

**Prefeitura Municipal de Acrelândia - AC**

**S04 - CIRUGIÃO DENTISTA**

**Turno: TARDE**

Tipo de Prova
<b>1</b>

**Sr. Candidato, para ter a sua prova corrigida é obrigatório a marcação do tipo de prova no cartão de respostas. Caso não marque o tipo de prova, o cartão de respostas não será lido e estará automaticamente eliminado do Concurso Público.**

---

TRANSCREVA, NO SEU CARTÃO DE RESPOSTAS, A FRASE ABAIXO PARA O EXAME GRAFOTÉCNICO:

**“Imagine como seríamos mais felizes,  
o quão livres seríamos para sermos nós mesmos.”**

**(Chimamanda Ngozi Adichie)**

---

**ATENÇÃO**

Este caderno contém cinquenta questões de múltipla escolha, cada uma com cinco alternativas de resposta (A, B, C, D, E).

Verifique se este material está em ordem, caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.

O tempo de duração da prova inclui o preenchimento do cartão de respostas.

**Duração da prova: 3 Horas**

---

**LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO**

Por motivo de segurança:

- O candidato só poderá retirar-se definitivamente da sala após 1 (uma) hora do início efetivo da prova.
- Somente faltando 1 (uma) hora para o término da prova, o candidato poderá retirar-se levando o seu caderno de questões.
- O candidato que optar por se retirar sem levar o seu caderno de questões não poderá copiar suas respostas por qualquer meio.
- Ao terminar a prova, o candidato deverá se retirar imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e/ou bebedouros.

Sr. Candidato, ao terminar a prova é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o cartão de respostas assinado. Não se esqueça dos seus pertences.

Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato entregue o cartão de respostas, devendo assinar a capa de sala.

O fiscal de sala não está autorizado a alterar quaisquer dessas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.

**BOA PROVA!**

---

## LÍNGUA PORTUGUESA

Texto.

### AFINIDADE

Afinidade é um dos poucos sentimentos que resistem a todo e qualquer tempo. A afinidade não é o mais brilhante, mas o mais sutil, delicado e penetrante dos sentimentos.

É o mais independente. Não importa o tempo, a ausência, os adiamentos, as distâncias, as impossibilidades.

Quando realmente há afinidade, qualquer reencontro retoma a relação no exato ponto em que foi interrompido. Retoma também o diálogo, a conversa, o afeto.

Afinidade é não haver tempo mediando a vida.

É uma vitória do adivinhado sobre o real. Do subjetivo para o objetivo. Do permanente sobre o passageiro. Do básico sobre o superficial.

É muito raro ter afinidade.

Mas quando existe não se precisa de códigos verbais para se expressar.

Existia antes do conhecimento, irradia durante e permanece depois que as pessoas deixaram de estar juntas.

O que você tem dificuldade de expressar a um afim, sai simples e claro diante de alguém com quem você tem afinidade.

Afinidade é ficar longe pensando parecido a respeito dos mesmos fatos que impressionam, comovem ou mobilizam. É ficar conversando sem trocar palavras.

Afinidade é jamais "sentir por".

Quem "sente por", confunde afinidade com masoquismo, mas quem "sente com", avalia sem se contaminar.

(...)

Compreende sem ocupar o lugar do outro.

Aceita para poder questionar.

Quem não tem afinidade, questiona por não aceitar.

Afinidade é ter perdas semelhantes e iguais esperanças.

É conversar no silêncio, tanto nas possibilidades exercidas quanto das impossibilidades vividas.

Afinidade é retornar à relação no ponto em que parou sem lamentar o tempo de separação.

Porque tempo e separação nunca existiram.

Foram apenas oportunidades dadas ou tiradas pela vida, para que a maturação comum pudesse se dar.

E para que cada pessoa pudesse e possa ser, cada vez mais a expressão do outro sob a forma ampliada do eu individual aprimorado.

Do livro: "Alguém que já não fui" Artur da Távola, pseudônimo de Paulo Alberto Moretzsohn Monteiro de Barros - Adaptado

Fonte:

<https://www.contandohistorias.com.br/cgi-bin/ch.cgi>

### Questão 1

“É muito raro ter afinidade.”

