



PREFEITURA MUNICIPAL DE ALAGOIA NOVA - PB

NÍVEL SUPERIOR

Cirurgião Dentista

EXAME GRAFOTÉCNICO:

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

“Tua alvorada de tão cintilante faz pulsar todo meu coração”

INSTRUÇÕES:

- 01** Verifique se este caderno de provas contém **40 (quarenta)** questões de múltipla escolha, sendo Português de **01 a 15**, Raciocínio Lógico 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 a **Lista de Presença** e entregue ao Fiscal de Sala a **Folha de Respostas** devidamente assinada, bem como o **Caderno de Prova**. O candidato poderá destacar o gabarito rascunho da última folha da prova, e levá-lo para sua conferência.





PORTUGUÊS

As questões sobre identidades marcaram as últimas décadas do século XX e chegaram ao século XXI. E, na perspectiva dos estudos culturais, filósofos, sociólogos, linguistas, romancistas e poetas discutiram a temática. Nesse cenário, considere o poema Identidade, do escritor e poeta moçambicano Mia Couto.

Identidade

Preciso ser um outro
para ser eu mesmo.
Sou grão de rocha
sou o vento que a desgasta.
Sou pólen sem inseto
sou areia sustentando
o sexo das árvores.
Existo onde me desconheço
aguardando pelo meu passado
ansiando a esperança do futuro.
No mundo que combato morro
no mundo por que luto, nasço.
(COUTO, 2001, p.25).

Sobre esta obra, responda as questões de 1 a 3.

1ª QUESTÃO

É CORRETO afirmar que o texto tem como temática principal:

- a) Os conflitos que marcaram a espacialidade moçambicana, desde o período colonial até a contemporaneidade.
- b) A constituição das identidades africanas, divididas entre os moldes do imperialismo europeu e as tentativas de assumir identidades autóctones.
- c) O processo de constituição da identidade moçambicana, na pós-modernidade é marcada pelas incertezas e esperanças.
- d) A busca incessante por uma nova identidade africana, para situar Moçambique no cenário pós-moderno.
- e) A necessidade de mudanças identitárias dos países africanos, no século XXI, que ainda vivem entre as tradições do passado e as promessas contemporâneas.

2ª QUESTÃO

Os dois primeiros versos “Preciso ser um outro/para ser eu mesmo”, expressam uma ideia de:

- a) necessidade do outro, para constituir a própria identidade.
- b) desvalorização de si mesmo, valorização da alteridade.
- c) dúvida entre o ser e o ter, trazendo uma questão filosófica.
- d) troca de identidades: a minha, pela identidade do outro.
- e) certeza sobre a plenitude das identidades pós-modernas.

3ª QUESTÃO

A repetição da forma verbal “Sou”, nos versos 3, 4, 5, 6, enfatizam:

- a) um estado de mudança constante do processo identitário, na contemporaneidade.
- b) a necessidade de assumir diferentes posturas identitárias ao longo da trajetória humana, desde o passado até o presente.
- c) a insistência em marcar identidades plurais, em oposição às identidades europeias, frutos da colonização.
- d) o destaque dado aos elementos naturais, vendo-os como essenciais para a composição identitária dos seres humanos.
- e) a sonoridade, através da repetição, chamando, assim, a atenção sobre a busca incessante da identidade moçambicana.



A partir do fragmento do poema “No caminho com Maiakovski” (1968) de Eduardo Alves da Costa, responda as questões de 4 a 7.

Tu sabes,
conheces melhor do que eu
a velha história.
Na primeira noite eles se aproximam
E roubam uma flor do nosso jardim.

4ª QUESTÃO

Indique a estrutura linguística (tipo textual) que possibilitou a construção do poema “No caminho com Maiakovski”:

- a) Expositiva.
- b) Descritiva.
- c) Dissertativo/argumentativa.
- d) Injuntiva.
- e) Narrativa.

5ª QUESTÃO

Estruturalmente, o fragmento acima, constitui-se de 05 versos. E sintaticamente, de 02 períodos. Quantas orações compõem os dois períodos?

- a) 05 orações.
- b) 04 orações.
- c) 04 orações e 01 frase.
- d) 05 frases.
- e) 02 frases.

6ª QUESTÃO

O primeiro período do fragmento é formado por orações coordenadas assindéticas, portanto, justapostas, sem a utilização de conectivos entre elas. No entanto, é possível inferir, da relação entre as orações, o sentido de:

- a) Redundância.
- b) Dúvida.
- c) Suposição.
- d) Reafirmação.
- e) Adversidade.

7ª QUESTÃO

Ao trazer o pronome de tratamento “Tu”, como sujeito da oração “Tu sabes”, no primeiro verso, o eu poético pretendeu:

- I- Buscar proximidade, envolver o outro na narrativa.
- II- Não identificar, nominalmente, seu interlocutor.
- III- Particularizar o seu interlocutor, alguém já conhecido.

