

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS - 05**

01)Dentre as medidas de cuidados universais em relação a biossegurança podemos citar:

- a) O uso de barreiras mecânicas, tais como os equipamentos de proteção individual.
- b) Conhecer a história médica completa do paciente, e em caso de doenças como HIV e Hepatite não realizar a atendimento odontológico
- c) Recobrir superfícies como cadeira, equipo e refletores com proteção permanente, sem necessidade de troca entre os pacientes.
- d) Desinfecção de agulhas e lâminas de bisturi antes de sua reutilização.

02)Assinale a alternativa que contenha instrumentais que são utilizados em procedimentos restauradores.

- a) Colher de dentina, extratores, pinça clínica
- b) Aplicador de hidróxido de cálcio, espátula para resina e colher de dentina
- c) Espelho clínico, fórceps, perfurador de lençol
- d) Pinça porta-grampo, espátula n. 7, espelho.

03)Qual dos itens abaixo não se refere aos passos da lavagem de previa de mãos para procedimentos de rotina.

- a) Remoção de anéis, relógios e pulseiras
- b) Secar as mãos com papel toalha
- c) Ensaboar apenas mãos, com sabonete líquido e hipoalergênico.
- d) Nunca utilizar as mãos para fechar as torneiras.

04)A figura abaixo mostra um posicionador de filmes para radiografia odontológica, e é utilizado para realizar:



- a) Radiografias oclusais
- b) Radiografias periapicais de dentes superiores
- c) Radiografias periapicais de dentes superiores
- d) Radiografia interproximal.

05)Dentre as competências da Auxiliar de Saúde bucal na atenção básica podemos citar

- a) Realizar ações de promoção e prevenção de saúde
- b) Realizar as radiografias intra e extra orais
- c) Diagnosticar e avaliar o paciente.
- d) Organizar e orientar o trabalho do técnico de Saúde Bucal.

**CONHECIMENTOS PORTUGUÊS - 05**

06)Todas as frases abaixo estão incorretas quanto à concordância, exceto:

- a) As pessoas estavam alertas por causa das chuvas.
- b) Eram meio dia e meio quando começou a chover.
- c) Somos nós quem paga a conta dos estragos causados pelas chuvas.

- d) É proibida entrada de pessoas estranhas.

07)Todas as frases estão corretas quanto à regência, exceto:

- a) Os pedestres devem obedecer à sinalização adequadamente.
- b) Os bombeiros assistiram as vítimas com rapidez.
- c) O público assistiu à corrida com atenção.
- d) Assiste a mãe o direito de visitar ao filho.

08)Anlise as proposições, quanto à análise dos termos em destaque do período abaixo e assinale a incorreta:

**“Esta é a lista de pessoas às quais serão enviadas notificações de trânsito.”**

- a) **de pessoas** - complemento nominal
- b) **serão enviadas** - locução verbal
- c) **notificações de trânsito** - Objeto direto
- d) **Esta** - pronome demonstrativo

09)Os sujeitos estão devidamente classificados em todas as frases, exceto em:

- a) Ocorrem longos períodos de chuvas no verão. - Sujeito simples.
- b) Muitos sofrem com as chuvas contínuas. - Sujeito indeterminado.
- c) Houve chuvas contínuas no início deste ano. - Sujeito inexistente
- d) Pobres e ricos costumam sofrer as consequências das inundações. - Sujeito composto.

10)Identifique a alternativa que apresenta a correta e respectiva classificação das orações abaixo:

- I. *A verdade é que as alterações climáticas tendem a ser visíveis.*
- II. *É certo que as alterações climáticas tendem a ser ainda mais intensas.*
- III. *As alterações climáticas, que são visíveis, tendem a se agravar.*

- a) I. Oração Subordinada Adverbial Consecutiva; II. Oração Subordinada Adverbial Causal; III. Oração Subordinada Substantiva Objetiva Direta.
- b) I. Oração Subordinada Substantiva Subjetiva; II. Oração Subordinada Substantiva Predicativa; III. Oração Subordinada Substantiva Objetiva indireta.
- c) I. Oração Subordinada Substantiva Objetiva direta; II. Oração Subordinada Substantiva Objetiva direta. III. Oração Subordinada Apositiva.
- d) I. Oração Subordinada Substantiva Predicativa; II. Oração Subordinada Substantiva Subjetiva; III. Oração Subordinada Adjetiva Explicativa.

**CONHECIMENTOS GERAIS - 05**

11)Com fulcro na Lei Orgânica Municipal em vigor, julgue os itens abaixo:

- I. Suplementar a legislação Federal e a Estadual, no que couber.
- II. Manter, com a cooperação técnica e financeira da

União e do Estado, programas de Educação Infantil e de Ensino Fundamental.

- III. Fomentar a produção agropecuária e organizar o abastecimento alimentar.  
 IV. Planejar e executar medidas de defesa civil em articulações com a União e com o Estado.  
 V. Estabelecer e implantar política de educação para a segurança do trânsito.

É de competência privativa do município de Luzerna:

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

12) Conforme Lei Orgânica Municipal, o Município de Luzerna aplicará anualmente nunca menos que a porcentagem mínima na manutenção e desenvolvimento do ensino, ou seja, nunca menos de:

- a) 10%  
 b) 5%  
 c) 25%  
 d) 12%

13) D. Pedro II é proclamado Imperador do Brasil assumindo o trono com apenas quinze anos de idade. Tal fato ocorreu no ano de:

- a) 1841  
 b) 1835  
 c) 1824  
 d) 1789

**CÓPIA**

14) Recentemente, divulgado nos principais meios de comunicação, o país em questão, conduziu com sucesso um teste com uma bomba de hidrogênio, cuja poder de destruição pode ser considerado até mil vezes mais potente do que a bomba atômica. Tal país protagonista do fato é:

- a) Japão.  
 b) China.  
 c) Coreia do Sul.  
 d) Coreia do Norte.

15) O Pacto de Varsóvia foi uma aliança militar formada em 1955 no qual reunia os países do bloco socialista. Dentre eles, qual país se recusou a ingressar no bloco?

- a) Romênia.  
 b) Iugoslávia.  
 c) Bulgária.  
 d) Polônia.

**CONHECIMENTOS MATEMÁTICA - 05**

16) Em relação a expressão  $X = 24 \times \frac{\sqrt[3]{216}}{\left(\frac{3}{4}\right)^{-2}}$ , é incorreto

afirmar que:

- a) X é divisível por 3.  
 b) O valor de X é um número ímpar.  
 c) A raiz quadrada de X é nove.  
 d) O valor de X é 27.

17) O peso de João em relação ao peso de Marcos é de 3/14. Se o peso dos dois juntos vale 102Kg, então o peso do menor vale:

- a) 18Kg

- b) 32Kg  
 c) 28Kg  
 d) 16Kg

18) O máximo divisor comum entre os números 2100 e 756 vale:

- a) 21  
 b) 84  
 c) 28  
 d) 35

19) Dada a sequência de números  $\left(21, \frac{99}{4}, \frac{57}{2}, \dots\right)$ , então o 21º termo desta progressão aritmética é:

- a) 108/4  
 b) 78  
 c) 96  
 d) 273/2

20) Joaquim saiu de casa as 9h 42 minutos e chegou ao seu destino as 13h e 26min, é correto afirmar que o tempo de deslocamento de Joaquim foi de:

- a) 3,44 horas  
 b) 13.440 segundos  
 c) 226 minutos  
 d) 4 horas e 16 minutos

