

# 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: CARPINTEIRO / PEDREIRO ELETRICISTA / ENCANADOR.**

**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, réguas, 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. (Novo Brasil/GO) As palavras **Brasil, França e Paris**, quanto a classe gramatical são:

- A) substantivos comuns.
- B) substantivos próprios.
- C) adjetivos.
- D) verbos.

2. (Sesi/2018) Normalmente, os provérbios apresentam duas partes. Aqui, elas aparecem separadas. Tente organizá-las:

- a) Quem tudo quer,
- b) Quem diz o que quer,
- c) Quem não chora,
- d) Quem quer, vai;

( ) quem não quer, manda.

( ) nada tem.

( ) não mama.

( ) ouve o que não quer.

A sequência obtida foi:

- A) a, b, d, c
- B) c, d, a, b
- C) a, d, c, b
- D) d, a, c, b

3. (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

4. Quando escrevemos um texto, devemos usar elementos de coesão a fim de evitarmos a repetição. Na frase “Toda a cidade estava na palma da mão do menino e ele não tinha nem ideia de como era importante para aquelas pessoas”, o termo que impede a repetição de “menino” é,

A) o pronome “ele”.

B) o conectivo “nem”.

C) o advérbio de negação “não”.

D) o substantivo “pessoal”.

Leia a charge abaixo para responder às questões de 5 e 6.



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

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

6. 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.

7. (TANGARÁ/2019) Identifique a única palavra que NÃO se encontra no plural:

- A) Animais.
- B) Cidadão.
- C) Anzóis.
- D) Pastéis.

8. Sabendo-se que uma mesma palavra pode assumir mais de um significado, veja a frase: “Havia uma lima sobre a mesa”. Quais são os sentidos que podem ser atribuídos à palavra lima?

- A) Ferramenta e fruta.
- B) Doce, fruta.
- C) Doce, instrumento.
- D) Salgado, ferramenta.

9. (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.

10. (BRUSQUE/2013) Seu nome é Severino. Se lhe fosse pedido para deixar um recado para seu chefe sobre a tarefa do dia, escolha qual dos apresentados abaixo está correto.

- A) Chefe, cumpri as ordens deixadas e reservei duas caixas de café como o senhor pediu. Até amanhã. Severino.
  - B) Chefe, cunpri as ordens deixadas e reservei duas caixas de café como o senhor pediu. Ate amanhã. Severino
  - C) Chefe, cumpri as ordens deichadas e reservei duas caixas de cafe como o senhor pediu. Até amanhã. Severino
  - D) Chefe, cunpri as ordens deixadas e reservei duas caichas de café como o senhor pediu. Até amanhã. Severino
-

## MATEMÁTICA

11. (FAUEL) Dois entregadores de um mercado conseguem realizar 10 entregas em um dia. Quantas entregas poderiam ser feitas em um dia, se ao invés de dois, esse mercado tivesse cinco entregadores (considerando que todos tem a mesma eficiência)?

- A) 25.
- B) 20.
- C) 30.
- D) 40

12. (CARAZINHO/RS) A reforma de certo apartamento durou um total de 180 dias até ser concluída. Sendo assim, pode-se dizer que a duração total, em horas, foi:

- A) 3.840h
- B) 4.000h
- C) 4.160h
- D) 4.320h

13. (Sesi/2017) Para fazer uma salada de frutas, foram gastos 500 g de laranja, 900 g de mamão, 400 g de uva e 800 g de maçã.

É CORRETO afirmar que foram gastos

- A) 2,6 kg de frutas.
- B) 2,7 kg de frutas.
- C) 2,8 kg de frutas.
- D) 2,9 kg de frutas.

14 .Paula cultivava flores para vender. Ela embalou 12 dúzias para uma exposição.

No dia seguinte, percebeu que uma dezena delas tinha murchado. Com quantas flores ela ficou?