Está CORRETO o que se afirma em:

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

8ª QUESTÃO

Sobre o trecho em itálico, no enunciado: “Ao ser indagado sobre o motivo de tanta alegria, o Diretor exclamou – este ano, *só os alunos e professores inteligentes participaram do simpósio*” pode se afirmar que:

- I- Tanto os alunos quanto os professores que participaram do simpósio eram inteligentes.
- II- Somente os professores são inteligentes, os alunos, provavelmente, não seriam.
- III- Que todos os alunos participaram do debate, mas, entre os professores, apenas os inteligentes participaram.

Está CORRETO o que se afirma em:

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



Observe a tirinha abaixo. de Horta e Dahmer. para responder à questão 9



Série " Vida e obra de Terêncio Horta. Andre Dahmer.

Fonte: <https://www.facebook.com/malvadoshq/photos/a.181209315329627.38166.181129068670985/553756434741578>

9ª QUESTÃO

Na tirinha o vocábulo verdadeiramente (advérbio de modo) nos leva a compreender as relações pessoais, em época de redes sociais. Portanto, compreendemos que:

- a) a verdadeira relação extrapola o desejo de quem ama.
- b) verdadeiramente é o sentido presente em todas as relações.
- c) não vale à pena ser verdadeiro, nos dias atuais.
- d) relacionar-se verdadeiramente merece um registro.
- e) o que importa, em um relacionamento, não é ter algo verdadeiro, mas parecer ter, para chamar a atenção das pessoas.

Analise a tirinha de Mafalda e responda as questões de 10 a 12.



10ª QUESTÃO

O sujeito e o predicado são os termos essenciais da oração. No primeiro quadro da tirinha, Manuelito fala da dificuldade para entender esse conceito. O que leva, portanto, à resposta do garoto, no último quadrinho?

- a) A realidade das salas de aula onde se tornaram comuns as dificuldades de aprendizagem dos termos essenciais da oração.
- b) A subjetividade dos conceitos de sujeito e predicado confrontado com a proximidade de uma ação concreta, na ocasião do questionamento: o lixo jogado na rua.
- c) A degradação do espaço e a ineficiência do poder público.
- d) A dificuldade de se compreender tais conceitos, nessa faixa etária.
- e) A percepção de que a população, ao jogar lixo na rua, enfeia a cidade.

11ª QUESTÃO

Na oração do segundo quadrinho: "Esse lixo enfeia a rua", classificamos como:

- a) Rua/Sujeito simples.
- b) Esse lixo/Sujeito simples.
- c) Lixo/Sujeito simples.
- d) Esse/Sujeito indeterminado.
- e) Enfeia/Sujeito elíptico.

12ª QUESTÃO

Em relação ao pronome "esse" no fragmento "esse negócio" no primeiro quadrinho, o que explicaria o seu uso?

- a) A aproximação entre a professora e Manuelito.
- b) A proximidade entre os interlocutores.
- c) Acontecimento unicamente no presente.
- d) A referência a um acontecimento já passado.
- e) A interlocução com Mafalda.



A partir da letra de canção, abaixo, responda a questão 13.

Assum preto

Luiz Gonzaga

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Tudo em volta é só beleza | Assum Preto veve sorto |
| Sol de abril e a mata em frô | Mas num pode avuá |
| Mas Assum Preto, cego dos óio | Mil vez a sina de uma gaiola |
| Num vendo a luz, ai, canta de dor | Desde que o céu, ai, pudesse oiá |
| Mas Assum Preto, cego dos óio | Mil vez a sina de uma gaiola |
| Num vendo a luz, ai, canta de dor | Desde que o céu, ai, pudesse oiá |
| Tarvez por ignorança | Assum Preto, o meu cantar |
| Ou mardade das pió | É tão triste como o teu |
| Furaro os óio do Assum Preto | Também roubaro o meu amor |
| Pra ele assim, ai, cantá mió | Que era a luz, ai, dos óios meus |
| Furaro os óio do Assum Preto | Também roubaro o meu amor |
| Pra ele assim, ai, cantá mió | Que era a luz, ai, dos óios meus. |

Disponível em: <<https://www.letras.mus.br/luiz-gonzaga/47082/>>. Acesso em 10 de novembro. 2023.

13ª QUESTÃO

Quanto a tipologia textual e o uso da linguagem é CORRETO afirmar que se trata de um texto

- a) injuntivo, destacando o uso de linguagem conotativa.
- b) descritivo, em que a variante linguística ocorre no nível sintático.
- c) narrativo, com predomínio de linguagem coloquial.
- d) descritivo, com usos da linguagem informal.
- e) expositivo, em que ressaí uma variedade de linguagem regionalista.

A partir da leitura do fragmento abaixo de Fabiana Cristina Komesu (2008), responda as questões 14 e 15.