A oração destacada, sintaticamente, exerce função de:

- (A) sujeito da oração principal.
- (B) predicativo da oração principal.
- (C) objeto direto da oração principal.
- (D) complemento nominal da oração principal.
- (E) objeto indireto da oração principal.

### Questão 2

O acento grave indicativo de crase empregado no fragmento “Afinidade é retornar à relação no ponto em que parou sem lamentar o tempo de separação” deve ser classificado como:

- (A) correto, já que atende à regra da locução prepositiva com palavra feminina.
- (B) inadequado, na medida em que se trata de uso estilístico.
- (C) adequado, pois atende à regra geral de regência verbal diante de palavra feminina que exige artigo.
- (D) adequado, uma vez que seu uso é facultativo no contexto em que se insere.
- (E) inadequado, de acordo com as regras gramaticais.

### Questão 3

Quanto à colocação pronominal em: “Mas quando existe não se precisa de códigos verbais para se expressar” pode-se afirmar que:

- (A) a próclise é facultativa, pois há uma expressão atrativa que antecede o verbo.
- (B) a ênclise seria obrigatória, pois uma expressão atrativa antecede o verbo (não).
- (C) o pronome está na posição enclítica, pois há palavra atrativa (quando).
- (D) o pronome está na posição proclítica, pois há palavra atrativa (não).
- (E) o pronome está na posição proclítica, pois há palavra atrativa (quando).

**Questão 4**

No trecho: “Quando realmente há afinidade, qualquer reencontro retoma a relação...”, a vírgula foi empregada para:

- (A) intercalar expressões explicativas.
- (B) separar a oração coordenada.
- (C) isolar o aposto.
- (D) isolar o vocativo.
- (E) separar a oração adverbial.

**Questão 5**

As normas de concordância verbal, considerado o padrão da norma culta, estão plenamente observadas no trecho “Afinidade é ficar longe pensando parecido a respeito dos mesmos fatos que impressionam, comovem ou mobilizam”, assim como na alternativa:

- (A) vende-se carros de luxo.
- (B) Marcos ou Gustavo ganharão a faixa de Mister Universo.
- (C) precisa-se de calígrafos para os convites.
- (D) devem haver mais situações como essas.
- (E) os Emirados Árabes Unidos está situado no sudeste da península Arábica.

**Questão 6**

No trecho “Afinidade é um dos poucos sentimentos que resistem a todo e qualquer tempo”, a oração destacada é classificada sintaticamente como:

- (A) oração subordinada substantiva objetiva direta.
- (B) oração subordinada adjetiva restritiva.
- (C) oração subordinada substantiva objetiva indireta.
- (D) oração subordinada adjetiva explicativa.
- (E) oração subordinada adverbial temporal.

**Questão 7**

No período “Afinidade é ficar longe pensando parecido a respeito dos mesmos fatos que impressionam, comovem ou mobilizam”, a palavra QUE, no contexto em que foi empregada, é classificada como:

- (A) pronome relativo.
- (B) conjunção subordinativa integrante.
- (C) conjunção coordenativa explicativa.
- (D) Preposição.
- (E) conjunção adverbial consecutiva.

**Questão 8**

No trecho “...qualquer reencontro retoma a relação no exato ponto em que foi interrompido”, a forma verbal RETOMA é classificada, quanto à regência, como:

- (A) intransitivo.
- (B) bitransitivo.
- (C) transitivo direto.
- (D) transitivo indireto.
- (E) verbo de ligação.

**Questão 9**

A concordância das palavras no trecho “É conversar no silêncio, tanto nas possibilidades exercidas quanto das impossibilidades vividas”, está de acordo com as regras de concordância nominal, o que NÃO acontece em:

- (A) Corrida é bom para a saúde.
- (B) A paciência é necessário para a convivência.
- (C) Segue em anexo a solicitação da reunião.
- (D) Entregamos bastantes pedidos hoje.
- (E) Atrasado, tomou meio copo de cerveja e foi embora.

**Questão 10**

A forma verbal “expressar” em “Mas quando existe não se precisa de códigos verbais para se expressar” está relacionada ao substantivo expressão.

