

[illegible]



PREFEITURA MUNICIPAL DE CORNÉLIO PROCÓPIO
ESTADO DO PARANÁ – CNPJ 76.331.941/000170
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

PSS 001/2019

QUESTÕES DE: PORTUGUÊS, MATEMÁTICA E RAC. LÓGICO, C. GERAIS E INFORMÁTICA
NÍVEL MÉDIO

QUESTÕES DE PORTUGUÊS

01) Leia o texto abaixo:

“Quando o corpo humano é invadido por elementos estranhos, o sistema imunológico reage. No entanto, muitas vezes o ataque é tão rápido que pode levar a pessoa à morte. A vacinação permite ao organismo preparar sua defesa com antecedência. Mas, se existe suspeita de mal já instalado, é recomendável o uso do soro, que combate de imediato os elementos estranhos, enquanto o sistema imunológico se mobiliza para entrar em ação.”

Considerando essas informações, o soro específico deve ser usado quando:

- (A) um idoso deseja se proteger contra a gripe
- (B) uma criança for picada por cobra peçonhenta
- (C) um bebê deve ser imunizado contra poliomielite
- (D) uma cidade quer prevenir uma epidemia de sarampo
- (E) uma pessoa vai viajar para região onde existe febre amarela

02) Entre as opções abaixo, somente uma completa corretamente as lacunas. Assinale-a: “Na cidade carente, os _____ resolveram _____ seus direitos, fazendo um _____ assustador.”

- (A) mendingos, reivindicar, rebuliço
- (B) mindigos, reinvidicar, rebuliço
- (C) mindigos, reivindicar, reboliço
- (D) mendigos, reivindicar, rebuliço
- (E) mendigos, reivindicar, reboliço

03) Assinale a opção **correta** em que ambos os termos não admitem flexão do gênero:

- (A) inglesa pálida
- (B) jovem leitor
- (C) alguns mestres
- (D) semelhante criatura
- (E) moça ideal

04) Assinale a alternativa que completa **corretamente** a frase “Quando _____ mais aperfeiçoado, o computador certamente _____ um eficiente meio de controle de toda a vida social.”

- (A) estivesse – será
- (B) estiver – seria
- (C) esteja – era
- (D) estivesse – era
- (E) estiver – será

QUESTÕES MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO:

05) A prefeitura de uma determinada cidade possui carros-pipa com a capacidade de 8.000 L. Numa ocasião de seca, foi chamada para encher um reservatório subterrâneo de água de um determinado bairro daquela cidade. Esse reservatório, com forma de bloco retangular, tem dimensões 3 m, 5 m e 1 m. Para a realização dessa tarefa, podemos concluir que:

- A) 1 carro-pipa de água tem capacidade maior do que a capacidade do reservatório.
- B) 1 carro-pipa de água é suficiente para encher totalmente o reservatório sem sobrar água.
- C) 2 carros-pipa de água são insuficientes para encher totalmente o reservatório.
- D) 2 carros-pipa de água ultrapassam em 1000 litros a capacidade do reservatório.
- E) 1 carro-pipa e meio de água são suficientes para encher totalmente o reservatório.

06) Para assistir a uma peça teatral, estão presentes no auditório 65 homens e 85 mulheres. Sabendo-se que 40% dos homens e 60% das mulheres relatam ter gostado da peça, então, em relação ao número total de pessoas presentes no auditório, aqueles que não gostaram representam, aproximadamente:

- A) 48,7% B) 50,6% C) 52,5%
- D) 54,3% E) 56,4%

07) Bruno gosta muito de animais de estimação e possui gatos e cachorros. Quando lhe perguntado quantos cachorros, e quantos gatos ele tem, Bruno respondeu dizendo que: “A soma do dobro do número de cachorros e do triplo do número de gatos é igual a 17. E a diferença entre o número de cachorros e de gatos é apenas 1”. Quantos cachorros e quantos gatos Bruno possui?