Características do internetês como abreviações, repetição de vogais, modificações do registro gráfico e as chamadas “risadinhas” (rsrsrs, hehehe...) estão associadas às possibilidades de registro gráfico-visual de certos padrões rítmico-entoacionais, que são assim registrados pelo sujeito. Não se trata, *portanto*, de degradação da modalidade escrita do português. *Pode-se pensar, pois*, que a presença desses fatos linguísticos da fala na escrita produzida no contexto da tecnologia digital (*mas não somente*) aponta, *por um lado*, para a identidade de um grupo ou de uma comunidade que quer se reconhecer por eles e por meio deles ser reconhecido, e, *por outro*, para a heterogeneidade característica da linguagem. [...]

Adaptado de <https://www.professorjeanrodrigues.com.br/2013/07/atividade-de-portugues-sobre-coesao-e.html>

14ª QUESTÃO

Assinale a alternativa CORRETA sobre o ponto de vista defendido pela autora, no que diz respeito a variedade linguística.

- a) O internetês segue o padrão escrito, contudo, apresenta algumas variações.
- b) A linguagem praticada na internet é alvo de discussões em escolas e outras instituições.
- c) É uma linguagem que caracteriza um grupo social, mas é considerada aquém da linguagem padrão, por essa razão, sofre críticas.
- d) A língua possui diferentes usos, adequa-se às situações e traduz as características linguísticas dos falantes.
- e) A norma padrão deve ser utilizada em todos os momentos de comunicação.

15ª QUESTÃO

Analise as proposições abaixo:

- I- Os termos “PORTANTO” (linha 3) e “POIS” (linha 3) possuem equivalência sintática e provocam o mesmo efeito de sentido.
- II- A locução “PODE-SE PENSAR” (linha 3), se substituída por “DEVE-SE PENSAR”, permanece com o mesmo sentido.
- III- A expressão “(MAS NÃO SOMENTE)” (linha 4), se colocada entre travessões, teria o seu sentido alterado.
- IV- Os termos relacionais “POR UMLADO” (linha 4) e “POR OUTRO” (linha 5) funcionam como conectores de ideias opostas.

É CORRETO o que se afirma apenas em:

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



RACIOCÍNIO LÓGICO

16ª QUESTÃO

Francisco trabalha em uma escala 12x36, ou seja, ele trabalha 12 horas seguidas de 36 horas ininterruptas de descanso. O turno de trabalho dele começa ao meio-dia e termina à meia-noite. Hoje é domingo e ele está trabalhando. Seguindo tal escala, daqui a quantos dias será a próxima vez que ele trabalhará em um domingo?

- a) 8 dias
- b) 7 dias
- c) 14 dias
- d) 13 dias
- e) 15 dias

17ª QUESTÃO

A Copa do Mundo de Futebol Masculino acontece a cada 4 anos, desde 1930. Por causa da Segunda Guerra Mundial, não aconteceram torneios nos anos de 1942 e 1946. Em que ano ocorreu a 20ª edição do referido torneio?

- a) 2014
- b) 2006
- c) 2010
- d) 2018
- e) 2022

18ª QUESTÃO

Ana, Artur, Alice, Alberto e Alex se revezam para cuidar de sua avó aos domingos. Eles decidiram que, a cada domingo, a avó ficará na casa de um deles, começando no primeiro domingo do ano com Alberto e seguindo a ordem alfabética: Alberto, Alex, Alice, Ana, Artur, Alberto, Alex, Alice, Ana, Artur, ... Sabendo que 2022 teve 52 domingos, qual das alternativas abaixo está CORRETA?

- a) Alberto e Alex ficaram, cada um, um domingo a mais com a avó do que Alice, Ana e Artur.
- b) Todos os netos ficaram com a avó a mesma quantidade de domingos.
- c) Alberto ficou com a avó um domingo a mais do que Alex, Alice, Ana e Artur.
- d) Ana e Artur ficaram, cada um, um domingo a menos com a avó do que Alberto, Alex e Alice.
- e) Artur ficou com a avó um domingo a menos do que Alberto, Alex, Alice e Ana.

19ª QUESTÃO

Considerando as proposições simples:

- p: você me engana
- q: você está madura

Qual das alternativas representa a frase “você me engana ou você não está madura”, adaptada da música Sozinho, de autoria de Peninha?

- a) $p \vee q$
- b) $p \vee (\sim q)$
- c) $(\sim p) \vee q$
- d) $p \wedge q$
- e) $p \wedge (\sim q)$

20ª QUESTÃO

Alana, Bento e Cecília foram os três primeiros colocados em um concurso. Sabe-se que o terceiro lugar ficou ou com Cecília ou com Bento; o primeiro lugar ficou ou com Cecília ou com Alana; a segunda colocação foi para Bento ou Cecília; Alana ficou em segundo lugar ou Bento ficou em terceiro. Nesse caso, as colocações de Alana e Cecília são respectivamente:

- a) Primeiro e terceiro.
- b) Primeiro e segundo.
- c) Segundo e primeiro.
- d) Terceiro e segundo.
- e) Segundo e terceiro.

