

1. Na realização de um bloqueio anestésico troncular do dente 46, tem-se como referência anatômica, para direcionar a agulha, qual elemento?
- Curva de Spee.
 - Mentoniano.
 - Língua.
 - Gônio.
-
2. Não é uma das situações em que existe necessidade de extensão para dentro do sulco gengival:
- Por questões estéticas.
 - Para a prevenção de cáries recorrentes.
 - Quando a lesão estiver localizada ou se estender subgengivalmente.
 - Quando as restaurações a serem substituídas apresentarem bordas cervicais localizadas intra-sulcularmente.
-
3. A oclusão de uma criança com dentição decídua completa é:
- Estável.
 - Aberta.
 - Topo a topo.
 - Travada.
-
4. É um cefalosporina oral eficaz no tratamento das infecções odontogênicas:
- Amoxicilina.
 - Ampicilina.
 - Cefalexina.
 - Minociclina.
-
5. Infecção viral comum em crianças com menos de 10 anos de idade que se caracteriza, clinicamente, por febre e outros sintomas semelhantes aos da gripe e com presença de múltiplas vesículas, pequenas e ovóides, envolvendo preferencialmente a gengiva. Trata-se de:
- Herpes zoster.
 - Caxumba.
 - Herpes simples.
 - Rubéola.
-
6. Entre os anestésicos locais, o que apresenta menor pKa (7,6) é a:
- Bupivacaína.
 - Prilocáína.
 - Lidocaína.
 - Mepivacaína.
-
7. O efeito tóxico que a gestante fumante provoca no feto, ao nascer, é:
- Palato fendido.
 - Depressão respiratória.
 - Tamanho diminuído.
 - Anomalia cardíaca.
-
8. Paciente jovem com fluorose leve possui manchamento de cor branco-amarelada nas vestibulas dos dentes anteriores superiores (13 ao 23). Essas manchas não são profundas e estão restritas ao esmalte. Para a remoção conservadoras delas, deve-se realizar:
- Microabrasão.
 - Remineralização.
 - Faceta de resina composta.
 - Clareamento vital caseiro.
-
9. Qual a doença da infância que apresenta a alteração específica conhecida como língua em framboesa?
- Escarlatina.
 - Sarampo.
 - Varicela.
 - Rubéola.
-
10. A restauração de amálgama tem a remoção indicada por fratura do istmo. Para não acontecer de novo o correto é preparar o ângulo axiopulpar de qual forma?
- Côncavo.
 - Retentivo.
 - Arredondado.
 - Convexo.
-
11. Fernando (8 anos) possui dentição mista e os dentes parcialmente erupcionados não participam efetivamente da mastigação. Ao compararmos com os dentes completamente erupcionados, as condições levam para:
- O acúmulo bacteriano.
 - A oclusão ser facilitada.
 - A mastigação funcional permanecer inalterada.
 - A insensibilidade da região nesse período.
-
12. Dentre abaixo assinale a técnica radiográfica intrabucal indicada para a verificação das cristas alveolares em periodontia, detecção das cáries das faces proximais e adaptação de blocos e restaurações:
- Oclusal.
 - Do ângulo reto.
 - Interproximal.
 - Da bissetriz.
-
13. A exodontia dos molares decíduos inferiores é feita com firme movimentação em qual sentido:
- Vestibulolingual.
 - Cervicooclusal.
 - Mesiodistal.
 - Cervicoincisal.
-
14. Para ser reabsorvível, o fio da sutura, deve ser produzido com:
- Linho.
 - Algodão.
 - Categute.
 - Náilon.
-
15. Observamos qual estrutura através da incidência semi-axial em pósterio-anterior?
- Processo pterigoide.
 - Seio maxilar.
 - Osso zigomático.
 - Côndilo mandibular.
-
16. O ramo terminal da artéria maxilar interna é a artéria:
- Lingual.
 - Dentária inferior.
 - Bucal.
 - Esfenopalatina.
-
17. A dentição decídua apresenta no total quantos dentes?
- 19 dentes.
 - 20 dentes.
 - 22 dentes.
 - 25 dentes.

18. Para realizar um bloqueio da sensibilidade dolorosa de toda a língua devemos depositar o anestésico local junto aos filetes de quais nervos:
- Lingual e hipoglosso.