Portanto: expressar – expressão.

Considerando que as duas palavras estão corretas.

Assinale a alternativa que apresenta uma palavra em desacordo com as regras oficiais de ortografia.

- (A) pretender = pretensão.
- (B) abster = abstenção.
- (C) distorcer = distorção.
- (D) percutir = percussão.
- (E) subverter = subversão.

## RACIOCÍNIO LÓGICO

### Questão 11

Um time de futebol joga 36 partidas por campeonato, marcando 2 gols nas 10 primeiras partidas, 1 gol da vigésima partida até a partida de número 34 e nenhum gol nas demais. Qual o valor da moda dos gols marcados por esse time em todas as partidas do campeonato?

- (A) 1
- (B) 6
- (C) 0
- (D) 2
- (E) 7

### Questão 12

Um ônibus possui 2 cadeiras preferenciais para cada 5 cadeiras não preferenciais. Sabendo que o ônibus possui 30 cadeiras no total, qual a probabilidade de, escolhendo ao acaso, obter uma cadeira preferencial?

- (A)  $\frac{1}{3}$
- (B)  $\frac{2}{3}$
- (C)  $\frac{2}{5}$
- (D)  $\frac{3}{5}$
- (E)  $\frac{1}{6}$

### Questão 13

Um condomínio possui um número X de vagas de estacionamento para veículos em suas dependências. Se somarmos 73 a X obtemos o quádruplo da diferença entre o dobro de X e 8. Qual é o número de vagas para veículos neste condomínio?

- (A) 25
- (B) 15
- (C) 35
- (D) 70
- (E) 105

### Questão 14

Dizemos que duas proposições são logicamente equivalentes (ou simplesmente que são equivalentes) quando são compostas pelas mesmas proposições simples e os resultados de suas tabelas-verdade são idênticos, ou seja, quando têm o mesmo valor de verdade. Logo, uma proposição equivalente a  $P \rightarrow Q$  é:

- (A)  $\sim Q \rightarrow P$
- (B)  $Q \rightarrow P$
- (C)  $P \leftrightarrow Q$
- (D)  $\sim Q \rightarrow \sim P$
- (E)  $Q \vee P$

### Questão 15

Uma placa retangular de comprimento X e largura X+1 será trocada por outra placa de formato trapezoidal e com igual finalidade. Sabe-se que ambas devem ter a mesma área e que a área do trapézio é igual a 12. Dessa forma, qual o valor da largura da placa anterior?

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

### Questão 16

Um homem leu a seguinte frase em um jornal "a persistência é o caminho do êxito". Supondo que queira calcular a quantidade de anagramas da palavra "persistência" qual valor encontraria?

- (A) 59.875.200
- (B) 56.890.000
- (C) 52.435.320
- (D) 58.000.250
- (E) 51.200.349

### Questão 17

A proposição  $(P \wedge Q) \leftrightarrow (\sim P \vee \sim Q)$  representa uma afirmativa que podemos chamar de:

- (A) contingência.
- (B) tautologia.
- (C) implica lógica.
- (D) contradição.
- (E) paradoxo.

**Questão 18**

Seja  $A = \log_4 x$ ,  $B = \log_{32} x - 5$  e  $C = \log_{16} x^4$ . Sabendo que  $A+B+C = 12$ , qual é o valor de X?

- (A)  $2^{16}$
- (B)  $2^4$
- (C)  $2^{12}$
- (D)  $2^8$
- (E)  $2^{10}$

**Questão 19**

Três planetas A, B e C irão se alinhar em certo dia específico. A fim de observar esse alinhamento uma pessoa decidiu projetar as coordenadas de cada planeta em um plano cartesiano. Contudo, uma das coordenadas de um dos pontos não pôde ser obtida com tal método. Dessa forma, qual é a soma dos possíveis valores de w para que A(w,3), B(2, w) e C(14, -3) estejam alinhados?