**21ª QUESTÃO**

Considere duas proposições simples, e ambas verdadeiras. Qual das alternativas apresenta uma proposição que também é verdadeira?

- a) $p \rightarrow (\sim q)$
- b) $p \wedge (\sim q)$
- c) $p \leftrightarrow (\sim q)$
- d) $(\sim p) \leftrightarrow q$
- e) $(\sim p) \rightarrow q$

22ª QUESTÃO

Qual das alternativas apresenta uma proposição equivalente a “Se hoje é domingo, então eu não vou acordar cedo”?

- a) Hoje é domingo se, e somente se, eu não vou acordar cedo.
- b) Hoje é domingo e eu não vou acordar cedo.
- c) Se hoje eu não vou acordar cedo, então é domingo.
- d) Se eu vou acordar cedo, então hoje não é domingo.
- e) Se hoje não é domingo, então eu vou acordar cedo.

23ª QUESTÃO

Carina, Celso, Ciro e Cora se inscreveram para serem monitores na disciplina de Matemática na escola onde estudam. Carina foi aprovada ou Celso foi aprovado. Se Celso foi aprovado, então Ciro não foi aprovado. Ciro foi aprovado se, e somente se, Cora não foi aprovada. Sabendo-se que Cora não foi aprovada, pode-se concluir daí que

- a) Carina e Cora não foram aprovados.
- b) Carina e Celso foram aprovados.
- c) Celso e Ciro foram aprovados.
- d) Celso e Ciro não foram aprovados.
- e) Carina e Ciro foram aprovados.

24ª QUESTÃO

Os irmãos Manoel, Melissa e Miguel participaram de uma prova de corrida de rua. As idades deles são, em alguma ordem, 23, 25 e 27. Cada uma deles percorreu uma distância diferente: um deles fez a prova de 3 km, outro fez a prova de 5 km, outro fez a prova de 10 km. A pessoa que tem 23 anos fez a prova de 3 km e Miguel tem 25 anos. Melissa não tem 23 anos e nem fez a prova de 5 km. Assim, as provas feitas pelos irmãos Manoel, Melissa e Miguel foram de quantos quilômetros, respectivamente?

- a) 10, 3 e 5
- b) 3, 5 e 10
- c) 5, 10 e 3
- d) 3, 10 e 5
- e) 10, 5 e 3

25ª QUESTÃO

Nesta semana, foram aplicadas provas de recuperação na escola em que Rafael, Rebeca, Romeu e Rute estudam e cada um fez recuperação de exatamente uma das quatro áreas: Matemática, Linguagens, Humanas ou Natureza. As provas foram na segunda, na terça, na quinta e na sexta, e cada dia teve provas de apenas uma das áreas. Na quinta-feira, nem Rafael nem Rebeca fizeram prova. Rute fez prova na terça. Romeu não fez recuperação de Linguagens. Rafael fez prova de Matemática. Nem Romeu nem Rute fizeram prova da área Natureza. Rafael não fez prova na sexta. Neste contexto, em quais dias foram realizadas as provas de recuperação de Humanas, Linguagens, Matemática e Natureza, nesta ordem?

- a) Sexta, segunda, terça e quinta.
- b) Quinta, segunda, terça e sexta.
- c) Quinta, terça, segunda e sexta.
- d) Sexta, terça, segunda e quinta.
- e) Segunda, terça, quarta e quinta.



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26ª QUESTÃO

De acordo com os conceitos de cárie dentária e biofilme dental, analise as afirmativas abaixo:

- I- A cárie dental é uma doença infectocontagiosa, multifatorial, que se desenvolve em um hospedeiro susceptível, colonizado por uma microbiota predominante. A ação da saliva, do tempo e de ácidos orgânicos, pode levar à dissolução da estrutura dental.
- II- A placa bacteriana adere-se firmemente às superfícies dentárias, contendo grandes quantidades de microrganismos que contribuem para a formação do biofilme bacteriano patogênico, desequilibrando o processo de saúde-doença, acumulando-se em grandes dimensões superando o limite de resistência do hospedeiro, atingindo as estruturas dentárias e os tecidos de suporte e desencadeando o processo da cárie dentária.
- III- A doença cárie também se desenvolve associada ao incorreto controle do biofilme dental. A ingestão frequente principalmente do ácido láctico, consumido com frequência em uma dieta rica em carboidratos fermentáveis, propiciam o aumento do potencial hidrogeniônico do biofilme dental, podendo desmineralizar a estrutura dental e, conseqüentemente, o surgimento da lesão cáries.
- IV- Os sulcos e fissuras oclusais constituem as regiões de maior risco de desenvolvimento de lesões cáries, por ser uma superfície de predileção para o acúmulo de biofilme, dada a anatomia apresentada pelas cicatrículas e fissuras existentes nas faces oclusais. As lesões de cárie apresentarão características independentes das direções dos prismas de esmalte, e apresentar-se-ão internamente em forma de cone invertido, com ápice voltado para a região pulpar.
- V- A lesão inicial de cárie é caracterizada pela perda da translucidez do esmalte, que adquire aspecto de uma lesão branca, com superfície rugosa, sem brilho e sem cavitação. Neste momento, não se pode promover a remineralização dentária, apenas a completa limpeza cavitacionária, e, a conseqüente, remoção do material dentário contaminado.

