:



Disponível em: <<https://br.ign.com/turma-da-monica/>>. Acesso em 18 de outubro de 2021.

TEXTO 2:

“Segmento ou fragmento de HQs, geralmente com três ou quatro quadrinhos, apresenta um texto sincrético que alia o verbal e o visual no mesmo enunciado e sob a mesma enunciação. Circula em jornais ou revistas, numa só faixa horizontal de mais ou menos 14 cm x 4 cm, em geral, na seção “Quadrinhos” do caderno de diversões, amenidades ou também conhecido como recreativo, onde se podem encontrar Cruzadas, Horóscopo, HQs, etc.”.

Fonte: COSTA, Sérgio Roberto. Dicionário de gêneros textuais. Belo Horizonte: Autêntica, 2008.

1ª QUESTÃO

A partir da definição apresentada no **Texto 2**, podemos inferir que o **Texto 1**, no tocante à sua função social enquanto gênero textual, consiste num(a):

- a) Charge.
- b) Tirinha.
- c) Cartum.
- d) Mangá.
- e) Gibi.

2ª QUESTÃO

O texto em questão apresenta um discurso permeado pelo humor, utilizando-se de mecanismos linguísticos que desencadeiam, ao evocar falas feitas por Juliette no programa, ideias que geram o riso e a quebra de expectativa no leitor. O(s) trecho(s) que denota(m) este efeito humorístico e a quebra de expectativa do leitor é(são):

- I- “Eita, Mulinga, vou chorar!”
- II- “Juliette! Parabéns!!”
- III- “Chora, não!”
- IV- “Você é maquiadora, se secar, borra...”
- V- “Tina?!”

Está(ão) CORRETO(s) apenas o(s) item(s):

- a) IV.
- b) I.
- c) I, IV.
- d) II, III, V.
- e) I, II, IV.

3ª QUESTÃO

A expressão “**Eita, mulinga!**”, no segundo quadrinho, permite-nos perceber uma variação linguística caracterizada por:

- a) Regionalismo.
- b) Desvio Gramatical.
- c) Gíria.
- d) Empréstimo Linguístico.
- e) Anglicismo.



4ª QUESTÃO

No trecho “Você é maquiadora e, se secar, borra...” a expressão destacada, pode ser substituída, sem o prejuízo do seu sentido original, por:

- a) ...se molhar...
- b) ...caso borre...
- c) ...sem secar...
- d) ...caso seque...
- e) ...ao molhar...

5ª QUESTÃO

Ainda sobre a expressão em destaque na questão anterior, no contexto em que foi aplicada, podemos afirmar que ela expressa uma relação semântica de:

- a) Condição.
- b) Causa e efeito.
- c) Conclusão.
- d) Contrariedade.
- e) Temporalidade.

TEXTO 3



Disponível em: <tirasarmandinho>. Acesso em 18 de outubro de 2021.

6ª QUESTÃO

Com base na leitura do texto acima, podemos afirmar que:

- a) no terceiro quadrinho as crianças se mostram desapontadas ao descobrirem que existem várias denominações para uma mesma planta.
- b) as variações linguísticas, por apresentarem marcas linguísticas muito distintas, provocam conflitos na comunicação.
- c) “mandioca” e “aipim” são nomenclaturas alternativas para a planta originalmente conhecida por “macaxeira”.
- d) as marcas linguísticas enunciadas no segundo quadrinho revelam que as crianças que as utilizam são oriundas de uma mesma localidade.
- e) as marcas linguísticas utilizadas pelas crianças podem revelar que elas são oriundas de diferentes regiões do país.

7ª QUESTÃO

No trecho “Macaxeira, mandioca e aipim são nomes diferentes para a mesma planta!”, a palavra destacada estabelece uma relação semântica de:

- a) Conclusão.
- b) Adição.
- c) Temporalidade.
- d) Oposição.
- e) Dúvida.