 - Lingual e glossofaríngeo.
 - Hipoglosso e hioglosso.
 - Genioglosso e hioglosso.
-
19. Qual o número ideal de filmes intra-orais utilizado para um exame periapical completo com interproximais?
- 18
 - 13
 - 16
 - 14
-
20. Geralmente em crianças o querubismo apresenta a seguinte manifestação oral:
- Amelogenese imperfeita.
 - Hiperdontia.
 - Anodontia total.
 - Deslocamento dos dentes.
-
21. O procedimento adequado para uma diminuta cárie de fissura que só atingiu o esmalte é:
- Restauração com óxido de zinco, eugenol e silicato.
 - Restauração com hidróxido de cálcio e amálgama.
 - Restauração com resina fotoativada e selante.
 - Restauração com fosfato de zinco e amálgama.
-
22. Como denominamos o microorganismo que domina a placa supragengival, na fase inicial da gengivite?
- Clostridium*.
 - Actinomyces*.
 - Bacillus fusiformis*.
 - Borrelia*.
-
23. A cárie de peito ou de mamadeira dificilmente afeta quais dentes?
- Incisivos centrais superiores decíduos.
 - 1º molares superiores decíduos.
 - Incisivos inferiores decíduos.
 - Incisivos laterais superiores decíduos.
-
24. Entre as divisões do nervo trigêmeo que surgem da borda convexa do gânglio semilunar, inclui-se, exceto:
- Oftálmica.
 - Nasal.
 - Mandibular.
 - Maxilar.
-
25. Para pacientes alérgicos a penicilina, deve usar em primeiro lugar qual antibiótico?
- Ampicilina.
 - Tetraciclina.
 - Clindamicina.
 - Metronidazol.
-
26. Durante a odontogênese, a papila dentária é responsável pela formação:
- Do esmalte e dentina.
 - Da dentina e polpa.
 - Do cimento e ligamento periodontal.
 - Da polpa e ligamento periodontal.
-
27. O último seio paranasal a ser formado na criança é o seio:
- Frontal.
 - Etmoidal.
 - Maxilar.
 - Esfenoidal.
-
28. Citamos como a lesão infecciosa habitual na mucosa oral da criança:
- Gengivite erupcional.
 - Gengivite por má higiene bucal.
 - Gengivostomatite herpética.
 - Gengivite ulcerativa necrosante aguda.
-
29. A cavidade glenóide de recém-nascido se apresenta:
- Completamente plana.
 - Com inclinação de 15º em relação ao maxilar oposto.
 - De forma idêntica à do senil.
 - Com inclinação de 45º em relação ao maxilar oposto.
-
30. Em crianças com atividade moderada de cárie, as aplicações tópicas de flúor devem ser de:
- 1 aplicação mensal.
 - 1 aplicação a cada 3 meses.
 - 1 aplicação a cada 6 meses.
 - 1 aplicação a cada 9 meses.
-
31. Complete as lacunas abaixo de acordo com a norma da culta da língua:
Após o _____ do vendedor, meu tio está _____ em vingança.
- Deslize – obcecado.
 - Deslize – obsecado.
 - Deslize – obceado.
 - Deslize – obsecado.
-
32. Acerca da utilização do acento indicador de crase, analise as afirmativas abaixo:
- As crianças atravessaram o rio à nado.**
 - Às vezes me dá uma vontade de dançar.**
- Apenas I está correta.
 - Apenas II está correta.
 - I e II estão corretas.
 - I e II estão incorretas.
-
33. Há erro de flexão em:
- Havia três escritvães na sala de espera.
 - No filme, diferentemente dos quadrinhos, aparecem só três vilãos.
 - Os atores dessa peça são dois anões.
 - Naquele rochedo é possível ver falcões voando.
-
34. Aponte a alternativa em que NÃO há conotação:
- O Sol nasceu muito cedo ontem.
 - Aquele homem tem um coração de pedra!
 - Os braços de três cadeiras vieram quebrados.
 - As crianças têm aula de música na escola.
-
35. O termo em destaque na oração abaixo se classifica sintaticamente como:
A menina machucou-se com o estilete.
- Objeto direto.
 - Objeto indireto.
 - Predicativo do sujeito.
 - Predicativo do objeto.

36. Segundo a norma culta, o pronome em destaque está empregado incorretamente em:
- Nada preocupa-me tanto.