Está CORRETO o que se afirma apenas em:

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

27ª QUESTÃO

O freio lingual é uma prega mediana de túnica mucosa que recobre a face lingual da crista alveolar anterior (NAVARRO; LOPES, 2002). A alteração ocorre quando uma pequena porção de tecido embrionário, que deveria ter sofrido apoptose durante o desenvolvimento, permanece na face ventral da língua, causando alterações de inserção e/ou comprimento (KNOX, 2010). A alteração nesta estrutura pode se manifestar de diversas formas, desde uma prega que tem a inserção na crista alveolar até a que surgirá após as carúnculas sublinguais. O mesmo ocorre com a inserção na base da língua que pode estar inserida no ápice lingual ou antes deste. Esta alteração no freio da língua é denominada de anquiloglossia (WEBB, 20213). Sabe-se que a cirurgia de frenectomia lingual aumentará a mobilidade lingual, assim como, a fonética do paciente. Desta forma, quais os nervos que devem ser bloqueados para que seja realizada a incisão e a conseqüente frenectomia lingual sem a resposta dolorosa para o paciente no trans-operatório?

- a) Anestesia infiltrativa bilateral com bloqueio dos nervos mentual e lingual.
- b) Anestesia infiltrativa bilateral com bloqueio dos nervos alveolar inferior e lingual.
- c) Anestesia infiltrativa bilateral com bloqueio dos nervos alveolar inferior e mentual.
- d) Anestesia infiltrativa bilateral com bloqueio dos nervos alveolar superior anterior e mentual.
- e) Anestesia infiltrativa bilateral com bloqueio dos nervos nasopalatino e lingual.

28ª QUESTÃO

Segundo as propriedades dos selantes de cicatrículas e fissuras dentárias, avalie as assertivas abaixo:

- I- O uso dos selantes de cicatrículas e fissuras constitui uma das formas preventivas para a cárie dentária, por promover a formação de barreira física entre o dente e o meio externo, através do preenchimento, em profundidade, das cicatrículas e fissuras das faces oclusais dos dentes, e conseqüentemente, diminuindo a retenção do biofilme dentário e o controle do crescimento da bactéria *S. Mutans*.
- II- Dependendo do tipo de selante utilizado além da obstrução mecânica dos acidentes anatômicos, também é observada liberação periódica de flúor sobre o elemento dentário, favorecendo a diminuição da instalação e da progressão da doença cárie sobre o elemento dentário.
- III- O selante, por ser biocompatível, forma uma barreira física (obstrução mecânica) entre a superfície dentária exposta e o meio bucal aumentando a resistência à cárie dentária devido às pequenas porções do material permanecerem no interior das cicatrículas e fissuras evitando, assim, o início do processo cáries.

Está CORRETO o que se afirma apenas em:

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

**29ª QUESTÃO**

Dentre os materiais odontológicos disponíveis para a proteção do complexo dentino-pulpar, avalie as assertivas abaixo segundo os materiais que podem ser utilizados para a proteção deste complexo:

- I- Sistema adesivo e verniz cavitário.
- II- Selante dentário.
- III- Hidróxido de cálcio e cimento de óxido de zinco e eugenol.
- IV- Cimento de ionômero de vidro.
- V- Agregado de trióxido de mineral.

Está CORRETO o que se afirma apenas em:

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

30ª QUESTÃO

De acordo com os conceitos do biofilme dental e doença periodontal, assim como, dos métodos de controle mecânico e químico do biofilme dentário, avalie as assertivas:

- I- O biofilme dental é uma massa densa não calcificada, constituída por microorganismos e envolvida por uma matriz rica em polissacarídeos extracelulares bacterianos e glicoproteínas salivares, aderidas firmemente aos dentes e em outras superfícies da cavidade bucal. O biofilme dental é o fator etiológico primordial e determinante para o desencadeamento de processos inflamatórios gengivais e das cáries dentárias.
- II- O controle mecânico do biofilme dental, através da escovação dentária, atua na prevenção e remoção do mesmo, pois contribui como principal fator de desaceleração do crescimento microbiano do biofilme dentário. É o método mais aceito conforme estudos epidemiológicos que demonstram a associação entre higiene bucal e biofilme dental.
- III- Os enxaguantes bucais são produtos que auxiliam na remoção do biofilme dental, proporcionam um hálito agradável por um curto intervalo de tempo e servem como veículo para o flúor, além de serem inibidores da calcificação do biofilme dental, dessensibilizantes e antimicrobianos. Os dentífrícios servem de veículos para agentes antibacterianos, interagindo com o biofilme dental, também desorganizando as bactérias.
- IV- Os limpadores de língua promovem a remoção química dos restos alimentares depositados no dorso da língua, onde associam-se com células descamadas e microorganismos, formando uma película semelhante ao biofilme dental denominada saburra lingual. Os microorganismos abrigados no dorso da língua servem como disseminação bacteriana para outras regiões da cavidade bucal.
- V- O fio dental é um procedimento caseiro indispensável para que ocorra a desorganização do biofilme dental nas regiões interproximais e do sulco gengival. Contribui para a prevenção de cáries, gengivite, halitose e não deve ser utilizado somente para a remoção de restos alimentares, mas também para remover depósitos bacterianos das áreas proximais.

Está CORRETO o que se afirma apenas em:

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

31ª QUESTÃO

Paciente Q.L.M., 08 anos, vítima de queda de própria altura, com direcionamento da face ao solo e impacção direta do arco dentário da mandíbula ao solo procurou atendimento odontológico após quarenta minutos do trauma. Após anamnese, executou-se o exame clínico, o qual evidenciou laceração em mucosa labial inferior, deslocamentos dentários parciais no sentido axial dos alvéolos dos elementos 32, 31, 41 e 42, com conseqüente aparência de aumento vertical coronário no sentido corono-radicular. Em tais elementos dentários, evidencia-se sangramento e mobilidade dentária. Ao exame imaginológico, observa-se que os deslocamentos dentários aconteceram de forma axial dentro do alvéolo dentário, com aumento do espaço periodontal em região apical radicular, com preservação da integridade das tábuas ósseas vestibulares dos alvéolos dentários e permanência da integridade das estruturas corono-radulares dentárias. Por forma de tratamento, optou-se pelo reposicionamento dentário dos elementos 32, 31, 41 e 42, associado à contenção dentária dos elementos, assim como, a sutura dos tecidos moles em mucosa labial inferior. De acordo com o exposto, qual o tipo de traumatismo dentário acometido pelos dentes permanentes?

- a) Luxação extrusiva.
- b) Luxação lateral.
- c) Subluxação.
- d) Concussão.
- e) Avulsão.

**32ª QUESTÃO**

Paciente K.L.B., 21 anos, procurou o serviço de especialidades odontológicas do município onde reside queixando-se de dor exacerbada em região de trígono retro-molar esquerda, hiperplasia e edema do tecido gengival em região do 38, sem a definição precisa do posicionamento vestibulo-lingual dentário, trismo mandibular, dor exacerbada na região supracitada e ausência de erupção do 38. O cirurgião-dentista após anamnese e exame físico do paciente, solicitou a realização de uma radiografia intra-bucal, com a finalidade de localização e avaliação do elemento 38. Quais as radiografias solicitadas?

- a) Miller-Winter e Donovan.
- b) Clark e Periapical.
- c) Periapical e Interproximal.
- d) Interproximal e Clark.
- e) Oclusal Total e Donovan.

33ª QUESTÃO

Paciente L.M.S.F, 80 anos, hipertenso, diabético, cardiopata e portador de válvula cardíaca protética, procurou o centro de especialidades odontológicas do município onde reside, queixando-se de tumefação em hemi-face esquerda, com comprometimento das regiões de ângulo mandibular esquerda, dificuldade de abertura bucal, e presença de abscesso vestibular em região do elemento 36. Ao realizar a anamnese, o paciente não referiu nenhum processo alérgico medicamentoso e ao exame físico do paciente, verificou a existência de cárie extensa e profunda em região coronária, com destruição completa da coroa dentária e demonstração da abertura dos condutos pulpares radiculares e divisão das raízes dentárias. Ao realizar a radiografia periapical, observou-se envolvimento da região da furca dentária e consequente comprometimento pulpar. O cirurgião dentista optou pelo procedimento de exodontia dos restos radiculares do elemento 36. Qual a medicação que deverá ser prescrita como primeira escolha, visando a profilaxia da endocardite bacteriana, em qual tempo operatório deverá ser prescrita e mantida, respectivamente?

- a) 1 grama por via oral de eritromicina no pré operatório (2 horas antes do procedimento) e 500 miligramas por via oral de eritromicina no pós-operatório (6 horas depois da dose inicial).
- b) 1,5 gramas por via oral de amoxicilina no pré-operatório (1 hora antes do procedimento) e 3 gramas por via oral de amoxicilina no pós operatório (6 horas depois da dose inicial).
- c) 300 miligramas por via oral de eritromicina no pré operatório (2 horas antes do procedimento) e 500 miligramas por via oral de eritromicina no pós-operatório (6 horas depois da dose inicial).
- d) 3 gramas por via oral de amoxicilina no pré-operatório (1 hora antes do procedimento) e 1,5 gramas por via oral de amoxicilina no pós operatório (6 horas depois da dose inicial).
- e) 300 miligramas por via oral de clindamicina, no pré operatório (1 hora antes do procedimento) e 150 miligramas por via oral de eritromicina no pós-operatório (6 horas depois da dose inicial).