8ª QUESTÃO

Ainda sobre o trecho “Macaxeira, mandioca e aipim são nomes diferentes para a mesma planta!”. Neste contexto, a vírgula assume a função sintática de:

- a) Intercalar.
- b) Isolar.
- c) Enumerar.
- d) Enfatizar.
- e) Explicar.

**9ª QUESTÃO**

No trecho “Esse **toco** aí?”, sobre a palavra em destaque podemos afirmar que:

- I- Assim como “aipim”, “macaxeira” e “mandioca”, esta também é uma marca linguística que pode denotar regionalismo.
- II- Diferentemente das expressões “aipim”, “macaxeira” e “mandioca”, esta não pode ser considerada uma marca linguística de regionalismo.
- III- Toda a frase poderia ser substituída por “Essa ramagem aí?”, sem o prejuízo do efeito de sentido pretendido no texto em questão.
- IV- A frase denota a expressão de surpresa da personagem ao descobrir que “esse toco” se tratava da mesma planta a qual mencionara no primeiro quadrinho.

Está(ão) CORRETO(s) apenas o(s) item(s):

- a) I, IV.
- b) II.
- c) I.
- d) I, III, IV.
- e) I, III.

10ª QUESTÃO

Ainda com base na leitura do **Texto 3**, no quarto quadrinho, o autor do texto utilizou-se de uma expressão que tem por finalidade imitar o ruído ou o barulho do tubérculo que está sendo arrancado da terra. Tal expressão é possível por conta do processo de formação de palavras conhecido por:

- a) Neologismo.
- b) Hibridismo.
- c) Abreviatura.
- d) Derivação.
- e) Onomatopeia.

O **Texto 4** consiste em *post* feito pela contista esperancense Vanuza Duarte, em seu perfil na rede social Instagram. O **Texto 5**, por sua vez, traz uma notícia do site G1 sobre a situação da fome no Brasil. Sua leitura é necessária para responder as questões de 11 a 15:

TEXTO 4:

vanuza_duarte Hora de refletir: somos um país rico, imerso na pobreza!

Disponível em >. Acesso em 18 de outubro de 2021.

TEXTO 5:**Fila para conseguir doação de ossos é flagrante da luta de famílias brasileiras contra a fome**

Dezenove milhões de brasileiros acordam atualmente sem saber se vão conseguir alguma refeição para o dia. Dois anos atrás, eram 10 milhões.

Dezenove milhões de brasileiros acordam atualmente sem saber se vão conseguir alguma refeição para o dia. Dois anos atrás, eram 10 milhões. [...]

Em Cuiabá, uma cena chama atenção: a distribuição de pedaços de ossos com retalhos de carne tem formado filas. O açougue, que distribui os ossos há dez anos, diz que isso acontecia antes apenas uma vez por semana e, agora, são três. A crise provocada pela pandemia só fez a fila crescer.

Desde o início da pandemia, o arroz ficou 56% mais caro e o preço do feijão preto aumentou 71%. A saída para muitos brasileiros tem sido os grãos de segunda linha, como arroz fragmentado e feijão bandinha, que vem quebrados e com mais impureza.

A auxiliar de serviços gerais Catia Barbosa Gomes, que está desempregada e conta apenas com R\$ 260 do Bolsa Família para alimentar os três filhos, é uma delas. "O feijão bandinha deve estar uns três ou quatro reais. O outro tá oito reais", conta.

Disponível em <<https://g1.globo.com/fantastico/noticia>>. Acessado em 18 de outubro de 2021.

**11ª QUESTÃO**

Após a leitura, podemos afirmar que os textos 4 e 5:

- a) possuem a mesma estrutura narrativa e têm uma mesma função social.
- b) dialogam entre si, pois refletem acerca dos efeitos da pobreza e da fome no Brasil.
- c) se contrapõem ao mostrarem posições distintas sobre uma mesma temática.
- d) tratam de temas distintos, porém se utilizando dos mesmos recursos discursivos.
- e) apresentam uma visão análoga sobre a fome, porém discordam sobre os seus efeitos.