- (A) 3 ou 4
- (B) 5 ou 6
- (C) 7 ou 8
- (D) 9 ou 12
- (E) 12 ou 15

**Questão 20**

Duas cidades A e B, distantes entre si X metros, estão localizadas em coordenadas (c, 5) e (3, c). Sabendo que há um posto de gasolina no ponto médio entre as duas cidades localizado no ponto M(2, 3), qual é o valor de X?

- (A)  $\sqrt{20}$
- (B)  $\sqrt{35}$
- (C)  $\sqrt{7}$
- (D)  $\sqrt{32}$
- (E)  $\sqrt{40}$

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA**

**Questão 21**

O sistema operacional Linux possui diversos componentes importantes para seu funcionamento, como por exemplo o Shell, que é responsável por:

- (A) gerenciar todos os recursos do sistema e controle dos dispositivos.
- (B) interpretar todos os comandos realizados entre o usuário e o sistema.
- (C) permitir que os aplicativos de usuário sejam executados.
- (D) carregar o sistema operacional de um computador na memória.
- (E) ativar a placa de vídeo, o mouse e o teclado.

**Questão 22**

Analise as características abaixo e responda.

- I- Monolítico.
- II- Multitarefa.
- III- Código fonte aberto.
- IV- Gratuito.
- V- Licenciado por Copyright.

Assinale a alternativa que indique as características do sistema operacional Windows.

- (A) I, II e V.
- (B) II, III e IV.
- (C) III e V.
- (D) Apenas a IV.
- (E) I e II.

**Questão 23**

Para que o usuário consiga inserir uma tabela no LibreOffice Writer, é preciso que ele vá ao Menu:

- (A) Inserir.
- (B) Estilos.
- (C) Formatar.
- (D) Tabela.
- (E) Ferramentas.

**Questão 24**

No LibreOffice Writer, o atalho “Alt + F4” é utilizado para realizar qual ação?

- (A) Copiar.
- (B) Selecionar tudo.
- (C) Alinhar à esquerda.
- (D) Verificar ortografia.
- (E) Sair do programa.

**Questão 25**

Analise e responda.

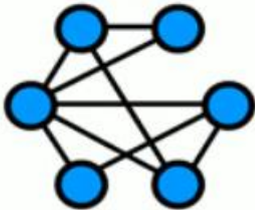
- I- Adobe Flash.
- II- Arquivos MPEG.
- III- Arquivos WAV.
- IV- Arquivos JPG.

As assertivas acima são exemplos de:

- (A) antivírus.
- (B) plug-ins.
- (C) navegadores.
- (D) vírus.
- (E) protocolos de internet.

**Questão 26**

Com relação às topologias de rede, analise a imagem abaixo e responda corretamente.



A topologia representada na imagem acima é a:

- (A) barramento.
- (B) mista.
- (C) malha.
- (D) árvore.
- (E) estrela.

**Questão 27**

Assinale a alternativa que NÃO pode ser considerada uma opção de cliente de correio eletrônico.

- (A) Kmail.
- (B) Lotus Notes.
- (C) Gmail.
- (D) Mozilla Thunderbird.
- (E) PostFix.

**Questão 28**

No Google Chrome, para que o usuário possa reabrir a última guia que foi fechada, qual comando deve ser utilizado?

- (A) Ctrl + Shift + T.
- (B) Alt + Home.
- (C) Ctrl + Shift.
- (D) Backspace + Seta para esquerda.
- (E) F4 + Alt.

**Questão 29**

A segurança da informação se baseia em cinco pilares fundamentais, que funcionam como guia para orientar as ações que têm como foco proteger os dados de uma empresa, por exemplo. Sobre o princípio da legalidade, assinale a alternativa correta.

- (A) Trata da preservação dos dados. O objetivo é evitar que eles sejam alterados, danificados ou corrompidos, gerando prejuízos para a empresa.
- (B) É capaz de assegurar que as informações sejam acessadas apenas por pessoas autorizadas.
- (C) Garante que os usuários autorizados consigam acessar as informações sempre que desejarem, a qualquer hora do dia.
- (D) Assegura que não vai haver falsificação de registro, além de rastrear todos os usuários.
- (E) Garante que os dados protegidos atendam a Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais, ou seja, que a empresa atue dentro do que é previsto nessa lei.

