



INSCRIÇÃO	TURMA	NOME DO CANDIDATO
ASSINO DECLARANDO QUE LI E COMPREENDI AS INSTRUÇÕES ABAIXO:		ORDEM

108 - Técnico em Saúde Bucal

INSTRUÇÕES

1. Confira, acima, o seu número de inscrição, turma e nome. Assine no local indicado.
2. Aguarde autorização para abrir o caderno de prova. **Antes de iniciar a prova**, confira a numeração de todas as páginas.
3. A prova desta fase é composta de 30 (trinta) questões objetivas.
4. Nesta prova, as questões objetivas são de múltipla escolha, com 5 (cinco) alternativas cada uma, sempre na sequência **a, b, c, d, e**, das quais somente uma deve ser assinalada.
5. A interpretação das questões é parte do processo de avaliação, não sendo permitidas perguntas aos aplicadores de prova.
6. Ao receber o cartão-resposta, examine-o e verifique se o nome nele impresso corresponde ao seu. Caso haja irregularidade, comunique-a imediatamente ao aplicador de prova.
7. O cartão-resposta deverá ser preenchido com caneta esferográfica de tinta preta, tendo-se o cuidado de não ultrapassar o limite do espaço para cada marcação.
8. A duração da prova é de 4 horas. Esse tempo inclui a resolução das questões e a transcrição das respostas para o cartão-resposta.
9. **Terá sua prova anulada e será automaticamente desclassificado do Concurso Público o candidato que:**
 - a) recusar-se a entregar o material de prova ao término do tempo destinado para a sua realização;
 - b) faltar com o devido respeito para com qualquer membro da equipe de aplicação da prova, autoridades presentes ou outro candidato;
 - c) praticar atos contra as normas ou a disciplina ou que gerem desconforto durante a aplicação da prova;
 - d) deixar de cumprir instruções/determinações do aplicador de prova ou inspetor;
 - e) descumprir as instruções contidas no caderno de prova;
 - f) for surpreendido em comunicação com outro candidato ou terceiros, verbalmente, por escrito ou por qualquer outro meio de comunicação;
 - g) utilizar meios fraudulentos ou ilegais para obter para si ou para terceiros a aprovação no Concurso Público;
 - h) não se submeter ao sistema de identificação por digital e detecção de metal;
 - i) não permitir a coleta de sua assinatura;
 - j) ausentar-se do recinto durante a realização da prova sem o acompanhamento de membro da equipe de aplicação do Concurso Público;
 - k) afastar-se da sala durante a realização da prova portando o material de prova;
 - l) retirar-se da sala de prova antes de decorrida uma hora e trinta minutos do início da prova;
 - m) retirar-se definitivamente da sala de prova em desacordo com o item 8.18 do edital (os três últimos candidatos de cada turma só poderão se retirar da sala de prova simultaneamente).
10. Ao concluir a prova, permaneça em seu lugar e comunique ao aplicador de prova. Aguarde autorização para entregar o material de prova.
11. Caso se retire definitivamente da sala antes de decorridas 3 horas do início da prova, anote as respostas no quadro disponível no verso desta folha, recorte na linha indicada e leve-o consigo.
12. Após decorridas 3 horas do horário estabelecido para o início da prova, será permitido ao candidato que se retirar definitivamente da sala levar consigo o caderno de prova.
13. Após sair definitivamente da sala de prova, dirija-se imediatamente ao portão de saída e retire-se do local de prova, sob pena de ser excluído do Concurso Público.



RESPOSTAS

01 -	04 -	07 -	10 -	13 -	16 -	19 -	22 -	25 -	28 -
02 -	05 -	08 -	11 -	14 -	17 -	20 -	23 -	26 -	29 -
03 -	06 -	09 -	12 -	15 -	18 -	21 -	24 -	27 -	30 -

O texto a seguir é referência para as questões 01 a 03.

Confiança de brasileiros em cientistas cresceu na pandemia, indica estudo

Durante a pandemia de Covid, a confiança dos brasileiros em cientistas cresceu. É o que apontam resultados de uma pesquisa de opinião feita pelo Centro de Estudos SoU_Ciência em parceria com o Instituto Ideia Big Data.