34ª QUESTÃO

Paciente K.L.B, 24 anos, nega envolvimento sistêmico pessoal, procurou o centro de especialidades odontológicas do município onde reside, queixando-se destruição coronária total dos dentes 14, 15, 16 e 17, sem envolvimento doloroso na presente avaliação. Ao realizar a anamnese, o paciente não referiu nenhum processo alérgico medicamentoso. Ao exame clínico, observa-se a ausência de abscessos, vestibular ou palatino, em mucosas gengivais, assim como, destruição coronária com evidência de dentina reacionária e exposição dos condutos radiculares pulpares. As raízes dentárias dos elementos não apresentam ponto de apoio para o uso dos fórceps. Ao realizar a radiografia panorâmica, observou-se envolvimento da região da furca dentária nos dentes 14, 16 e 17, com a demonstração de lesão radiolúcida, circunscrita e localizada nos ápices dentários, associada ao envolvimento pulpar, enquanto que o elemento 15 apresenta destruição coronária extensa, com comprometimento pulpar associado. O cirurgião dentista optou pelo procedimento de exodontia dos restos radiculares dos elementos 14, 15, 16 e 17 por via alveolar. Seguindo os princípios para as exodontias dos restos radiculares, quais as etapas operatórias a serem seguidas, em ordem de execução cirúrgica?

- a) Anestesia, incisão gengival, sindesmotomia, alveolectomia e ostectomia, exodontia via uso de fórceps, curetagem periapical, irrigação da cavidade, regularização óssea e sutura oclusiva.
- b) Anestesia, incisão gengival, sindesmotomia, alveolectomia e ostectomia, exodontia via uso de alavancas, curetagem periapical, regularização óssea dos bordos dos alvéolos, irrigação da cavidade e sutura oclusiva.
- c) Anestesia, incisão gengival, alveolectomia e ostectomia, exodontia via uso de fórceps, sindesmotomia, irrigação da cavidade, regularização óssea, curetagem periapical e sutura oclusiva.
- d) Anestesia, incisão gengival, exodontia via uso de alavancas, alveolectomia e ostectomia, sindesmotomia, irrigação da cavidade, regularização óssea, curetagem periapical e sutura oclusiva.
- e) Anestesia, incisão gengival, sindesmotomia, irrigação da cavidade, alveolectomia e ostectomia, exodontia via uso de alavancas, curetagem periapical, regularização óssea e sutura oclusiva.

35ª QUESTÃO

A despeito do enorme progresso na tecnologia disponível para preservar a dentição, ainda existe a necessidade de restauração protética e reabilitação do sistema mastigatório em pacientes edêntulos ou parcialmente edêntulos. A reconstrução protética envolve o preparo cirúrgico dos tecidos orais remanescentes para que possam suportar a prótese, conferindo ao paciente a restauração da função mastigatória, assim como, a estética dentária e facial (HUPP et al., 2015).

Considerando as informações apresentadas no texto, analise as asserções a seguir e a relação entre elas:

I- As irregularidades e as exostoses ósseas encontradas no osso alveolar, assim como, o excesso de tecido fibroso ou hipermóvel, as lesões inflamatórias tais como hiperplasia fibrosa do vestíbulo e a hiperplasia papilar do palato, assim como as inserções musculares e de freios anormais dificultam a adaptação da prótese sobre o rebordo alveolar da maxila e da mandíbula. (HUPP et al., 2015)

PORQUE

II- A cirurgia pré-protética objetiva a criação de estruturas de suporte adequadas com ausência de condições patológicas intra e extra orais, com processos alveolares o mais largo possível, sem protuberâncias ou irregularidades nos tecidos, ósseo ou mole, e com a presença de mucosa queratinizada adequadamente aderida na área chapeável. (HUPP et al., 2015)

A respeito dessas asserções, assinale a opção CORRETA:

- a) As asserções I e II são proposições verdadeiras e a II é uma justificativa correta da I.
- b) As asserções I e II são proposições verdadeiras mas a II não é uma justificativa correta da I.
- c) A asserção I é uma proposição verdadeira e a II é uma proposição falsa.
- d) A asserção I é uma proposição falsa e a II é uma proposição verdadeira.
- e) As asserções I e II são proposições falsas.

36ª QUESTÃO

Os analgésicos e os anti-inflamatórios são muito utilizados na clínica odontológica. Assinale a alternativa que corresponde ao analgésico que possui mecanismo de ação independente de COX e sua atividade é dependente do bloqueio direto de nociceptores.