12ª QUESTÃO

Do ponto de vista dos fatores da textualidade, podemos afirmar que o Texto 5 tem como intencionalidade:

- a) noticiar o fato de que pessoas estão enfrentando filas em açougues para conseguirem doação de ossos e completar a refeição familiar.
- b) fazer uma análise da situação da pandemia no Brasil e seus impactos sobre a renda familiar dos brasileiros.
- c) trazer um quadro do mapa da fome no Brasil, tomando como escopo a situação de brasileiros que vivem de comer restos de açougues.
- d) criticar o descaso governamental no tocante aos investimentos em programas de combate à fome.
- e) refletir acerca do aumento dos preços dos alimentos devido à inflação provocada pela pandemia de COVID-19 e seus impactos na economia do país.

13ª QUESTÃO

Intertextualidade é definida como a relação entre um texto que é cita outro texto preexistente, um fenômeno despertado no diálogo de um texto com um ou mais textos verbais, não-verbais ou mistos. Sobre a relação dialógica entre os textos 4 e 5, podemos afirmar que o trecho do texto 5 que melhor evidencia o intertexto com o texto 4 é:

- a) “A saída para muitos brasileiros tem sido os grãos de segunda linha, como arroz fragmentado e feijão bandinha [...]”
- b) “Dezenove milhões de brasileiros acordam atualmente sem saber se vão conseguir alguma refeição para o dia.”
- c) “O açougue, que distribui os ossos há dez anos [...]”
- d) “Em Cuiabá, uma cena chama atenção: a distribuição de pedaços de ossos com retalhos de carne tem formado filas.”
- e) “A crise provocada pela pandemia só fez a fila crescer.”

14ª QUESTÃO

No trecho “O açougue, **que distribui os ossos há dez anos**, diz que isso acontecia antes apenas uma vez por semana e, agora, são três.”, a oração em destaque pode ser definida, do ponto de vista sintático, como:

- a) Oração Subordinada Substantiva Predicativa.
- b) Oração Subordinada Adjetiva Restritiva.
- c) Oração Subordinada Substantiva Apositiva.
- d) Oração Subordinada Substantiva Objetiva Direta.
- e) Oração Subordinada Adjetiva Explicativa.

15ª QUESTÃO

Ainda sobre o trecho “O açougue, que distribui os ossos há dez anos, diz que isso acontecia antes apenas uma vez por semana e, agora, **são três**.”, na oração em destaque, por uma questão de coesão referencial e sequencial, há um termo elíptico, o que evita a sua repetição no mesmo parágrafo. Trata-se da palavra:

- a) Anos.
- b) Ossos.
- c) Vezes.
- d) Semanas.
- e) Distribuições.



INFORMÁTICA

16ª QUESTÃO

Um elemento essencial para o funcionamento de um computador digital é o sistema de numeração binário. Em relação a esse sistema e demais conceitos relacionados, assinale a alternativa CORRETA.

- a) Um sistema digital exibe o valor 138 (decimal). O correspondente deste valor em binário e hexadecimal, com 8 bits e sem sinal, correspondem a 10001010 e 8B, respectivamente.
- b) O maior valor decimal, sem sinal, que pode ser representado por um byte, é 256.
- c) O sistema binário é um sistema de numeração não posicional, que representa os números na base 2 e utiliza 2 símbolos (0 e 1).
- d) O bit é a menor unidade de informação que pode ser armazenada ou transmitida e que pode assumir somente dois valores: 0 ou 1.
- e) O padrão de representação ASCII estende o conjunto de caracteres Unicode e codifica caracteres em um espaço numérico uniforme entre 0 e 1FFFF hexadecimal.