Entre as 1.252 pessoas entrevistadas, 28,3% afirmam que, para assuntos importantes, a fonte de informação em que mais confiam são cientistas de universidades ou institutos públicos de pesquisa. Esses profissionais lideram a pesquisa nesse quesito. Em segundo lugar, aparecem os médicos, com 13,9% das respostas.

Em 2019, para a mesma pergunta, 11,8% tinham cientistas como primeira opção. Em 2015, pior ano da série para os pesquisadores, somente 7,8% citavam pessoas da ciência como fontes de informação mais confiáveis.

Em anos anteriores, religiosos, médicos e jornalistas estavam à frente dos cientistas como fontes de informação mais confiáveis. Foram realizadas entrevistas telefônicas de 25 a 27 de janeiro deste ano com pessoas com 16 anos ou mais de todo o país.

A importância de fazer a pesquisa **neste momento**, diz Pedro Arantes, professor da Unifesp e um dos coordenadores do SoU_Ciência, é captar o impacto que a pandemia teve na percepção da ciência e tecnologia no Brasil.

Apesar de o levantamento mostrar uma maior confiança das pessoas em cientistas, o conhecimento sobre o tema permanece distante da maioria da população, apontam também os dados.

Quase 58% dos entrevistados disseram não se lembrar de qualquer instituição de pesquisa no país e cerca de 74% não sabem nomes de cientistas brasileiros importantes.

Entre os lembrados estão Oswaldo Cruz, Carlos Chagas, Átila Iamarino e Natalia Pasternak – pouco mais de 3% dos entrevistados que mencionaram algum nome citaram o alemão Albert Einstein.

Apesar disso, os representantes do SoU_Ciência apontam que os números melhoraram em relação às pesquisas passadas.

Mas ainda há um longo caminho para melhorar a compreensão pública da ciência, ressaltam os pesquisadores.

"Tivemos uma popularização e agora temos que partir para uma conscientização", afirma Smaili. "Não basta expor o cientista e falar da ciência. Nós temos que concatenar tudo isso com uma política pública que aumente a percepção da população sobre a ciência, com programas de ciência nas escolas, no trabalho, para você torná-la acessível. A ciência é um direito do cidadão."

(Disponível em: <https://www1.folha.uol.com.br/ciencia/2022/03/confianca-de-brasileiros-em-cientistas-cresceu-na-pandemia-indica-estudo.shtml>. Adaptado.)

01 - Com base no texto, considere as seguintes afirmativas:

1. Os dados citados pelo texto foram levantados por meio de uma pesquisa de opinião realizada pela internet.
2. A última edição da pesquisa mencionada teve como destaque o fato de cientistas de instituições públicas assumirem a liderança em termos de confiança para informações relevantes.
3. Ainda que a confiança nos cientistas tenha aumentado, outros dados, como o conhecimento de nomes de profissionais e instituições ligados à área, tiveram uma piora em relação a anos anteriores.
4. As avaliações dos responsáveis pela pesquisa sobre os resultados apontam a popularização como apenas o primeiro passo para o acesso à ciência pelo cidadão.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente a afirmativa 1 é verdadeira.
- b) Somente as afirmativas 2 e 3 são verdadeiras.
- ▶ c) Somente as afirmativas 2 e 4 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 1, 3 e 4 são verdadeiras.
- e) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

02 - A expressão “neste momento”, destacada no texto, faz referência:

- ▶ a) ao momento posterior à pandemia de Covid.
- b) às recentes declarações anticiência de autoridades.
- c) a uma época de crescimento das informações na mídia sobre ciência.
- d) a um período de aumento de informações históricas.
- e) a uma fase de maior disponibilidade de divulgadores científicos na internet.

03 - Considere o trecho a seguir:

Apesar de o levantamento mostrar uma maior confiança das pessoas em cientistas, o conhecimento sobre o tema permanece distante da maioria da população, apontam também os dados.

Assinale a alternativa que reescreve corretamente o trecho, mantendo-se o seu sentido.

- a) Mesmo o conhecimento sobre o tema permanecendo distante da maioria da população de acordo com os dados, o levantamento demonstra maior confiança nos cientistas.
- b) Se há maior conhecimento dos cientistas, também há maior confiança por parte da população, de acordo com os dados.
- ▶ c) Ainda que o levantamento mostre uma maior confiança das pessoas em cientistas, segundo os dados, o conhecimento sobre o tema permanece distante da população.
- d) Tendo em vista os dados, o conhecimento do tema está em conformidade com a maior confiança populacional nos cientistas.
- e) Embora o conhecimento sobre o tema permaneça distante da maioria da população, os dados mencionam uma maior confiança nos cientistas.