- A) 134
- B) 11
- C) 110
- D) 8

15. Se Márcia obteve as notas {6,3; 6,2; 6,5; 5,0} nas quatro avaliações de matemática, podemos concluir que a média aritmética simples, das notas de Márcia será

- A) 5,3
- B) 6,3
- C) 6,0
- D) 6,1

16. (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

17. Podemos afirmar que dois dias mais 6 horas totalizam:

- A) 30 horas.
- B) 62 horas.
- C) 18 horas.
- D) 54 horas

**18. Se, com um quilo de trigo, um padeiro consegue fazer 30 pães, com dezoito quilos, ele conseguirá fazer quantos pães?**

- A) 520
- B) 540
- C) 500
- D) 560

**19. Um prédio comercial abre as suas portas às 6h e fecha às 19h30min.**

**É CORRETO afirmar que esse prédio fica aberto por um período**

- A) menor que 12 horas.
- B) maior que 12 horas.
- C) entre 4 e 10 horas.
- D) entre 15 e 16 horas.

**20. Em uma escola estão matriculados 176 alunos, mas como amanheceu chovendo faltaram 39 crianças. Quantas crianças compareceram às aulas?**

- A) 213
- B) 215
- C) 147
- D) 137

---

### **CONHECIMENTOS GERAIS**

**21. Em que dia é comemorado a festa do padroeiro do Município – Senhor Bom Jesus.**

- A) 04 de agosto
- B) 06 de agosto
- C) 14 de abril
- D) 13 de maio

**22. Quais a cores da Bandeira do Município de Palmas**

- A) Verde, Amarelo e Azul
- B) Vermelho, Laranja e Azul
- C) Vermelho, Verde e Branco
- D) Verde e Branco

**23. De acordo com as normas de segurança do trabalho, todo trabalhador que se expõem ao risco tem por obrigação fazer o uso de:**

- A) Equipamento de Proteção Individual.
- B) Férias coletivas.
- C) Equipamentos especiais.
- D) Intervalos de 20 minutos a cada hora trabalhada.

**24. No exercício da função pública, qual o significado de “respeitar a hierarquia no ambiente de trabalho”?**

- A) Manter o ambiente de trabalho organizado.
- B) Participar da administração do orçamento público.
- C) Utilizar sempre os Equipamentos de Proteção Individual adequados a função.
- D) Acatar as ordens do superior.

**25. Na instalação de uma fechadura em uma porta são utilizados os seguintes equipamentos, EXCETO:**

- A) plaina
- B) esquadro.
- C) murça.
- D) formão.

**26. (FEC 2007) Óculos são equipamentos utilizados para proteção contra impactos mecânicos, partículas volantes e raios ultravioletas. Os óculos protegem os:**

- A) Pés.
- B) Olhos.
- C) Braços.
- D) Cabelos

**27. Complete o texto abaixo:**

**Equipamento de \_\_\_\_\_ individual é todo dispositivo de uso individual destinado a ser utilizado por uma pessoa contra possíveis riscos ameaçadores da sua saúde ou segurança, durante o exercício de uma determinada atividade. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna do texto.**

- A) Proteção
- B) Correção
- C) Utilização
- D) Automação

**28. Antes de qualquer conserto nas instalações elétricas internas, deve-se.**

- A) ligar o disjuntor.
- B) armar o disjuntor.
- C) desligar o disjuntor.
- D) trocar o disjuntor

**29. \_\_\_\_\_ é utilizado(a) na carpintaria para transferir medidas da régua graduada para uma peça em madeira. A alternativa que preenche corretamente a lacuna do texto acima é:**

- A) O metro
- B) A trena
- C) O esquadro
- D) O compasso de ponta seca

**30. (FEC 2007) Muitas vezes a pessoa que leva um choque fica presa à corrente elétrica e isso pode ser fatal. Se a pessoa que for prestar socorro tocar na vítima, a corrente irá atingi-la também. Por isso é necessário, antes de tudo:**

- A) evitar que qualquer pessoa ajude;
- B) desligar o interruptor;
- C) desligar o aparelho e tirar o fio da tomada;
- D) colocar um cobertor sobre a vítima;