17ª QUESTÃO

Em um sistema computacional são utilizados diferentes tipos de memória com o objetivo de melhorar o desempenho na manipulação de dados, o que caracteriza o conceito de hierarquia de memória. Considerando esses tipos de memória, selecione a alternativa VERDADEIRA.

- a) Para melhorar o desempenho do processador, o usuário poderá definir quais dados serão armazenados na memória cache.
- b) Os registradores do processador correspondem ao tipo de memória que se localiza no nível mais alto da hierarquia de memória.
- c) Tempo de acesso de diferentes tipos de memória, em ordem decrescente (do maior para o menor): registrador – memória principal – memória cache – memória secundária.
- d) Um exemplo de memória cache é um SSD (Solid State Disk).
- e) A capacidade de armazenamento de uma memória cache é sempre superior à da memória principal.

18ª QUESTÃO

A exemplo do hardware, o software é de grande importância para o funcionamento de um computador. No âmbito do software, considere as afirmações a seguir.

- I- O software básico é responsável pelo gerenciamento de recursos computacionais, enquanto o software aplicativo é utilizado para atender às necessidades finais do usuário.
- II- O sistema operacional é um software aplicativo responsável pelo gerenciamento dos principais recursos físicos de um computador, execução e gerenciamento de outros programas.
- III- Softwares utilitários fazem parte da categoria de software aplicativo e são utilizados para melhorar o desempenho do sistema operacional.

Está(ão) CORRETA(s) a(s) afirmação(ões):

- a) II e III, apenas.
- b) I, apenas.
- c) I, II e III.
- d) I e II, apenas.
- e) II, apenas.

19ª QUESTÃO

Considerando os diferentes tipos de software e suas aplicações, assinale a alternativa CORRETA.

- a) As denominações software livre e open source são equivalentes.
- b) Se um software é open source, isso significa, necessariamente, que o software executável é gratuito.
- c) O software proprietário é qualquer software que tem direitos exclusivos para a pessoa ou empresa que o produziu. Exemplos: Windows e Adobe Photoshop.
- d) O software proprietário é disponibilizado aos usuários finais como código-fonte. Os softwares livres e open source não podem ser disponibilizados como código-fonte.
- e) São exemplos de tecnologias open source: o sistema operacional mobile Android, o navegador web Mozilla Firefox e o sistema operacional Mac OS.



20ª QUESTÃO

As planilhas eletrônicas representam um software aplicativo de grande utilidade para diversos tipos de usuários. Em relação à planilha eletrônica Excel 2016, assinale a alternativa CORRETA.

- a) As fórmulas do programa são sempre iniciadas com o sinal de igual (=) para informar que seus caracteres a constituem. Após o sinal de igual (=), o Excel 2016 realiza o cálculo da direita para a esquerda, de acordo com a ordem específica de cada operador.
- b) A função "MULT" é utilizada para multiplicar todos os números especificados como argumentos e retornar o produto final dividido pela quantidade de números especificados.
- c) A função "E" retorna VERDADEIRO se pelo menos um dos seus argumentos for verdadeiro e a função "OU" retorna VERDADEIRO se todos os seus argumentos forem verdadeiros.
- d) O Excel permite COPIAR e MOVER qualquer área selecionada de uma planilha, utilizando os recursos normais de CTRL + C para copiar, CTRL + V para Colar e CTRL + X para mover determinadas células.
- e) A função "MED" retorna a média aritmética dos argumentos.

21ª QUESTÃO

Os diferentes tipos de redes de computadores são de suma importância para definição da rede a ser utilizada em um determinado ambiente. Sobre esses tipos de rede, assinale a alternativa CORRETA.