O texto a seguir é referência para as questões 04 a 06.

Tecnologia está transformando a saúde, agora precisamos usar com sabedoria

____ pandemia foi, sem sombra de dúvidas, uma **catalisadora** da transformação digital na saúde. [...] a alta demanda por atendimento médico, combinada ____ necessidade de garantir o distanciamento social, impulsionou a adoção de soluções digitais para garantir ____ continuidade das políticas de saúde.

Com isso, e muito rapidamente, serviços de saúde e, principalmente, os pacientes aderiram a modelos de atenção à saúde antes inimagináveis.

Tomemos como exemplo a telemedicina. Sua regulamentação no Brasil, que até então não avançava na agenda legislativa, deu um salto com a aprovação da Lei 13.989/20 que autoriza o atendimento médico online enquanto durar a pandemia de covid-19.

Mas o que era para ser algo transitório parece ter chegado para ficar. Dados da pesquisa "State of Telehealth" indicam que mais de 60% de pacientes planejam seguir utilizando a telemedicina combinada ____ consultas presenciais, e 80% dos prestadores de serviço pretendem continuar a oferta do serviço mesmo depois da pandemia.

[...] Não há mais volta; a saúde agora é tech. Inteligência artificial, telemedicina, IoT, realidade aumentada. Esses são apenas alguns dos exemplos de como a tecnologia deve estar cada vez mais presente no atendimento ____ saúde.

As possibilidades são infinitas. Os desafios para fazer com que sejam mais acessíveis, também.

(Disponível em: <https://www.uol.com.br/tilt/colunas/leticia-piccolotto/2022/03/19/healthtechs---oportunidades-para-transformar-a-saude-atraves-da-tecnologia.htm>.)

04 - Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas acima, considerando a ordem em que aparecem no texto.

- a) À – a – à – a – à.
- b) Á – a – à – à – a.
- c) A – a – à – à – a.
- ▶ d) A – à – a – a – à.
- e) Á – à – a – à – à.

05 - Com base no texto, assinale a alternativa correta.

- a) A telemedicina foi criada para garantir o atendimento médico apesar do distanciamento social.
- b) A Lei 13.989/20 possibilitou a continuidade do atendimento médico online mesmo depois do fim da pandemia.
- c) Ainda não é possível afirmar se haverá ou não diminuição do papel da tecnologia na saúde.
- d) A pesquisa citada no texto demonstra que a maioria dos usuários da telemedicina não deve voltar ao atendimento presencial.
- ▶ e) Apesar das possibilidades abertas pela tecnologia na saúde, o acesso ainda é um obstáculo.

06 - O termo “catalisadora”, destacado no primeiro parágrafo do texto, pode ser substituído, sem prejuízo do sentido, por:

- ▶ a) aceleradora.
- b) estruturadora.
- c) finalizadora.
- d) criadora.
- e) sinalizadora.

O texto a seguir é referência para as questões 07 a 09.

Nos dias atuais, qual o real motivo de se discutir temas como a forma da Terra ou a eficácia das vacinas?

Do ponto de vista prático, para a maior parte das pessoas, a questão sobre o formato do planeta é irrelevante. A vida segue seu fluxo, independentemente de se entender _____ a Terra não é plana. No fundo, isso é verdade sobre quase tudo; temos a impressão _____ podemos seguir adiante com nossas vidas sem entrar em detalhe sobre como funciona o mundo.

Mas essa não é apenas uma questão sobre a forma do nosso planeta, e sim sobre a nossa crença e confiança em um sistema lógico e coerente capaz de explicar o mundo: a ciência.

No momento _____ conhecimentos consolidados como a esfericidade da Terra passam a ser questionados de maneira simplória, abrem-se as portas para um mundo ilógico, _____ toda sorte de ideia pseudocientífica tem lugar. Perde-se a crença na eficácia das vacinas, na utilidade da energia nuclear, na ecologia planetária, para citar alguns de seus perigos. Procurar entender o formato de nosso planeta é procurar entender o mundo. E esse é o método mais eficiente _____ conhecemos para melhorá-lo.

