

# Município de Palmas

Estado do Paraná

Capital Paranaense do Frio e da Maçã  
Lei Estadual nº 19.623, de 21 de agosto de 2018



CADERNO DE PROVA

EDITAL 01/2019 -B

## CARGO: ODONTÓLOGO

**INSTRUÇÕES:** Leia atentamente as instruções abaixo.

**01-** Você recebeu do fiscal o seguinte material:

- a) Este Caderno, com 30 (Trinta) questões da Prova Objetiva, sem repetição ou falha.
- b) Examine se a prova está completa, se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas.

**02-** A prova terá duração de 3 (três horas).

**03-** No Cartão de Respostas, a marcação da alternativa correta deve ser feita preenchendo espaço interno do quadrado, com caneta esferográfica de tinta na cor preta.

**04-** Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 4 (quatro) alternativas classificadas com as letras (A, B, C, D), mas só uma responde adequadamente à questão proposta. Você só deve assinalar uma alternativa.

**05-** Será eliminado do Processo Seletivo o candidato que:

- a) Utilizar ou consultar cadernos, livros, notas de estudo, calculadoras, telefones celulares, pagers, régua, esquadros, transferidores, compassos, MP3, Ipod, Ipad e quaisquer outros recursos analógicos.
- b) Ausentar-se da sala, a qualquer tempo, portando o Cartão de Respostas ou este caderno de prova. Observações: Por motivo de segurança, o candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora a partir do início da prova.

**06.** Não será permitida a troca da folha de respostas por erro do candidato.

**07.** O candidato somente poderá retirar-se definitivamente da sala de aplicação das provas após as 10 (dez) horas.

**08.** Ao terminar a prova, entregue a mesma, e a folha de respostas ao fiscal da sala e deixe o local de prova. O candidato que descumprir a regra de entrega de tal documento será eliminado do processo.

## LÍNGUA PORTUGUESA

1. (Sesi/2017) Quanto à ortografia, assinale a alternativa que apresenta todas as palavras adequadamente escritas, dentro da norma padrão da língua portuguesa:

- A) portuguesa – beleza – incerteza – baronesa – delicadeza
- B) ingleza – belesa – baroneza – delicadeza – condeza
- C) organização – portugueza – beleza – baronesa – camponesa
- D) camponeza – inglesa – delicadesa – incertesa – baronesa

Leia a charge abaixo para responder às questões de 2 e 3.



2. Na charge acima há a presença das palavras “agora” e “sempre” que indicam circunstâncias de

- A) Lugar.
- B) Tempo.
- C) Modo.
- D) Afirmação

3. Assinale a alternativa correta: No quadrinho acima, as conjunções “se” e “ou” dão ideia de

- A) Tempo e modo.
- B) Modo e lugar.
- C) Lugar e conclusão.
- D) Condição e alternância.

4. (BRUSQUE/2013) Leia o bilhete que um chefe deixou ao seu Subordinado:

*Caro José,*  
*Teus serviços estão deixando a desejar faz tempo, espero que nas próximas tarefas você cumpra com todas as suas obrigações conforme eu solicitei.*  
*João.*

Assinale a alternativa correta de acordo com o bilhete escrito.

- A) João está descontente com os serviços de José.
- B) José deixa tarefas para João.
- C) João e José são amigos.
- D) José solicita mais compreensão de João.

5. (IBFC -2019) Escrever dentro do padrão culto da língua não é tarefa fácil. O uso adequado de ss, ç, e s é um desafio para muitos. Assinale a alternativa em que todas as palavras estão escritas corretamente.

- A) aspensão, incursão, exceção, discente.
- B) tranceder, opreção, intenção, descrição.
- C) repressão, tenssão, intenso, repercução.
- D) acontese, micigenação, pudesse, fizesse

6. Os ditados populares, comumente passados de geração a geração, além de serem elementos da cultura nacional, transmitem conhecimentos que podem ajudar a entender comportamentos e acontecimentos. Assinale o ditado popular cujo conceito é o da reciprocidade; relaciona-se com a troca nas relações humanas.

- A) Quem com ferro fere com ferro será ferido.
- B) Água mole em pedra dura tanto bate até que fura.
- C) De grão em grão, a galinha enche o papo.
- D) Mais vale um pássaro na mão do que dois voando.