- a) Uma rede local wireless (também denominada WLAN ou Wi-Fi) é dita de pequeno alcance, usada apenas para conectar dispositivos fisicamente próximos, a exemplo de teclado e mouse, dentre outros.
- b) Uma intranet é uma rede aberta ao público e de acesso irrestrito.
- c) A internet é uma rede restrita às instalações de uma empresa/órgão na qual foi desenvolvida, cujo uso é restrito aos usuários autorizados.
- d) A LAN (Local Area Network) consiste em uma conexão de dispositivos em uma área específica. Toda LAN é uma intranet.
- e) A WAN (Wide Area Network) é uma rede de longa distância, que possibilita conectar equipamentos em diferentes localidades, de países e até continentes. Sua cobertura é superior à das redes LAN (Local Area Network) e MAN (Metropolitan Area Network).

22ª QUESTÃO

A segurança de redes de computadores representa uma necessidade cada vez mais presente no mundo moderno. Sobre conceitos relacionados a esse tipo de segurança, assinale a alternativa CORRETA.

- a) A criptografia é uma técnica utilizada para garantir a confidencialidade da informação transmitida.
- b) O controle de autenticidade visa garantir que o acesso à informação seja feito apenas por agentes (pessoas ou máquinas) autorizados.
- c) Um firewall é um recurso exclusivamente de hardware, que garante a segurança de uma rede a partir da filtragem de toda informação que chega a essa rede.
- d) A assinatura digital é uma técnica que objetiva substituir a assinatura convencional, garantido apenas a autenticidade de quem envia uma mensagem.
- e) Vírus é um termo utilizado para se referir a uma grande categoria de software que tem o objetivo de monitorar atividades de um sistema e enviar as informações coletadas para terceiros.



23ª QUESTÃO

Banco de Dados (BD) pode ser definido como um conjunto de dados armazenados, cujo conteúdo informativo representa, a cada instante, o estado atual de uma determinada aplicação. Baseado nesta definição, determine qual das alternativas a seguir é a CORRETA.

- a) O princípio da integridade consiste em assegurar que os dados do banco de dados sejam corretos (íntegros), ou seja, as informações que compõem o BD têm que expressar exatamente o que foi informado. O BD não pode permitir que as informações se modifiquem incorretamente.
- b) Uma coleção randômica sempre é considerada um banco de dados.
- c) Um Sistema de Gerenciamento de Banco de Dados (SGBD) permite a definição e construção do banco de dados, porém não permite sua manipulação para aplicações diversas.
- d) São exemplos de SGDB: ORACLE, MySQL, PostgreSQL e Acrobat Pro DC.
- e) Uma das principais características da Tecnologia de BD é não permitir mudanças na estrutura de armazenamento e nas operações dos dados.

24ª QUESTÃO

Um banco de dados é um recurso de grande utilidade em um sistema de informação. Em relação aos bancos de dados, assinale a alternativa CORRETA.

- a) O módulo CRUD de um banco de dados permite realizar apenas as seguintes operações: incluir e excluir registros de tabelas do banco.
- b) Os bancos de dados não relacionais também são chamados de bancos de dados SQL, enquanto os bancos de dados relacionais são também chamados bancos de dados NoSQL.
- c) O banco de dados hierárquico segue uma ordem de classificação ou um relacionamento pai-filho para estruturar os dados.
- d) Para os bancos de dados relacionais, a natureza livre de esquemas facilita o gerenciamento e o armazenamento de grandes volumes de dados.
- e) Para os bancos de dados não relacionais, os esquemas rígidos e as restrições dificultam bastante o armazenamento do grande volume de dados disponíveis atualmente na internet.

25ª QUESTÃO

Associe os seguintes conceitos da computação em nuvem com as afirmações a seguir.

I- Nuvem Pública.

II- Nuvem Privada.

III- SaaS (Software as a Service).

IV- PaaS (Platform as a Service).

V- IaaS (Infrastructure as a Service).