 - Deus me livre!
 - Quero-lhe muito bem.
 - Isto o aborreceu muito.
-
37. Assinale a alternativa incorreta quanto à concordância verbal:
- São vinte e dois de abril.
 - Deve haver várias razões para ela ter essa atitude.
 - Sara ou Paula será a ganhadora da bolsa de estudos.
 - Era cinco horas da tarde quando nos encontramos.
-
38. Aponte a alternativa incorreta quanto à regência nominal:
- Esse creme é inferior ao que uso.
 - A invasão de propriedade é proibida.
 - Ela analisou longas monografias e livros estrangeiros.
 - Haja visto que ele ganhou o campeonato.
-
39. Assinale a alternativa incorreta quanto à regência verbal:
- Você ainda não assistiu a essa peça?
 - O ministro não atendeu o paciente.
 - Ele atingiu ao sucesso.
 - Você torce por que time?
-
40. Acerca da concordância nominal, analise as afirmativas abaixo:
- Ele disse durante o discurso: - Muito obrigado mamãe.**
 - Na feira comprei meia melancia e alguns limões.**
- Apenas I está correta.
 - Apenas II está correta.
 - I e II estão corretas.
 - I e II estão incorretas.
-
41. **Sou favorável à sua proposta organizacional.** O termo em destaque se classifica como:
- Adjunto adnominal.
 - Adjunto adverbial.
 - Complemento nominal.
 - Agente da passiva.
-
42. Há tempos o Oriente Médio é uma região conflituosa, envolvendo divergências por vários motivos. Desta forma, aponte o acontecimento contemporâneo que vem gerando instabilidade na região:
- A ocupação do Kuwait pelo Irã.
 - A saída das tropas russas do Iraque.
 - A ocupação da Líbia por Israel.
 - O desenvolvimento do programa nuclear do Irã.
-
43. Em 2000, Estados Unidos e China firmaram um acordo para incentivar investimentos de empresas norte-americanas no território chinês. Porém, o acordo gerou protesto devido:
- Ao receio da União Europeia em perder oportunidades de comércio com a China.
 - Aos países da América do Sul questionarem os privilégios oferecidos aos Estados Unidos na China.
 - Aos trabalhadores chineses adotarem uma postura anti norte-americana.
 - Ao medo dos trabalhadores dos Estados Unidos de perder postos de trabalho.
-
44. Qual é o número total de poltronas de um teatro, sabendo que em uma sessão havia 134 poltronas desocupadas e que as poltronas ocupadas correspondiam à terça parte do total de poltronas desse teatro?
- 197.
 - 186.
 - 201.
 - 246.
-
45. Cinco homens trabalhando 12 horas por dia constroem 9.000 m de uma estrada em 18 dias. Quantas horas de trabalho por dia serão necessários para construir 6.000 m de estrada em 8 dias, sendo que contrataram mais 10 homens?
- 8 h/d.
 - 9 h/d.
 - 10 h/d.
 - 6 h/d.
-
46. Marcando-se, sobre uma reta real, os pontos correspondentes às raízes da equação: $\begin{vmatrix} x & x \\ 5 & x \end{vmatrix} = -4$, obtém-se um segmento cujo comprimento mede, em centímetros:
- 4.
 - 3.
 - 2.
 - 1.
-
47. Numa loja de revenda de pássaros 25% são sabiás, 40% são pintassilgos, 20% rouxinóis e ainda há 45 colibris. Quantos pássaros há para vender nessa loja?
- 300.
 - 250.
 - 400.
 - 150.
-
48. Uma geladeira sofre dois descontos sucessivos, o primeiro de 3% e o segundo de 5%. Que taxa única de desconto que daria o mesmo valor líquido?
- 9,95%.
 - 6,25%.
 - 8,75%.
 - 7,85%.
-
49. O volume de um paralelepípedo retângulo é 192 m³. Qual é a área total desse paralelepípedo, sabendo que suas dimensões são proporcionais aos números 2, 3 e 4?
- 548 m³.
 - 180 m³.
 - 208 m³.
 - 360 m³.
-
50. Se o dobro da idade de Isabel é igual ao quadrado de sua idade menos 288, quantos anos ela tem?
- 21.
 - 17.
 - 25.
 - 18.