(Disponível em: <https://cienciahoje.org.br/artigo/pequenas-perguntas-grandes-questoes-383/>)

07 - Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas acima, de acordo com a ordem em que aparecem no texto.

- a) de que – que – onde – em que – que.
- ▶ b) que – de que – em que – onde – que.
- c) onde – que – em que – que – em que.
- d) que – a que – onde – onde – de que.
- e) em que – de que – onde – que – a que.

08 - O termo “mas”, destacado no segundo parágrafo do texto, cria, com o primeiro parágrafo do texto, uma relação de:

- a) exemplificação.
- b) explicação.
- c) conclusão.
- ▶ d) contraste.
- e) adição.

09 - Assinale a alternativa que apresenta corretamente a tese do texto.

- a) A diferença entre a crença de que a Terra é plana e de que as vacinas são ineficazes é que a primeira não tem impactos reais no mundo em que vivemos.
- b) A desconfiança com relação à utilidade da energia nuclear é legítima em um mundo descrente na ciência.
- c) A ligação entre crenças anticientíficas deve ser analisada segundo a especificidade de cada grupo, seja ele o grupo antivacinas ou terraplanistas.
- d) A desconfiança na ciência é uma forma legítima de apreender o mundo em que vivemos, na medida em que parte da ideia de que tudo pode e deve ser questionado.
- ▶ e) Ainda que pragmaticamente a crença na esfericidade da Terra possa parecer irrelevante, colocá-la em dúvida sinaliza para um momento de descrença na ciência como forma legítima de apreensão da realidade.

10 - Considere a seguinte tirinha:



(Disponível em: <http://www.malvados.com.br/tirinha1687.jpg>.)

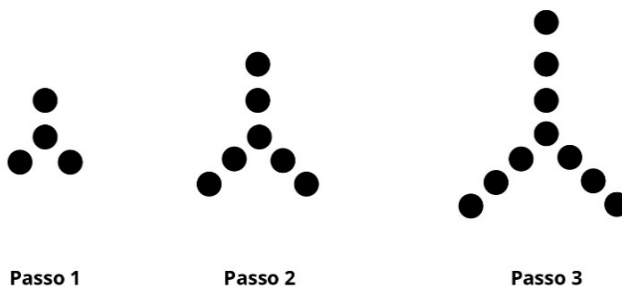
Sobre a tirinha, considere as seguintes afirmativas:

1. O termo “há” pode ser substituído, no primeiro quadrinho, sem prejuízo do sentido, por “existe”.
2. Caso se substituísse “alguma pessoa” por “pessoas” no último quadrinho, seria necessário acentuar o verbo “ter”.
3. A expressão “pessoa jurídica”, no último quadrinho, faz referência à situação de dever na justiça.
4. O último quadrinho afirma o valor da pessoa humana para nossa sociedade.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente a afirmativa 1 é verdadeira.
- ▶ b) Somente as afirmativas 1 e 2 são verdadeiras.
- c) Somente as afirmativas 3 e 4 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 2, 3 e 4 são verdadeiras.
- e) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

11 - Uma pessoa montou uma sequência de figuras, de modo que os 3 passos iniciais são:



A cada passo, ela sempre acrescenta a mesma quantidade de bolinhas à figura seguinte. Então, no passo 11, a figura terá quantas bolinhas?

- a) 31.
- b) 33.
- ▶ c) 34.
- d) 36.
- e) 37.

12 - Sabe-se que há 5 anos a idade de Paula era a dobro da idade de Luiz. Se, nos tempos atuais, a soma da idade de ambos é 55 anos, qual é a idade de Luiz atualmente?

- a) 15 anos.
- ▶ b) 20 anos.
- c) 25 anos.
- d) 30 anos.
- e) 35 anos.

13 - Considere um tanque de 500 litros, contendo duas torneiras que possuem a mesma vazão. Sabe-se que, se apenas uma das torneiras estiver aberta, o tanque esvaziará em 2 horas. Se o tanque estiver cheio e ligarmos as duas torneiras ao mesmo tempo, em quanto tempo o tanque esvaziará?

- a) 30 minutos.
- ▶ b) 1 hora.
- c) 2 horas.
- d) 3 horas.
- e) 4 horas.

14 - O cálculo 20% de 20% resulta em:

- a) 0,04%.
- b) 0,4%.
- ▶ c) 4%.
- d) 40%.
- e) 400%.