**Questão 30**

Backup é uma ação de segurança para proteção de informações. Através dele, cópias de arquivos e pastas existentes em um computador são feitas. Sendo assim, analise e responda.

- I- Dropbox.
- II- PureSync.
- III- Avast.
- IV- McAfee.
- V- OneDrive.

São consideradas ferramentas de backup:

- (A) I e IV.
- (B) II e V.
- (C) I, II e V.
- (D) II, III e IV.
- (E) III e IV.

## HISTÓRIA E GEOGRAFIA DO ACRE

### Questão 31

As Forças Armadas da China estão realizando manobras militares perto de Taiwan — essa é a maior demonstração de força chinesa perto da ilha na história.

Fonte: Agência de Notícias G1, 09 de agosto de 2022, adaptado.

Com base em seus conhecimentos sobre o tema, Taiwan:

- (A) é um território reivindicado pela China.
- (B) é uma área que pertence ao Japão.
- (C) é alvo de um possível conflito entre a China e a Rússia.
- (D) após a Segunda Guerra mundial passou a pertencer aos Estados Unidos.
- (E) desde 2005, é reconhecida pela China como território independente.

### Questão 32

Com o tratado de Petrópolis, assinado em 1903, o território do Acre foi anexado ao território brasileiro. Entretanto, o Acre tornou-se oficialmente um estado em 1962, durante o governo:

- (A) Juscelino Kubitschek.
- (B) Jânio Quadros.
- (C) João Goulart.
- (D) Getúlio Vargas.
- (E) Washington Luís.

### Questão 33

Segundo pesquisas, o nome Acre surgiu da palavra “Aquiri” – termo da língua nativa dos índios Apurinãs - considerados os habitantes originais da região, que significa:

- (A) Rio dos Jacarés.
- (B) Rio do Acre.
- (C) Rio Branco.
- (D) Rio do Javari.
- (E) Rio Estrela.

### Questão 34

O Acre é considerado como o estado mais ocidental do Brasil, onde no município de Mâncio Lima, tem-se o ponto extremo ocidental do país - o rio Moa, localizado:

- (A) na planície amazônica.
- (B) na fronteira com a Bolívia.
- (C) na Serra do Divisor.
- (D) no encontro da Amazônia boliviana e brasileira.
- (E) na fronteira com o estado de Rondônia.

### Questão 35

Sobre o relevo do estado do Acre pode-se afirmar:

- (A) é predominantemente alto, antigo e profundamente desgastado.
- (B) a principal depressão é a Contamana.
- (C) as terras baixas do Acre são predominantemente depressões e planícies.
- (D) não possui planaltos.
- (E) é relativamente baixo, com predominância de planaltos.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### Questão 36

Sobre os critérios de seleção para a aplicação de selantes, analise as afirmativas.

- I- Os primeiros e segundos molares permanentes, assim como os segundos molares decíduos são os candidatos mais importantes para receberem o selamento, visto que a indicação deste está diretamente relacionada à macromorfologia oclusal.
- II- A maior susceptibilidade à cárie oclusal ocorre entre o período de início da erupção do dente e a oclusão funcional. Desta forma, a demora em providenciar proteção através da aplicação de selante tenderá a reduzir a sua eficácia, bem como a sua eficiência.
- III- O selamento de todas as fossas e fissuras, apenas como medida preventiva deve ser definida em bases econômicas (custo-benefício), não sendo considerado um sobre tratamento.
- IV- Os selantes estão indicados em pacientes com experiência anterior de lesões oclusais, ou, ainda, cuja atividade de cárie é favorável ao desenvolvimento de lesões nessas superfícies.

Estão CORRETAS apenas as afirmativas:

- (A) II e III.
- (B) I, II e III.
- (C) I, II e IV.
- (D) II e IV.
- (E) I, III e IV

### Questão 37

O hipomineralização de molares e incisivos (HMI) é um defeito de desenvolvimento do esmalte caracterizada por, EXCETO:

- (A) redução do conteúdo mineral.
- (B) perda de estrutura após a erupção.
- (C) alteração de translucidez.
- (D) defeito quantitativo.
- (E) defeito qualitativo do esmalte dentário.