- () Utiliza a internet para entregar aos seus usuários aplicativos que são gerenciados por um fornecedor terceirizado. Elimina a necessidade de que a equipe da empresa baixe e instale aplicativos em cada computador individual.
- () Permite às empresas o acesso a recursos como processamento, memória, armazenamento, banco de dados, máquinas virtuais, servidores, entre outros.
- () O modelo em que recursos de computação em nuvem são usados exclusivamente por uma única empresa ou organização.
- () Oferece um ambiente de desenvolvimento para que o contratante se preocupe apenas em criar suas próprias aplicações, sem se preocupar com sistemas operacionais e atualizações de software.
- () Nesse modelo, os recursos computacionais, como servidores e capacidade de armazenamento, são fornecidos por terceiros e disponibilizados para usuários individuais ou empresas que desejem contratá-los.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA para as associações.

- a) IV, I, III, II, V.
- b) II, IV, I, V, III.
- c) I, V, III, IV, II.
- d) V, II, I, IV, III.
- e) III, V, II, IV, I.



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26ª QUESTÃO

Qual destes materiais odontológicos abaixo relacionados não é considerado protetor do complexo dentino-pulpar?

- a) Silicone de adição.
- b) Adesivos dentinários.
- c) Hidróxido de cálcio PA.
- d) Cimentos de ionômero de vidro.
- e) MTA (Agregado Trióxido Mineral).

27ª QUESTÃO

Para realizar o procedimento cirúrgico *exodontia* do elemento 28, que instrumentais odontológicos mencionados deverão estar disponíveis na mesa clínica?

- a) Pinça de dente de rato; seringa carpule; pinça porta grampo; alavanca curva.
- b) Pinça porta-agulha; tesoura; cabo de bisturi e bisturi; sindesmótomo.
- c) Pinça hemostática; cureta para alvéolo; alavancas, arco de Young.
- d) Espátula nº 1; cabo de bisturi; seringa carpule; espátula Almore.
- e) Fórceps; Pinça-goiva; Lima Seldin; cone acessório; enxada Mccall.

28ª QUESTÃO

A cárie dentária é uma doença crônica que caracteriza-se pela destruição das estruturas calcificadas dos dentes: esmalte, dentina e cemento. Do ponto de vista estritamente biológico, a cárie é resultante do desequilíbrio bioquímico da cavidade bucal, em função dos processos fisiológicos de desmineralização e remineralização das superfícies dentais, podendo ser diagnosticada através de que exames?

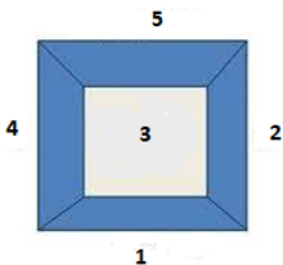
- 1. Teste de vitalidade.
- 2. Inspeção visual.
- 3. Transiluminação por fibra ótica (FOTI).
- 4. Exame radiográfico.
- 5. Detecção através de Laser (Diagnodent).

Assinale apenas a alternativa que indica as afirmativas CORRETAS:

- a) 2, 3 e 4.
- b) 1, 3 e 5.
- c) 1, 2, 3 e 4.
- d) 2, 3 e 5.
- e) 2, 3, 4 e 5.

29ª QUESTÃO

No Odontograma há o desenho ou um esquema de cada dente, no qual são marcadas as lesões nas faces correspondentes e é anotado de forma padrão todo o procedimento. Na figura esquemática, nomear as faces correspondente do dente, sequencialmente em ordem numérica crescente:



- a) Vestibular; distal; oclusão/incisal; mesial e vestibular.
- b) Lingual/palatina; mesial; oclusal/incisal; distal e vestibular.
- c) Lingual/palatina; distal; oclusal/incisal; mesial e vestibular.
- d) Vestibular; mesial; oclusão/incisal; distal e lingual/palatina.
- e) Lingual/palatina; distal; mesial; vestibular e oclusal/incisal.



30ª QUESTÃO

O Cirurgião Dentista relata que o paciente necessitará de restaurações no 1º molar superior direito, 1º e 2º pré-molar superior esquerdo e 1º molar inferior direito. Indique quais são os números referentes aos dentes citados, respectivamente:

- a) 16; 24; 25; 36.
- b) 26; 23; 24; 46.
- c) 26; 23; 25; 36.
- d) 16; 34; 35; 26.
- e) 16; 24; 25; 46.