15 - Considere o seguinte processo: dado um certo valor, calcula-se a metade desse valor. No passo seguinte, calcula-se a metade do valor obtido no passo anterior. Após cinco passos, o valor obtido corresponde a que fração do valor inicial?

- a) $1/2$.
- b) $1/16$.
- ▶ c) $1/32$.
- d) $1/64$.
- e) $1/128$.

16 - Considere o seguinte texto:

A notação dental identifica de maneira rápida e precisa os dentes. Desde o início da prática odontológica muitos sistemas de notação dental foram criados com o objetivo de diminuir descrição escrita ou oral de determinado dente e facilitar o preenchimento de fichas e formulários. Atualmente existem 2 sistemas de notação dental utilizados: a notação gráfica em barras (de Zsigmondy/Palmer) e a notação da FDI (*Federation Dentaire Internationale*).

(Teixeira, L.M.S.; Reher P.; Reher V.G.S.; 2012.)

Sobre a notação gráfica em barras (de Zsigmondy/Palmer) e a notação da FDI (Federation Dentaire Internationale), assinale a alternativa correta.

- ▶ a) Na notação da FDI, os quadrantes são numerados no sentido horário de 1 a 4 para os dentes permanentes e de 5 a 8 para os dentes decíduos.
- b) A notação gráfica de Zsigmondy/Palmer utiliza 2 barras perpendiculares entre si e numera em algarismos arábicos de 1 a 8 os dentes permanentes e de 1 a 5 os decíduos.
- c) 2 é a notação dental em barras do incisivo lateral superior direito permanente.
- d) A notação da FDI é exclusivamente numérica e representada por 2 algarismos: o primeiro indica o número do dente e o segundo o número do quadrante.
- e) 74 é a representação do primeiro pré-molar inferior esquerdo.

17 - Com relação aos tecidos dentais, assinale a alternativa correta.

- a) Histologicamente, os dentes são constituídos por três tipos de tecidos: esmalte, dentina e cimento radicular.
- b) O esmalte dental é produzido por células chamadas odontoblastos.
- c) O cimento radicular é um tecido mais mineralizado que o esmalte e a dentina, apresentando em torno de 70% de matéria inorgânica na sua composição.
- d) A deposição de dentina cessa quando se completa a formação do forame apical.
- ▶ e) A dentina é o tecido dental que ocupa proporcionalmente a maior parte do dente.

18 - Condutas de biossegurança da equipe odontológica proporcionam serviços de melhor qualidade e viabilizam saúde ocupacional. Nesse contexto, é fundamental a observância de alguns conceitos para o controle de infecção. Um princípio de antisepsia na clínica odontológica é:

- a) lavagem do instrumental odontológico com detergente enzimático.
- ▶ b) uso de solução aquosa de clorexidina na cavidade bucal do paciente previamente a um procedimento cirúrgico.
- c) uso de EPI pela equipe auxiliar.
- d) cobertura do molde de alginato em gaze embebida em ácido peracético por 5 minutos.
- e) impedimento da contaminação de uma mesa cirúrgica.

19 - De acordo com a Lei n.º 11.889, de 24 de dezembro de 2008, que regulamenta o exercício das profissões de técnico em saúde bucal (TSB) e de auxiliar em saúde bucal (ASB), compete ao TSB:

- a) a obrigatoriedade de se inscrever no Conselho Regional de Odontologia em cuja jurisdição exerça suas atividades, sem a necessidade de se registrar no Conselho Federal de Odontologia.
- b) participar como examinador na realização de levantamentos e estudos epidemiológicos.
- c) fazer a remoção do biofilme, de acordo com a sua própria indicação.
- ▶ d) participar do treinamento e capacitação de agentes multiplicadores das ações de promoção à saúde sob a supervisão do cirurgião dentista.
- e) remover suturas em ambiente hospitalar de forma autônoma.

20 - Considerando a biossegurança na Odontologia, assinale a alternativa correta.

- ▶ a) A infecção cruzada no consultório odontológico é o processo de contaminação por meio dos microrganismos que pode ocorrer entre: pacientes; ambiente clínico e paciente; paciente e equipe de trabalho.
- b) O uso de máscaras de tecido ganhou popularidade no Brasil com a pandemia de Covid-19 e foi verificado que seu uso está indicado para os trabalhos de atendimento ao paciente na clínica odontológica.
- c) A aquisição de doenças após uma consulta odontológica é irrelevante em relatos científicos.
- d) A produção de aerossóis constitui um risco físico pela velocidade das turbinas de alta rotação.
- e) Com o uso de luvas descartáveis, a higiene das mãos se tornou opcional entre o atendimento de um paciente e o seguinte.

