



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO DO SAPUCAÍ
ESTADO DE SÃO PAULO

Processo Seletivo Simplificado nº
04/2023 para

DENTISTA PEDIÁTRICO
Prova Objetiva

Nome do Candidato _____

RG _____

CPF _____

DATA DE NASCIMENTO _____

NÃO ABRA ESTE CADERNO DE QUESTÕES ANTES QUE LHE PEÇAM.
AGUARDE AUTORIZAÇÃO PARA INICIAR A PROVA.

- Desligue qualquer aparelho eletrônico, visto que a emissão de qualquer efeito sonoro por parte do aparelho caracterizará a exclusão do candidato e guarde-o dentro do compartimento específico que será disponibilizado pelo Fiscal da Sala.
- Deixe embaixo da carteira chapéus, bonés, bolsas, relógios ou qualquer bem que não seja caneta, lápis e borracha que são os únicos permitidos de ficarem sobre a mesa.
- Você deve assinar no campo específico para isto, a Folha de Respostas. A não assinatura por parte do candidato na Folha de Respostas resultará na **eliminação automática** do mesmo.
- Você está recebendo um Caderno de Questões com **30 (trinta) questões objetivas**. Verifique se este caderno corresponde com a sua opção de inscrição.
- Os candidatos **não poderão** levar consigo o caderno de questões por razões de segurança e direitos autorais conforme item 3.9. do Edital do presente Processo Seletivo.
- Você deve preencher na Folha de Respostas somente **uma** letra (alternativa) para cada questão, visto que o preenchimento de duas ou mais alternativas anulará sua resposta.
- Preencha na Folha de Respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra escolhida conforme o exemplo:



- É vedado qualquer tipo de consulta e/ou comunicação durante a Prova sob pena de **eliminação**.
- A prova terá duração de **3 horas**. O tempo mínimo de permanência na sala é de **30 minutos**.
- Os três últimos candidatos deverão sair simultaneamente da sala. Havendo insistência por parte do candidato em sair da sala, este será considerado desistente do Processo Seletivo.
- Qualquer dúvida, fale **exclusivamente com o fiscal de sala**.

BOA PROVA !

LÍNGUA PORTUGUESA - (10 QUESTÕES)

1) A série em que os vocábulos enumerados se relacionam porque provêm da mesma raiz é:

- a) Florescer, flandres, florear.
- b) Pousada, aposentado, cômodo.
- c) Reger; regulamento; regra.
- d) Corte; percurso; correr.

2) Assinale o par de vocábulos cujos sufixos possuem valor semântico idêntico ao dos sufixos de **brasileiro** e **escureza**, respectivamente:

- a) Espanhol / mansidão.
- b) Laranjeira / honradez.
- c) Cearense / dentista.
- d) Budismo / venenoso.

3) A expressão sublinhada em “Há um quer que seja de satânico na pupila da onça” funciona como:

- a) Substantivo.
- b) Adjetivo.
- c) Advérbio.
- d) Pronome.

4) Em “Os **brasileiros** marinheiros têm ocasião de conhecer o mundo todo”, a classe da palavra grifada é:

- a) Adjetivo.
- b) Locução adjetiva.
- c) Pronome adjetivo.
- d) Substantivo.

5) Assinale a única alternativa em que há plural mal formado:

- a) Anão – anões.
- b) Júnior – juniors.
- c) Açúcar – açúcares.
- d) Espécimen – espécímenes.

6) Transpondo para a voz ativa a frase “O processo deve ser revisto pelos dois funcionários”, obtém-se a forma verbal:

- a) Deve-se rever.
- b) Devem rever;
- c) Será revisto;
- d) Reverão;

7) Assinale a opção onde há erro em relação à crase.

- a) Referiu-se à cadelinha de pintinhas acinzentadas.
- b) Dê notícias à menina Eduarda.
- c) Não se aludiu à cadelinha alguma.
- d) O amor à Fofoca era muito grande.

8) Assinale o exemplo, em que está bem empregada a construção com o verbo preferir:

- a) Preferia ir ao cinema do que ficar vendo televisão.
- b) Preferia sair a ficar em casa.
- c) Preferia antes sair a ficar em casa.
- d) Preferia mais sair do que ficar em casa.

9) Assinale o exemplo em que há emprego incorreto da vírgula:

- a) Como está chovendo, transferi o passeio.
- b) Não sabia, por que todos lhe viravam o rosto.
- c) Ele, caso queira, poderá vir hoje.
- d) Não sabia, por que não estudou.

10) Os vocábulos abaixo aparecem separados em sílabas. Assinale aquele em que a separação não obedece às normas do sistema ortográfico vigente:

- a) Car-re-ga-dos.
- b) Es-tá-tuas.
- c) Cam-ba-lei-a.
- d) Es-pi-ra-is.

MATEMÁTICA - (10 QUESTÕES)

11) Quantos números primos existem entre 8 e 58?

- a) 10.
- b) 11.
- c) 12.
- d) 13.