7. (ENEM) Leia com atenção o texto:

[Em Portugal], você poderá ter alguns probleminhas se entrar numa loja de roupas desconhecendo certas sutilezas da língua. Por exemplo, não adianta pedir para ver os ternos — peça para ver os fatos. Paletó é casaco. Meias são peúgas. Suéter é camisola — mas não se assuste, porque calcinhas femininas são cuecas. (Não é uma delícia?).

(Ruy Castro. Viaje Bem. Ano VIII, no 3, 78.)

O texto destaca a diferença entre o português do Brasil e o de Portugal quanto

- A) ao vocabulário.
- B) à derivação.
- C) à pronúncia.
- D) gênero

8. Assinale o trecho do diálogo que apresenta um registro informal, ou coloquial, da linguagem.

- A) “Tá legal, espertinho! Onde é que você esteve?!”
- B) “Destruir praças não é legal”.
- C) “O professor interveio na discussão!”.
- D) “Estou feliz porque ajudei um deficiente visual a atravessar a rua”.

---

### MATEMÁTICA

9. (FCC - 2012 - PM-MG) - Um homem paga por um plano de saúde, para ele e sua esposa, uma mensalidade de R\$ 365,00 cada; para cada um dos seus 3 filhos, o valor é R\$ 232,00. Como, no próximo mês, ele completará 59 anos, sua mensalidade sofrerá um acréscimo de 12%. Então, a partir do próximo mês, a despesa desse homem com plano de saúde para ele e toda família será de

- A) R\$ 1.426,00.
- B) R\$ 1.469,80.
- C) R\$ 1.597,12.
- D) R\$ 1.643,06.

10. (CARAZINHO/RS) João ganhou R\$ 400,00 da sua empresa referente a uma bonificação. Ele depositou 20% desse valor em uma poupança. Sendo assim, o valor total depositado por ele foi:

- A) R\$ 80,00
- B) R\$ 75,00
- C) R\$ 70,00
- D) R\$ 60,00

**11. (EPBAZ/2019) Caio aplicou um capital de R\$ 1.300,00 a um juro simples MENSAL de 2,5%, qual será o valor do juro obtido após um ano de aplicação?**

- A) R\$ 350,00.
- B) R\$ 390,00.
- C) R\$ 1.890,00.
- D) R\$ 3.900,00

**12. (Objetiva Concursos - 2015 - Pref. São Pedro do Sul/RS) - Os funcionários de determinado setor de uma empresa possuem as seguintes idades: 32, 25, 26, 32, 33 e 32 anos. Se uma pessoa de 30 anos começar a trabalhar nesse setor, é CORRETO afirmar que a média de idade desse setor:**

- A) Aumentará dois anos
- B) Diminuirá um ano
- C) Aumentará um ano
- D) Permanecerá a mesma

**13. (CONCURSO BRASIL/2019) Ao pagar três cafezinhos e um sorvete com uma nota de R\$10,00, João recebeu R\$1,20 de troco. Se o sorvete custa R\$1,60 a mais que cada cafezinho, qual é, em reais, o preço de um cafezinho?**

- A) 1,60
- B) 1,80
- C) 2,00
- D) 2,20

**14. (Instituto Ludus - 2012 - APPM/PI) Juliana comprou 2 dúzias de laranjas, 1 dúzia de banana e meia dúzia de limão.**

**Analise as afirmativas.**

**I - Foram compradas 26 laranjas.**

**II - Foram compradas 24 laranjas, 11 bananas e 6 limões.**

**III - 42 frutas foram compradas.**

**IV - O total de bananas compradas é igual ao dobro do limão.**

**É CORRETO afirmar que:**

- A) I e IV são falsas
- B) III e IV são verdadeiras
- C) todas são verdadeiras
- D) I, II e IV são falsas

**15. (FADESP - 2019 - Prefeitura de Rurópolis - PA) - Cinco servidores públicos executariam um serviço em certa quantidade de dias, trabalhando seis horas por dia. Como dois desses servidores não puderam trabalhar, a carga horária dos demais aumentou para oito horas por dia e o tempo para execução do serviço aumentou dois dias. Inicialmente o serviço deveria ser feito em**

- A) 10 dias
- B) 8 dias
- C) 7 dias
- D) 6 dias

16. (CONCURSO BRASIL/2019) Senhor Antônio, dono de um pequeno comércio, tem em sua conta corrente um saldo de R\$ 1.235,40. Pretende depositar três cheques nos valores de R\$ 50,12, R\$ 63,00 e R\$ 95,75. No dia em que os cheques foram compensados, foi pago pelo banco um cheque passado por Sr. Antônio no valor de R\$ 321,52. Após essas movimentações seu saldo passa a ser:

- A) R\$ 1.122,75
- B) R\$ 2.087,31
- C) R\$ 1.221,75
- D) R\$ 1.112,25

**CONHECIMENTOS DE INFORMÁTICA**  
**/ CONHECIMENTOS GERAIS**

Figura 1\_Demonstrativo de Materiais

|   | A   | B     | C               | D           | E     | F     | G |
|---|---|-------|-----------------|-------------|-------|-------|---|
| 1 |   |       |                 |             |       |       |   |
| 2 | Demonstrativo de Materiais – Recepção – Ano: 2018 |       |                 |             |       |       |   |
| 3 | Material  | UF    | Estoque inicial | Recebimento | Saida | Saldo |   |
| 4 | Papel A4  | Resma | 3               | 25          | 25    |       |   |
| 5 | Clips nº 2/0                                      | Caixa | 5               | 10          | 12    |       |   |
| 6 | Copo descartável 200 mL                           | Cento | 2               | 55          | 54    |       |   |
| 7 | Copo descartável 100 mL                           | Cento | 4               | 40          | 43    |       |   |
| 8 |   |       |                 |             |       |       |   |

17. (CEFET BAHIA/2019). Analise a figura e responda: cada uma das Abas (“2018”, “2017” e “2016”) da Figura1 é denominada

- A) planilha
- B) pasta
- C) coluna
- D) arquivo

18 (SENAI/2019) Os navegadores web, também chamado de browsers, possuem como objetivo possibilitar ao usuário o acesso aos diversos sites na Internet. Esse navegador desenvolvido pela empresa Google denomina-se

- A) Firefox.
- B) Edge.
- C) Opera.
- D) Chrome.

19. Associe as funcionalidades da Coluna 1 com as teclas de atalho na Coluna 2, que tratam dos atalhos gerais, aplicáveis ao Windows 7.

**COLUNA 1**

1. Copiar o item selecionado.
2. Excluir o item selecionado sem passar pela lixeira.
3. Desfazer uma ação.
4. Recortar o item selecionado.
5. Colar o item selecionado.

**COLUNA 2**

- ( ) Ctrl + Z
- ( ) Ctrl + C
- ( ) Ctrl + X
- ( ) Ctrl + V
- ( ) Shift + Delete

A alternativa que melhor preenche os parênteses da coluna 2, de cima para baixo, é:

- A) 3 – 1 – 4 – 5 – 2.
- B) 3 – 1 – 2 – 4 – 5.
- C) 5 – 2 – 1 – 4 – 3.
- D) 2 – 3 – 4 – 1 – 5.

**20. É muito comum, durante a utilização do Microsoft Word, surgir a necessidade de selecionar todo o texto do documento. Para isso, utilizamos a combinação de teclas:**

- A) Ctrl + J                      B) Ctrl + Home  
C) Ctrl + T                      D) Ctrl + B

**21. (CONCURSO BRASIL/2019) Para realizar a soma dos valores contidos nas células A1, A2, A3 e A4, numa planilha do Microsoft Office Excel 2007, utiliza-se a função SOMA com o seguinte formato:**

- A) =SOMA(A1 ; A4).  
B) =SOMA(A1 >> A4).  
C) =SOMA(A1 : A4).  
D) =SOMA(A1 << A4) .

**22. Analise os valores abaixo em função da ética empresarial e profissional:**

**I. Confiança – é a aceitação da manifestação do outro, por palavras ou gestos.**

**II. Disciplina – é a maneira pela qual os membros do grupo aceitam e atendem às normas pré-estabelecidas, necessárias ao bom atendimento dos objetivos sociais.**

**III. Honestidade – é o corolário imediato da justiça, é atributo ligado à confiança, à honra e, sobretudo, à decência.**

**IV. Solidariedade – é o ato de estender a mão.**

**Estão corretas apenas as definições:**

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

**23. “A maioria dos autores define que a moral é a parte subjetiva da ética.” Esta afirmativa define que:**

- A) A moral disciplina o comportamento do homem consigo mesmo.  
B) A moral trata dos costumes, deveres e modo de proceder dos homens para com os outros homens.  
C) O mundo ético é o mundo dos juízos de valor.  
D) Todas as alternativas anteriores completam o enunciado corretamente.