- A) 4 gatos e 5 cachorros
- B) 5 gatos e 4 cachorros
- C) 3 gatos e 4 cachorros
- D) 4 gatos e 3 cachorros
- E) 2 gatos e 3 cachorros

QUESTÕES DE: PORTUGUÊS, MATEMÁTICA E RAC. LÓGICO, C. GERAIS E INFORMÁTICA
NÍVEL MÉDIO

08) Dada a equação: $2 \cdot (x + 23) + 8x = 94,7 + 4x$. Para que a sentença seja verdadeira o valor de x deve ser igual a:

- A) 202 B) 72 C) 4 D) 12 E) 102

INFORMÁTICA

09) No Microsoft Windows Internet Explorer, o menu de “Favoritos” pode ser utilizado pelo usuário para:

- A) Armazenar a lista de usuários que acessam mais frequentemente o computador do usuário;
- B) Criar links para “websites” de interesse do usuário;
- C) Saber quais os arquivos mais acessados em seu computador, por quantidade de acessos;
- D) Definir os únicos sites que podem ser abertos através do firewall do computador;
- E) Armazenar a lista de páginas acessadas pelos usuários, o que permite acessar mais tarde a mesma página sem necessidade de digitar na caixa de endereço.

10) Quando ligamos um computador e o Windows é executado, a tela inicial do sistema operacional recebe o nome de:

- I - Desktop
- II – Área de trabalho
- III – Tela do Windows
- IV – Tela Inicial

Assinale a alternativa correta:

- A) Somente a I está correta.
- B) Somente II e IV estão corretas.
- C) Somente a II está correta.
- D) Somente I e II estão corretas.
- E) Somente a IV está correta.

11) Através do teclado, quais as teclas que devemos usar para salvar um documento?

- A) Ctrl + S. B) Ctrl + B. C) Ctrl + P.
D) Alt + T. E) Ctrl + C.

12) Relacione as colunas e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- I. Backup.
- II. Hardware
- III. Sistema Operacional.
- IV. Processador.
- V. Monitor

- () Parte física do computador.
- () Dispositivo de saída de dados.
- () Cópia de segurança.
- () Software responsável por controlar todo o computador.
- () Dispositivo responsável pelo processamento de todas as informações.

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

CONHECIMENTOS GERAIS

13) Quais destas empresas brasileiras estavam incluídas no pacote de privatizações do governo Temer?

- A) Eletrobras e Embraer
- B) Eletrobras e Casa da Moeda
- C) Aeroporto de Congonhas e Vale S.A.
- D) Casa da Moeda e Aeroporto Internacional do Rio de Janeiro Galeão/Tom Jobim
- E) Embraer e Aeroporto Internacional do Rio de Janeiro Galeão/Tom Jobim

14) Qual a função da ONU?

- A) Zelar pela cultura em todas as nações
- B) Unir as nações com o objetivo de manter a paz e a segurança mundial
- C) Financiar países em desenvolvimento
- D) Regular o funcionamento do sistema financeiro a nível internacional
- E) Gerenciar acordos de comércio entre os países

15) Em que governo brasileiro foi sancionada a lei das cotas para o ensino superior?

- A) Governo de Dilma Rousseff
- B) Governo de José Sarney
- C) Governo de Fernando Henrique
- D) Governo de Tancredo Neves
- E) Governo de Luís Inácio Lula da Silva



PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS DE: ATENDENTE DE CONSULTÓRIO DENTÁRIO

16) Formocresol e paramonoclorofenolcanforado são materiais odontológicos utilizados especificamente:

- A) em restaurações de amálgama;
- B) em cimentação de próteses fixas;
- C) na limpeza da superfície dentária antes da colocação de braquetes ortodônticos;
- D) na limpeza das cavidades profundas antes da restauração com resina composta;
- E) após abertura dos canais, trocas de curativos em endodontia.

17) Em uma paciente de alto risco e atividade de cárie dentária, recomendou-se o uso de selantes ionoméricos nos molares em erupção do indivíduo. Antes da colocação do selante ionomérico, a superfície deve ser preparada com:

- A) ácido fosfórico a 37%.
- B) ácido clorídrico a 10%.
- C) ácido poliacrílico a 10 %.
- D) ácido fluorídrico a 7%.
- E) acetona.

18) Durante o atendimento Odontológico, é relativamente comum a ocorrência de desmaios. Nessa situação, o auxiliar em Saúde Bucal deve proceder:

- A) abaixar o encosto da cadeira odontológica e administrar um sedativo.
- B) abaixar a cadeira odontológica de modo que o paciente fique de costas (posição supina) com os pés um pouco mais altos que a cabeça.
- C) levantar a cadeira odontológica de modo que o paciente fique de costas (posição supina) com os pés mais baixos que a cabeça.
- D) levantar o encosto da cadeira odontológica e administrar penicilina.
- E) manter a posição que o paciente se encontra e administrar epinefrina.