12) Sobre os números naturais assinale a alternativa errada:

- a) A soma de dois números naturais é um número natural.
- b) A multiplicação de dois números naturais é um número natural.
- c) Se n é um número natural, então $n+1$ é o antecessor de n e n é o sucessor de $n+1$.
- d) Conjunto dos números inteiros $Z = \{0, 1, 2, 3, \dots\}$.

13) João investe um capital em uma aplicação que rende 2,5% de juros simples mensais. Após três meses, a aplicação rende R\$ 210,00 em juros. Portanto, o capital inicial que João investiu é:

- a) Maior do que R\$ 2875,00.
- b) Maior do que R\$ 2825 e menor que R\$ 2875,00.
- c) Maior do que R\$ 2775 e menor que R\$ 2825,00.
- d) Maior do que R\$ 2725 e menor que R\$ 2775,00.

14) Uma pessoa obtém um empréstimo junto a um banco no valor de R\$ 12.000,00, sendo cobrados **juros simples** mensais. Após 10 meses, o valor necessário para a quitação da dívida com o banco é de R\$ 14.100,00. A taxa de juros simples mensal do empréstimo é de:

- a) 2,5%
- b) 2,25%
- c) 2%
- d) 1,75%

15) Maria precisa de 900gramas de açúcar para, fazer um bolo. Porém, tem apenas 640 gramas de açúcar em casa. Desta forma, Maria foi ao supermercado, comprou um pacote de 2 kg de açúcar e voltou para casa para terminar o bolo. Do pacote de açúcar que comprou, Maria retirou a quantidade que faltava para seu bolo. A porcentagem de açúcar que sobrou no pacote que Maria comprou é:

- a) Maior que 90%.
- b) Maior que 87,5% e menor que 90%.
- c) Maior que 85% e menor que 87,5%.
- d) Maior que 82,5% e menor que 85%.

16) O preço de um televisor, à vista, é de R\$ 850,00. O mesmo televisor também é vendido a prazo, em 12 parcelas de R\$ 76,50. O consumidor que comprar o televisor a prazo pagará que percentual a mais que o preço à vista?

- a) 7%.
- b) 8%.
- c) 9%.
- d) 12%.

17) Para montar 800 caixas com produtos, uma empresa utiliza 15 funcionários que trabalham 6 horas por dia. Esse trabalho é realizado em 32 dias. Para atender um pedido de 2.000 caixas com produtos, iguais às anteriores, a empresa recrutou mais 5 funcionários, de mesma produtividade, além dos 15 funcionários já alocados para a função. O número de horas de trabalho por dia foi aumentado para 8 horas. Nessas condições, o número de dias necessários para montagem dessas 2.000 caixas é igual a:

- a) 18.
- b) 60.
- c) 36.
- d) 45.

18) Em um campeonato de futebol um time decide estimular 3 de seus jogadores, oferecendo um prêmio de R\$ 75.000, que deve ser dividido entre os 3 jogadores de maneira proporcional ao número de gols que cada um marcar no campeonato. Se os jogadores marcaram 15, 10 e 7 gols no campeonato, então a quantia que o jogador que marcou mais gols receberá é:

- a) Maior que R\$ 36.000.
- b) Maior que R\$ 35.000 e menor que R\$ 36.000.
- c) Maior que R\$ 34.000 e menor que R\$ 35.000.
- d) Maior que R\$ 33.000 e menor que R\$ 34.000.

19) Qual é o valor de $x + y$, sabendo que x e y fazem parte da sequência de números abaixo?

1, 1, 2, 3, 5, 8, 13, x , 34, 55, y , 144, 233, 377,...

- a) 100.
- b) 110.
- c) 120.
- d) 130.

20) Certa empresa tem 158 empregados, entre os quais foi feita uma pesquisa a respeito de exercícios físicos regulares.

As respostas foram as seguintes: 53 pessoas praticam natação, 61 praticam musculação e 62 não praticam natação nem musculação. O número de empregados dessa empresa que praticam somente natação é:

- a) 18.
- b) 35.
- c) 29.
- d) 44.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS - (10 QUESTÕES)

21) De acordo com Souza (2021), a Resolução da Diretoria Colegiada – RDC nº 222/2018 veio regulamentar as boas práticas de gerenciamento dos Resíduos de Serviços de Saúde (RSS) e se refere a todos os serviços geradores de RSS, cujas atividades envolvam qualquer etapa do gerenciamento, sejam instituições públicas ou privadas, civis ou militares, com fins filantrópicos, incluindo as que exercem ações de ensino e pesquisa. Considerando tal resolução, lâminas de bisturi, brocas, limas endodônticas e demais materiais perfurocortantes são classificados como resíduos do grupo:

- a) A
- b) B
- c) C
- d) E

22) No processo etiológico da doença cárie ocorre uma disbiose acompanhada pelo domínio de bactérias acidogênicas (produtoras de ácidos a partir do metabolismo anaeróbico do açúcar) e acidúricas (vivem bem em ambiente ácido). Além disso, tais bactérias são capazes de produzir substâncias que aumentam o potencial de aderência entre bactérias, servem como reserva energética, protegem as bactérias contra agentes antimicrobianos e dificultam a sua remoção mecânica pela escovação. Trata-se da substância:

- a) Lipídeos intracelulares.
- b) Lipídeos extracelulares.
- c) Monoproteínas intracelulares.
- d) Polissacarídeos extracelulares.