**24. A história de Palmas está ligada diretamente à formação do Sudoeste do Paraná. Os primeiros registros da região, da descoberta dos chamados Campos de Palmas, datam da década de 1720, por obra do bandeirante curitibano Zacarias Dias Côrtes. A emancipação política do município, desmembrado de Guarapuava, ocorreu em 14 de abril de 1879. O primeiro prefeito de Palmas foi?**

- A) Coronel Domingos Soares  
B) Firmino Teixeira Baptista  
C) Alípio José do Nascimento e Souza  
D) Rutílio Sá Ribas
-

## **CONHECIMENTOS ESPECÍFICO**

**25. A divisão anatômica do dente compreende em:**

- A) Apenas Coroa e raiz.
- B) Apenas Colo e raiz.
- C) Apenas coroa e colo.
- D) Coroa, colo e raiz.

**26. (CURSIVANI/2017) Após 10 a 20 dias de acúmulo de placa, sinais clínicos de gengivite se estabelecem na maioria das pessoas, embora haja grandes variações, com alguns indivíduos sendo intrinsecamente resistentes e outros mais propensos à gengivite clínica. Esta gengivite caracteriza-se por:**

- A) Vermelhidão e tumefação da gengiva e uma tendência aumentada de sangramento dos tecidos moles à sondagem delicada.
- B) Vermelhidão e ressecamento da gengiva, tendência aumentada à secreção purulenta e dor.
- C) Clareamento e manchas brancas da gengiva, tendência aumentada a sangramento e exsudato.
- D) Escurecimento da gengiva, tendência diminuída à sangramentos e ressecamento da gengiva.

**27. (PUC/PR -2018) O Código de Ética Odontológica regula os direitos e deveres do cirurgião-dentista, profissionais técnicos e auxiliares, e pessoas jurídicas que exerçam atividades na área da Odontologia, em âmbito público e/ou privado, com a obrigação de inscrição nos Conselhos de Odontologia, segundo suas atribuições específicas. Em 2012, o Código sofreu alterações e foi aprovado pela resolução CFO 118-2012. Sobre os direitos e deveres do cirurgião dentista, leia as afirmativas a seguir e depois selecione a alternativa CORRETA.**

- I. É possível receber gratificação por encaminhamento de paciente.**
- II. É obrigatória a manutenção do prontuário do paciente e a sua conservação, seja de forma física ou digital.**
- III. Caso o paciente desista do tratamento, não terá direito a seu prontuário.**
- IV. De acordo com o código, os anúncios, a propaganda e a publicidade poderão ser feitos em qualquer meio de comunicação.**
- V. É possível oferecer, indiretamente, serviços como forma de brinde, premiação ou descontos.**

- A) Somente as afirmativas I e V são falsas.
- B) Somente as afirmativas I, III e V são falsas.
- C) Somente a afirmativa I é falsa.
- D) Todas as alternativas são falsas.

**28. (CONSCAM/2018) Sendo um instrumental odontológico bastante utilizado, a seringa carpule é utilizada classicamente para:**

- A) Irrigar canais endodônticos.
- B) Aplicar materiais restauradores.
- C) Auxiliar na aplicação de anestesia dentária.
- D) Irrigar tecidos moles em cirurgias

**29. (FGV/2019) Sobre a farmacologia, farmacocinética e tipos de anestésicos locais utilizados em odontologia para controle da dor durante os procedimentos operatórios, é correto afirmar que:**

- A) os anestésicos locais de uso odontológico precisam entrar no sistema circulatório em concentrações suficientemente altas para iniciar a sua ação clínica;
- B) a biotransformação dos anestésicos locais do tipo éster ocorre no sangue. Eles são hidrolisados no plasma sanguíneo pela enzima pseudocolinesterase;
- C) o local primário da biotransformação dos anestésicos locais do tipo amida é o sangue. Porém, para esses tipos de anestésicos locais, uma pequena parte do metabolismo ocorre no fígado;
- D) a articaína é exclusivamente biotransformada no fígado, portanto deve ser evitada em pacientes com deficiência da função hepática;

**30. (CONSCAM/2018) Sobre a morfologia do dente, assinale a alternativa incorreta:**

- A) Esmalte: camada externa, esbranquiçada, e muito dura.
- B) Dentina: camada abaixo do esmalte, composta por canalículos que contêm líquidos.
- C) Polpa: camada abaixo do esmalte, composta por canalículos que contêm líquidos.
- D) Polpa: parte do dentro do canal, que contêm sangue e nervo.