19) Assinale a opção que contém somente materiais odontológicos elásticos.

- A) Gesso e godiva.
- B) Pasta de óxido de zinco e eugenol e polieter.

C) Silicona de condensação e polieter.

D) Godiva e silicone de adição.

E) Hidrocoloides e pasta de óxido de zinco e eugenol.

20) O flúor é um mineral natural encontrado em toda a crosta terrestre e largamente distribuído pela natureza, ele ajuda a prevenir as cáries de duas maneiras distintas. Analise os itens abaixo e identifique-as:

I - Ingestão de flúor acima do limite adequado por longos períodos é o aparecimento de formas leves de fluorose dental.

II - O flúor se concentra nos ossos em crescimento e nos dentes em desenvolvimento das crianças, ajudando a endurecer o esmalte dos dentes de leite e permanentes que ainda não nasceram.

III - O flúor ajuda a endurecer o esmalte dos dentes permanentes que já se formaram.

IV - Quando o flúor está ausente durante a remineralização, os minerais depositados são mais duros.

Assinale a alternativa CORRETA:

- A) Estão corretas as afirmativas I e II.
- B) Estão corretas as afirmativas II e III.
- C) Estão corretas as afirmativas III e IV.
- D) Estão corretas as afirmativas II e IV.
- E) Nenhuma das alternativas.

21) A infecção cruzada se refere à transferência de micro-organismos de uma pessoa (ou objeto) para outra pessoa. Diversas ações têm como objetivo minimizar esse risco no consultório odontológico. Sobre esse assunto, assinale a alternativa que define o conceito a seguir. “Conjunto de medidas que evitam a penetração de micro-organismos em local que não os contenha”.

- A) Antissepsia.
- B) Descontaminação.
- C) Limpeza.
- D) Assepsia.
- E) Desinfecção.

PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS DE: ATENDENTE DE CONSULTÓRIO DENTÁRIO

22) São instrumentais utilizados para realizar sutura e afastamento em cirurgia odontológica:

- A) porta-agulha, tesoura e afastador de Minnesota.
- B) pinça hemostática, fio de sutura agulhado e afastador Columbia.
- C) pinça de Adson, tesoura de Iris e descolador de Molt.
- D) fios de sutura agulhado, pinça de Allis e afastador de Minnesota.
- E) pinça mosquito, tesoura curva e espelho clínico.

23) É comum o uso das notações dentárias na Odontologia para facilitar a comunicação entre os profissionais da área. A mais comum é a notação da Federação Dentária Internacional (FDI), que utiliza números para definir os quadrantes e dentes. Selecione abaixo o número que corresponde ao dente “Primeiro molar superior esquerdo decíduo” na notação da FDI.

- A) 24.
B) 26.
C) 64.
D) 66.
E) 54

24) O cirurgião dentista está atendendo um paciente na Unidade de Saúde, identifica uma cárie mesio-oclusal no dente 2 pré-molar inferior direito e pede para o ASB inserir essa informação na ficha clínica do paciente. A ficha se refere aos dentes na notação da Federação Dentária Internacional (FDI). Qual número a seguir representa o dente em questão na FDI?

- A) 15.
B) 34.
C) 35.
D) 44.
E) 45

25) Com o objetivo de prevenir e eliminar a recorrência dos depósitos bacterianos localizados supra e subgengivalmente nas superfícies dentárias, são empregadas algumas medidas na terapia associada à causa da doença periodontal, entre elas, pode-se destacar:

- A) A motivação do paciente a combater a doença e instrução sobre as técnicas apropriadas de higiene oral (métodos de controle do biofilme bacteriano pelo paciente).
- B) Utilização permanente de soluções antimicrobianas para bochechos uma vez ao dia.
- C) Deixar a cargo do paciente a livre opção para o agendamento do controle periódico periodontal.
- D) Realização de raspagem e alisamento radiculares que devem ser feitos sempre no intervalo de 12 meses.
- E) Remoção de fatores adicionais de retenção de biofilme, tais como substituição de restaurações com margens em excesso e coroas mal adaptadas, além de extração dos dentes com apinhamento.