23) Paciente, 50 anos de idade, irá realizar uma cirurgia para instalação de implantes. Durante a anamnese, o cirurgião-dentista suspeitou de uma alteração sistêmica e solicitou um hemograma do paciente. No resultado havia a informação de que o paciente tinha uma anisocitose. Tal fato evidencia:

- a) Variação na forma das hemácias.
- b) Variação no tamanho das hemácias.
- c) Diminuição no número de plaquetas.
- d) Perda da morfologia típica dos leucócitos.

24) Durante a consulta inicial odontológica cabe ao cirurgião-dentista a realização da anamnese, o exame físico e o uso de demais manobras semiológicas. Uma delas é a aferição da pressão arterial, por meio da qual, são determinados os valores de pressão sistólica e diastólica. “A pressão sistólica é a pressão _____ necessária para que o sangue _____, impulsionado pelo ventrículo _____, alcance as células do corpo com o oxigênio.”

Assinale a alternativa que completa correta e sequencialmente a afirmativa anterior.

- a) Mínima / arterial / direito
- b) Máxima / arterial / direito
- c) Máxima / venoso / esquerdo
- d) Máxima / arterial / esquerdo

25) Considerando que o Capítulo VIII do Código de Ética Odontológico trata dos honorários profissionais, NÃO representa uma infração ética:

- a) Instituir cobrança através de procedimento mercantilista.
- b) Oferecer serviços gratuitos a quem possa remunerá-los adequadamente.
- c) Divulgar ou oferecer consultas e diagnósticos gratuitos ou sem compromisso.
- d) Considerar o conceito do profissional e as condições socioeconômicas do paciente no cálculo dos honorários.

26) A cárie dentária é uma Doença Crônica Não Transmissível (DCNT), impactando de forma negativa na qualidade de vida do indivíduo. Assim, é importante reconhecer os fatores de risco para as intervenções em nível populacional, como a relação das práticas alimentares e a cárie. Diante do exposto, assinale a afirmativa correta.

Existe recomendação para introdução à sacarose a partir dos doze meses de idade.

II. Há associação entre maior ingestão de açúcar e aumento das DCNT como doença cardiovascular; diabetes; cárie dentária; e, obesidade.

III. O consumo de carboidratos fermentáveis de forma frequente entre as refeições é capaz de expor o esmalte dental a constantes ciclos de desmineralização.

IV. O açúcar de adição não representa risco à cárie dentária.

Está correto o que se afirma apenas em:

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

27) Uma das opções de uso profissional é o verniz fluoretado. Sobre a utilização deste flúor tópico, assinale a afirmativa correta.

- a) Indicado para pré-escolares.
- b) Há formação de fluoreto de sódio (NAF) após sua aplicação.
- c) Após a aplicação, aguardar um minuto para o paciente fechar a boca.
- d) Após a aplicação, inicialmente, a maior parte está em estado solúvel

28) A técnica de escovação pode ser adaptada de acordo com a criança, o adolescente e o núcleo familiar. O importante é que seja realizada a desorganização do biofilme dental, atingindo todas as faces dos dentes. Além disso, a escovação deve estar associada outras medidas preventivas. Considerando a higiene bucal, assinale a afirmativa correta.

- a) A técnica transversal é indicada para molares permanentes em oclusão.
- b) Crianças até seis anos de idade não se beneficiam com a técnica anteroposterior.
- c) A técnica transversal é indicada para molares permanentes recém-irrupcionados.
- d) A técnica anteroposterior é indicada para molares permanentes recém-irrupcionados.

29) A idade da criança é um importante marcador do possível estágio de desenvolvimento do dente permanente. Considerando os traumatismos dentoalveolares, nas possibilidades de sequelas e sua gravidade, assinale a afirmativa correta.

- a) A idade da criança não influencia no impacto do traumatismo dentoalveolar.
- b) Os incisivos no estágio 8 de Nolla terão impactos significativos para sequelas traumáticas coronárias.
- c) Quanto menor a idade da criança, maior a possibilidade de riscos de sequelas para a dentição permanente.
- d) A partir do estágio 7 de Nolla, a porção coronária terá impactos mais significativos para sequelas traumáticas.

30) A avulsão dentária em dentes decíduos representa uma lesão no tecido de sustentação, em que é necessário o conhecimento das condições clínicas para sua atuação no tratamento do traumatismo. Sobre a avulsão em dentes decíduos, assinale a afirmativa correta.

- a) Não se indica o reimplante para dentes decíduos.
- b) Não é capaz de atingir o dente sucessor permanente.
- c) Deve-se manter o dente em leite gelado como melhor meio de conservação.
- d) A cicatrização do ligamento periodontal irá depender do tempo extra-alveolar.



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO DO SAPUCAÍ
ESTADO DE SÃO PAULO

Processo Seletivo Simplificado nº 04/2023 – DENTISTA PEDIÁTRICO