31ª QUESTÃO

Os resíduos gerados nos serviços odontológicos causam risco à saúde pública e ocupacional equivalente aos resíduos dos demais estabelecimentos de saúde. Os resíduos que devem ser acondicionados em recipientes rígidos, com tampa vedante, estanques, resistentes à ruptura. Este resíduo gerado nos serviços odontológicos é classificado como:

- a) Resíduo Químico.
- b) Resíduo Biológico.
- c) Resíduo Perfuro cortante.
- d) Resíduo Comum.
- e) Resíduo Radiológico.

32ª QUESTÃO

O Câncer Bucal afeta lábios, gengivas, mucosa jugal, palato duro, língua (principalmente as bordas), assoalho da língua e amígdalas (BRASIL, 2002). Que alternativa corresponde a fatores de risco para o surgimento do câncer bucal:

- I- Idade inferior a 30 anos.
- II- Etilista crônico.
- III- Sexo feminino.
- IV- Portadores de próteses mal adaptadas.
- V- Tabagista crônico.
- VI- Desnutridos e imunodeprimidos.

Estão CORRETAS as afirmativas:

- a) I, II, III, IV, V e VI.
- b) I, III e IV, apenas.
- c) I, II e VI, apenas.
- d) II, III, IV e V, apenas.
- e) II, IV, V e VI, apenas.

33ª QUESTÃO

A higienização das mãos é considerada a ação isolada mais importante para a prevenção e o controle das infecções em serviços de saúde. O simples ato de lavar as mãos com água e sabonete líquido, quando realizado com técnica correta, pode reduzir a população microbiana das mãos e interromper a cadeia de transmissão de infecção entre pacientes e profissionais da área da saúde. Essa ação de lavar as mãos também é fundamental na prática assistencial em consultórios odontológicos e se classifica como:

- a) Esterilização.
- b) Assepsia.
- c) Antissepsia.
- d) Desinfecção.
- e) Limpeza.

34ª QUESTÃO

Para a realização de uma restauração amálgama de uma Cavidade Classe I (oclusal), no elemento dentário 47, quais instrumentais devem estar na bandeja para a realização do procedimento clínico planejado pelo Cirurgião-Dentista?

- a) Espelho, pinça, porta amálgama, calcadores, Hollembach, brunidores.
- b) Espelho, pinça, porta matriz/matriz, calcadores, Hollembach, brunidores.
- c) Espelho, pinça, porta amálgama, condensadores, jogo de Frahn, espátula N° 7.
- d) Espelho, pinça, espátula lecron, condensadores, Hollembach, brunidores.
- e) Espelho, pinça, porta matriz/matriz, espátula Sd2, calcadores, Hollembach.

35ª QUESTÃO

Segundo a Consolidação das Normas para Procedimentos nos Conselhos Odontológico (CNPÇO), o Art. 12 trata das competências do Técnico em Saúde Bucal, que devem sempre ser realizadas sob supervisão e a presença física do Cirurgião-Dentista, EXCETO:

- a) Participar das ações educativas atuando na promoção da saúde e na prevenção das doenças bucais.
- b) Exercer a atividade de forma autônoma.
- c) Proceder à limpeza e à antissepsia do campo operatório, antes e após atos cirúrgicos, inclusive em ambientes hospitalares.
- d) Aplicar medidas de biossegurança no armazenamento, manuseio e descarte de produtos e resíduos odontológicos.
- e) Exercer todas as competências no âmbito hospitalar, bem como instrumentar o cirurgião-dentista em ambientes clínicos e hospitalares.