### Questão 38

Leia.

“É uma saliência linear encontrada na porção mediana do palato, vestígio da união embriológica das duas maxilas. Na linha mediana e atrás dos dentes incisivos centrais superiores, encontramos a papila incisiva que recebe este nome por sua localização e por estar em cima da fossa incisiva.”

O texto descreve qual região anatômica?

- (A) Tórus palatino.
- (B) Ruga palatina.
- (C) Rafe palatina.
- (D) Palato mole.
- (E) Linha média.

### Questão 39

Sobre a apicificação, analise as afirmativas.

I - Atualmente, os dois materiais mais aceitos para esse tipo de tratamento são o hidróxido de cálcio e o MTA.

II - A primeira etapa do tratamento tem como meta a desinfecção, principalmente química, do canal radicular.

III - Em alguns casos, a apicificação ocorre em 6 meses, entretanto, é normal o processo demorar 18 meses ou mais.

Estão CORRETAS as afirmativas:

- (A) III, apenas.
- (B) I e III, apenas.
- (C) II e III, apenas.
- (D) I e II, apenas.
- (E) I, II e III.

**Questão 40**

A construção de modelos e troqueis é uma etapa muito importante em diversos procedimentos clínicos, o molde deve reproduzir fielmente as estruturas bucais e para isso necessita de materiais de moldagem que possam replicar de forma precisa os tecidos intra e extra orais. Os materiais de moldagem devem idealmente seguir os seguintes critérios, EXCETO:

- (A) a moldagem deve manter sua estabilidade dimensional após remoção do modelo, para permitir que segundos ou terceiros modelos possam ser construídos a partir da mesma moldagem.
- (B) enquanto estiver em boca, deve transformar-se em um sólido borrachoide ou rígido, em um tempo ideal menor que nove minutos.
- (C) ter viscosidade suficiente para ficar contido em uma moldeira que será assentada em boca.
- (D) ser fluido o bastante para se adaptar aos tecidos bucais.
- (E) os materiais, os equipamentos associados e o tempo de processamento devem possuir uma boa relação custo-benefício.

**Questão 41**

Um fator essencial para o início e progressão da doença periodontal é a presença de um ou mais patógenos, do tipo apropriado clonal e em número suficiente. Apesar das dificuldades em caracterizar a microbiologia das doenças periodontais, um pequeno grupo de patógenos é reconhecido por causa da sua estreita associação com a doença. São bactérias patogênicas, EXCETO:

- (A) A. actinomycetemcomitans.
- (B) T. forsythia.
- (C) P. gingivalis.
- (D) P. intermedia.
- (E) S. sanguis

**Questão 42**

Crianças recém-nascidas e mais velhas apresentam padrões psicológicos e mediadores responsáveis pela dor. Existem circunstâncias individuais para cada criança que afeta sua maneira de resposta e, conseqüentemente, como essa dor será mensurada. Contudo, há métodos confiáveis para avaliação da dor em crianças. A respeito do assunto, marque a opção INCORRETA.

- (A) Em crianças com atrasos severos no desenvolvimento alterações incomuns do comportamento podem representar uma expressão de dor.
- (B) Escalas que variam de 1 a 10 são mais precisas do que as mais simples que podem usar apenas uma escala de 0 a 3 ou de 1 a 5.
- (C) Técnicas observacionais podem ser úteis em crianças pré-verbais, como por exemplo, choro, movimento, agitação e expressão verbal/linguagem corporal.
- (D) O relato de dor da própria criança é válido para crianças acima de 3-4 anos de idade. Uma escala visual analógica usando faces pode ser útil em crianças pequenas.
- (E) Crianças mais velhas e adolescentes podem usar uma escala visual analógica normal de 1 a 10.