- a) Trometamol cetorolaco.
- b) Diclofenaco sódico.
- c) Ibuprofeno.
- d) Dipirona sódica.
- e) Paracetamol.

37ª QUESTÃO

O Sistema Único de Saúde (SUS) é um sistema público, organizado e orientado no sentido do interesse coletivo, sendo um dos maiores e mais complexos sistemas de saúde pública do mundo, baseado em princípios e diretrizes.

I- É formado pelo conjunto de ações e serviços de saúde prestados por órgãos e instituições públicas federais, estaduais e municipais, da administração direta e indireta, que visa a atenção integral à saúde, e não somente aos cuidados assistenciais, a todos os indivíduos, independente de raça ou classe econômica.

PORQUE

II- Baseia-se nos princípios da universalidade, equidade, igualdade e integralidade, com foco na qualidade de vida, prevenção e promoção da saúde.

A respeito dessas asserções, assinale a opção CORRETA:

- a) A asserção I é uma proposição verdadeira e a II é uma proposição falsa.
- b) As asserções I e II são proposições verdadeiras mas a II não é uma justificativa correta da I.
- c) As asserções I e II são proposições verdadeiras e a II é uma justificativa correta da I.
- d) A asserção I é uma proposição falsa e a II é uma proposição verdadeira.
- e) As asserções I e II são proposições falsas.

**38ª QUESTÃO**

Os anestésicos locais são definidos como drogas que têm por função bloquear temporariamente a condução nervosa em parte do corpo, determinando perda das sensações sem ter perda da consciência (FERREIRA, 1999). Dentre os anestésicos listados abaixo e disponíveis no mercado odontológico, aponte a droga anestésica que apresenta maior potencial anestésico e ao mesmo tempo, menor potencial de toxicidade, além de ser um anestésico de longa duração:

- a) Prilocaína.
- b) Lidocaína.
- c) Bupivacaína.
- d) Mepivacaína.
- e) Articaína.

39ª QUESTÃO

Paciente A.B.S procurou atendimento odontológico para tratamento dentário nos elementos 47 e 46. Paciente relata ser portador de hipertensão arterial e diabetes *mellitus*, tipo I. Segundo a anamnese do paciente, foi informado o desejo de supressão do quadro doloroso momentâneo diante da intervenção odontológica. Das drogas anestésicas disponíveis no mercado, qual(is) pode(m) ser utilizada(s), com segurança, o local de punção anestésica e qual(is) o(s) nervo (s) dessensibilizado, respectivamente:

- a) articaína região de incisura coronóide (concavidade maior na borda anterior do ramo da mandíbula esquerda), sobre o plano oclusal dos dentes mandibulares posteriores, e voltado à face medial do ramo ascendente da mandíbula; nervo incisivo e nervo mental.
- b) mepivacaína, região de incisura coronóide (concavidade maior na borda anterior do ramo da mandíbula direita), sobre o plano oclusal dos dentes mandibulares posteriores, e voltado à face medial do ramo ascendente da mandíbula; nervo nasopalatino.
- c) lidocaína com adrenalina região de incisura coronóide (concavidade maior na borda anterior do ramo da mandíbula direita), sobre o plano oclusal dos dentes mandibulares posteriores, e voltado à face medial do ramo ascendente da mandíbula; nervo alveolar inferior e nervo lingual.
- d) bupivacaína, região de incisura coronóide (concavidade maior na borda anterior do ramo da mandíbula esquerda), sobre o plano oclusal dos dentes mandibulares posteriores, e voltado à face medial do ramo ascendente da mandíbula; nervos alveolares superiores, anterior e médio.
- e) prilocaína com felipressina; região de incisura coronóide (concavidade maior na borda anterior do ramo da mandíbula direita), sobre o plano oclusal dos dentes mandibulares posteriores, e voltado à face medial do ramo ascendente da mandíbula; nervo alveolar inferior e nervo lingual.

40ª QUESTÃO

A perícia é definida como um conjunto de procedimentos médicos/odontológicos e técnicos, que tem como finalidade esclarecer um fato de interesse da justiça, tendo como finalidade produzir a prova que vai ser materializada com um laudo. Tal perícia é praticada pelo médico ou cirurgião-dentista por meio de exames clínicos, laboratoriais, necropsopia, dentre outros (COUTINHO et al., 2013; FERREIRA et al., 2013; QUEIROZ et al., 2013). Avalie as assertivas abaixo:

- I- Determinação da idade cronológica.
- II- Identificação do agressor pelas marcas de mordida.
- III- Classificações antropológicas (espécie, idade, estatura, biótipo, sexo em fragmentos ósseos).
- IV- Identificação do indivíduo pela arcada dentária.
- V- Lesões corporais e coleta de secreções.

Marque a alternativa CORRETA, de acordo com as atividades desenvolvidas pelo odontologista nas perícias criminais:

Está CORRETO o que se afirma em:

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