21 - Uma radiografia odontológica fornece detalhes importantes para o sucesso do tratamento na odontologia. Com relação à radiologia odontológica, assinale a alternativa correta.

- a) O processamento radiográfico manual do filme é composto por 5 etapas e deve ser executado nesta ordem: fixador, lavagem intermediária, revelador, lavagem final e secagem.
- ▶ b) Para se verificar presença de cáries incipientes na região proximal dos dentes posteriores e excesso ou falta de material restaurador nessa mesma área, está indicada a técnica radiográfica intraoral interproximal.
- c) Na técnica da bisettriz, o feixe central dos raios X é direcionado perpendicularmente ao plano do filme.
- d) A radiografia panorâmica utiliza filme intraoral.
- e) Quanto maior o tempo de exposição aos raios X, menor é a incidência de radiação que chega ao filme na tomada radiográfica.

22 - Os quatro levantamentos epidemiológicos realizados entre 1986 e 2010 no Brasil mostraram uma significativa diminuição da prevalência da cárie dental. Com relação à cárie dental e medidas de controle, é correto afirmar:

- a) Lesões cariosas iniciais ou de mancha branca são consideradas no índice CPO-D.
- b) As lesões cariosas incipientes sem cavitação são irreversíveis e requerem tratamento invasivo.
- c) A cárie é doença infectocontagiosa que requer tratamento restaurador em qualquer estágio para assegurar a paralisação da doença para o paciente.
- d) Fluoterapia não está indicada para tratamento de lesões de manchas brancas.
- ▶ e) O conhecimento de fatores etiológicos da cárie dental relacionado às questões sociais, econômicas e comportamentais é fundamental para o desenvolvimento de estratégias de controle e prevenção da cárie dental.

23 - Doenças periodontais são as principais causas de perdas dentárias em todos os ciclos da vida e podem se manifestar de várias formas, apresentando diferentes sinais clínicos e evolução. Nesse contexto, a gengivite:

- ▶ a) é uma doença periodontal reversível a partir da remoção do biofilme dental.
- b) é uma manifestação inflamatória que se inicia na gengiva inserida.
- c) caracteriza-se pela perda de inserção do ligamento periodontal e reabsorção óssea.
- d) apresenta sangramento e aumento da profundidade do sulco com formação de bolsa periodontal.
- e) é uma doença periodontal de baixa prevalência na população.

24 - A cárie é considerada um problema de saúde pública. O emprego do flúor nos programas de educação em saúde bucal para controle da doença cárie é fundamental. Diante das formas de utilização do flúor, é correto afirmar:

- a) Os suplementos fluoretados na forma de comprimidos ou pastilha são a forma mais efetiva de programa preventivo de saúde pública.
- b) Vernizes fluoretados disponíveis no mercado apresentam as mesmas concentrações de soluções de fluoreto de sódio para bochechos semanais.
- c) A concentração da solução de fluoreto de sódio para bochecho semanal é de 0,05%.
- ▶ d) O principal efeito do fluoreto no controle da cárie dental está relacionado a sua presença constante na cavidade bucal, por isso a fluoretação da água de abastecimento é uma ação sanitária efetiva e com baixo custo.
- e) A fluoretação da água de abastecimento se justifica essencialmente pela sua ação sistêmica de incorporação de fluoreto durante o processo de formação do dente.

25 - Entende-se por proteção do complexo dentinopulpar a proteção da polpa e da dentina contra a ação de agentes agressores externos mantendo sua vitalidade. Os materiais odontológicos utilizados para proteção do complexo dentina-polpa podem ser classificados como selantes ou vedadores, forradores ou liners e bases. Um material de proteção pulpar utilizado como base com propriedades de adesão química aos tecidos dentais e liberação de flúor é:

- a) cimento de hidróxido de cálcio.
- b) verniz cavitário.
- c) silicone de condensação.
- d) cimento de óxido de zinco e eugenol.
- ▶ e) cimento de ionômero de vidro.