**Questão 43**

O adenoma pleomórfico, ou tumor misto benigno, é a neoplasia de glândula salivar mais comum. São derivados de uma mistura de elementos ductais e mioepiteliais. São características clínicas, radiográficas e histopatológicas da patologia, EXCETO:

- (A) Em alguns casos o tumor é móvel, mas diminui sua mobilidade com seu crescimento.
- (B) O palato é a localização mais comum dos tumores mistos de glândula salivar, seguido pelo lábio superior e pela mucosa jugal.
- (C) Se apresenta como um aumento de volume firme, doloroso e de crescimento lento.
- (D) O tumor pode ocorrer em qualquer faixa etária, mas é mais comum em adultos jovens e em adultos de meia-idade.
- (E) O adenoma pleomórfico é encapsulado e bem circunscrito. Entretanto, a cápsula pode ser incompleta ou exibir infiltração por células tumorais.

**Questão 44**

Quanto à paramentação, analise os passos e assinale a alternativa que marque a ordem CORRETA:

- ( ) colocação do avental.
- ( ) degermação das mãos.
- ( ) secagem das mãos.
- ( ) equipamento de proteção individual.
- ( ) enluvamento.

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

**Questão 45**

São desordens sistêmicas associadas à estomatite aftosa recorrente, EXCETO:

- (A) doença celíaca.
- (B) deficiências nutricionais, como ferro e zinco.
- (C) deficiência de IgE.
- (D) deficiências de vitaminas B1, B2, B6, B12.
- (E) doença inflamatória intestinal.

**Questão 46**

Qual o sal anestésico contraindicado para uma gestante que está no primeiro trimestre?

- (A) Felipressina.
- (B) Prilocaína.
- (C) Adrenalina.
- (D) Codeína.
- (E) Epinefrina.

**Questão 47**

Como a dor pulpar e periapical envolve processos inflamatórios, a primeira escolha de analgésicos são os anti-inflamatórios não esteroidais (AINEs). Entretanto, nenhum analgésico substitui a eficácia da instrumentação e da limpeza completa do canal radicular para eliminar a fonte da infecção. A respeito da farmacologia aplicada a endodontia, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Para alívio da dor moderada a intensa, o ibuprofeno tem demonstrado superioridade a aspirina, 650 mg, e ao paracetamol, 600 mg, com ou sem codeína, 60 mg.
- (B) A dose máxima do ibuprofeno não deve ultrapassar 4,2g em um período de 24 horas.
- (C) Os efeitos colaterais da aspirina incluem desconforto epigástrico, náusea e úlcera gastrointestinal.
- (D) A aspirina em alguns casos pode ser mais eficaz do que 60mg de codeína. Seus efeitos analgésicos e antipiréticos são semelhantes aos do paracetamol.
- (E) O efeito anti-inflamatório da aspirina é maior do que o do paracetamol.

**Questão 48**

Tendo em vista que o percentual de HMI tem aumentado nos últimos tempos, é fundamental que o profissional da área saiba a conduta correta de tratamento. Assim, assinale a alternativa correspondente ao tratamento para HMI.

- (A) Restauração com Ionômero de Vidro.
- (B) Restauração com resina composta.
- (C) Exodontia.
- (D) Tratamento endodôntico.
- (E) Aplicação de flúor verniz.

**Questão 49**

O entendimento de conceitos básicos do funcionamento da ATM é essencial para a compreensão das disfunções dessa articulação. O funcionamento biomecânico normal da ATM possui alguns princípios. Analise e responda a alternativa correta sobre verdadeiro ou falso no que se refere a esses princípios.

( ) Os ligamentos não participam ativamente do funcionamento da ATM. Eles atuam como conectores-guia, restringindo certos movimentos articulares, enquanto permitem outros.

( ) Os ligamentos não se esticam. Se uma força de tração é aplicada, eles podem se tornar alongados, e o funcionamento articular normal geralmente fica comprometido.

( ) As superfícies articulares das ATMs devem ser mantidas em contato constante.

A sequência CORRETA é:

(A) F, F, V

(B) V, V, F

(C) F, V, F

(D) V, V, V

(E) F, F, F

**Questão 50**

O efeito platô se dá quando o efeito máximo do medicamento administrado já foi atingido, não alterando se a dose for aumentada. No caso do Ácido Acetilsalicílico, qual a dose máxima?

(A) 650mg.

(B) 1g.

(C) 780mg.

(D) 2g.

(E) 3g.