36ª QUESTÃO

Os Centros de Especialidades Odontológicas (CEOs) são estabelecimentos de saúde bucal inscritos no Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde (CNES), classificados como clínica especializada/ambulatório de especialidade que oferece serviços de Odontologia gratuitos à população e realiza as seguintes atividades, EXCETO:

- a) Diagnóstico bucal, com ênfase no diagnóstico e detecção do câncer bucal.
- b) Ortopedia Funcional dos Maxilares.
- c) Periodontia especializada.
- d) Endodontia.
- e) Atendimento a pacientes com necessidades especiais.

37ª QUESTÃO

O técnico em saúde bucal deve identificar os instrumentos odontológicos e conhecer a indicação de seu uso. Observe as figuras A e B, e responda quais os instrumentais odontológicos mostrados, respectivamente:



Figura A



Figura B

Fonte: Google.com

- a) Afastador Farabeuf; afastador labial expandex.
- b) Afastador Branemak; afastador expandex.
- c) Afastador de Minnesota; afastador labial.
- d) Afastador Minnesota; abridor de boca.
- e) Afastador mead; Abridor de boca.

38ª QUESTÃO

O Equipamento odontológico é o equipamento no qual são montados e suportados os instrumentos ativos de trabalho do cirurgião-dentista, que são: seringa triplice, caneta de alta rotação, caneta de baixa rotação, fotopolimerizador, entre outros. As peças de mão, especialmente as canetas de alta e baixa rotação, são os itens que mais apresentam necessidade de manutenção. Coloque (V) para verdadeiro e (F) para falso nas sentenças que explicitam as medidas que devem ser observadas para se ter um bom e eficaz funcionamento destes equipamentos:

- () Lubrificar com óleos determinados pelo fabricante, diariamente.
- () Limpar adequadamente, com substâncias indicadas pelos fabricantes dos produtos.
- () Não deixar as peças de mão sem brocas, usar o pino que normalmente acompanha os produtos.
- () Observar que se há barulho excessivo é por que o rolamento está em bom estado.
- () Não remover o excesso de lubrificantes; esse excesso conserva a manutenção dos rolamentos.
- () Cuidar para que, ao retirar e retornar as peças de mão para as conexões, aquelas sejam encaixadas adequadamente.

Assinale a alternativa CORRETA:

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



39ª QUESTÃO

O exame radiográfico é um valioso método auxiliar de diagnóstico nos diversos procedimentos adotados pelo cirurgião-dentista, sendo utilizado em qualquer manobra clínica pré, trans ou pós-operatória. A radiografia é um registro fotográfico, obtido pela passagem de raios-X através de um objeto ou tecido, registrando sua densidade relativa em um filme especial que, ao ser revelado, tornará visível a imagem. NÃO é propriedade dos raios-X:

- a) São visíveis a olho nu.
- b) Excitam a fluorescência de determinadas substâncias.
- c) São absorvidos pelo organismo.
- d) Atacam os sais de prata, presentes no filme radiográfico.
- e) Atravessam os corpos.

40ª QUESTÃO

A resina composta é um material usado na odontologia com a finalidade de restaurar (estética e funcionalmente) os dentes. É considerado um material restaurador estético, por aproximar-se bastante das características naturais dos dentes, e estão indicadas para restaurar dentes anteriores e posteriores. Resumidamente enumere cronologicamente os passos do protocolo clínico para o uso das resinas compostas em restauração direta:

- () Aplicação do sistema adesivo.
- () Aplicação de ácido fosfórico a 37%.
- () Secagem.
- () Aplicação da resina composta de forma incremental.
- () Lavagem da superfície.
- () Fotopolimerização da resina composta.
- () Acabamento e polimento.

Assinale a alternativa que corresponda a sequência CORRETA:

- a) 2, 1, 3, 2, 6, 5, 7.
- b) 1, 2, 3, 5, 4, 6, 7.
- c) 1, 3, 5, 2, 4, 6, 7.
- d) 4, 1, 3, 5, 2, 6, 7.
- e) 2, 3, 1, 5, 2, 6, 7.