26 - Uma modalidade de tratamento conservador da polpa é o tratamento expectante. A respeito desse tratamento, considere as seguintes afirmativas:

1. Está indicado como tratamento de espera quando há exposição pulpar acidental.
2. Envolve 2 sessões clínicas: na primeira, faz-se remoção parcial da dentina cariada e recobrimento da dentina remanescente com um material de proteção pulpar.
3. Hidróxido de cálcio está indicado como material de proteção nesta técnica.
4. Pode ser indicado quando o dente apresenta sintomas de pulpite irreversível e necrose pulpar.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente a afirmativa 1 é verdadeira.
- b) Somente as afirmativas 1 e 4 são verdadeiras.
- ▶ c) Somente as afirmativas 2 e 3 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 2, 3 e 4 são verdadeiras.
- e) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

27 - A respeito da técnica restauradora com amálgama dental, considere as seguintes afirmativas:

1. Matriz metálica usada em conjunto com porta matriz universal de Tofflemire está indicada para restaurar preparos cavitários do tipo Classe II de Black.
2. O procedimento de condensação em preparos cavitários compostos méso-oclusal ou disto-oclusal deve ser iniciado pelas caixas proximais.
3. A escultura do amálgama dental pode ser realizada por instrumentos cortantes como espátula de Hollenback 3 ou 3S, instrumentos Frahn ou cleoide/discoide.
4. O efeito nocivo potencial mais sério do amálgama durante o procedimento operatório está associado a volatilização do cobre em sua composição.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente a afirmativa 1 é verdadeira.
- b) Somente as afirmativas 2 e 4 são verdadeiras.
- c) Somente as afirmativas 3 e 4 são verdadeiras.
- ▶ d) Somente as afirmativas 1, 2 e 3 são verdadeiras.
- e) As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

28 - O SUS é um sistema que propôs uma nova formulação política e organizacional para o reordenamento dos serviços e ações de saúde e foi estabelecido pela Constituição de 1988. Baseado nesses preceitos constitucionais, o SUS procura assegurar um conjunto articulado e contínuo das ações e serviços preventivos e curativos, individuais e coletivos, em todos os níveis de complexidade do sistema. Esse princípio doutrinário que norteia o SUS é chamado de:

- a) equidade.
- b) regionalização.
- ▶ c) integralidade.
- d) descentralização.
- e) universalidade.

29 - Para maior eficiência do Sistema Único de Saúde (SUS), é fundamental a divisão da organização em triagem por meio dos níveis de atenção à saúde. A OMS define três diferentes níveis de atenção à saúde: primário, secundário e terciário. De acordo com as políticas públicas atuais de saúde no Brasil, assinale a alternativa correta.

- a) A proteção específica para cárie dental como fluoretação da água insere-se na atenção secundária.
- ▶ b) O papel mais importante do técnico em saúde bucal está voltado à atenção primária nas ações de promoção e proteção à saúde.
- c) O sistema de referência e contrarreferência são encaminhamentos dos diferentes serviços de saúde dentro da própria unidade básica de saúde.
- d) Tratamentos endodônticos são realizados nos centros de especialidades odontológicas e considerados de nível terciário.
- e) Reabilitação após perda total ou parcial dos dentes é um serviço inexistente na rede de atenção à saúde bucal.

30 - A estratégia de saúde da família tem demonstrado seu potencial em novos arranjos organizacionais da atenção básica no nível local e municipal, fortalecendo os princípios do SUS. Considerando esse modelo assistencial, assinale a alternativa correta.

- a) A equipe de saúde da família é multiprofissional e, desde seu início, já contava com profissionais de saúde bucal.
- b) Para assegurar atendimentos de maior complexidade, atualmente as equipes de saúde bucal do programa de saúde da família podem ser compostas pelo cirurgião-dentista, técnico em saúde bucal, auxiliar de saúde bucal e técnico em prótese dentária.
- ▶ c) As ações de promoção e de prevenção no âmbito da saúde bucal são planejadas e desenvolvidas de forma interdisciplinar.
- d) Os encaminhamentos dos pacientes aos centros de especialidades odontológicas pelo sistema de referência e contrarreferência com informações disponíveis de forma digital inviabilizaram o retorno do paciente ao profissional ou serviço que o encaminhou inicialmente.
- e) As visitas domiciliares da equipe de saúde bucal do Programa de Saúde da Família devem ser realizadas pelo cirurgião-dentista.