

# Município de Palmas

Estado do Paraná

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



**EDITAL 02/2024**

**CARGO: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS / VIGIA / GUARDIÃO /  
ZELADOR**

**CADERNO DE PROVA**

**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 círculo, 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 14 (Quatorze) horas e 30 (trinta) minutos.

**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.

# Município de Palmas

Estado do Paraná

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



## LÍNGUA PORTUGUESA

1- (FUNDATEC/2023) A palavra “viajar” é escrita com J. Qual das palavras abaixo também é escrita com J?

- A) Cora\_\_em.                      B) \_\_aqueta.  
C) Ener\_\_ia.                      D) \_\_eladeira.

2- (IPC/2019) Assinale a única palavra que se encontra no diminutivo.

- A) Plantinha.                      B) Rainha.  
C) Sobrinha.                      D) Farinha

3- A palavra “problemas” é:

- A) Monossílabo.                      B) Dissílabo.  
C) Trissílabo.                      D) Polissílabo.

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

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

5- Qual das palavras abaixo é masculina?

- A) Fuga.                      B) Rotina.  
C) Saúde.                      D) Motivo.

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

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

7- (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

8- (IPC/2019) Todas as frases abaixo estão no singular, EXCETO:

- A) Eu cantava, noite e dia.  
B) Eu já sabia!  
C) Chegou um inverno duro.  
D) Nós prometemos devolver.

9- (IPC/2019) Marque o item em que o trecho sublinhado contém uma ideia de tempo:

- A) Eva Furnari nasceu em Roma;  
B) Radicando-se em São Paulo;  
C) Formando-se no ano de 1970;  
D) Seu primeiro livro foi lançado pela Ática;

10. **Década é nome do substantivo coletivo que representa:**

- A) Mil anos.      B) Dois anos.  
C) Vinte anos.      **D) Dez anos.**

11- (IPC/2019) **Assinale a única palavra que se encontra no aumentativo.**

- A) Anão.      **B) Grandão.**  
C) Planta.      D) Arroz

12 **Assinale a alternativa que apresenta a separação silábica INCORRETA.**

- A) Ro-ti-na.      B) Fu-ga.  
C) Lu-ga-res.      **D) H-abi-li-da-de-**

13. – Na frase “esquecer por um período dos problemas”, qual palavra é um verbo?

- A) Esquecer.**      B) Por.  
C) Um.      D) Período.

### MATEMÁTICA

14- . Em um colégio estudam 210 alunos no período da manhã, 322 alunos à tarde e 127 no período noturno. Quantos alunos estudam nessa escola?

- A) 652.      B) 820  
**C) 659.**      D) 712.

15- Rafael comprou 15 pacotes de balas. Se em cada pacote vem 42 balas quantas balas ele tem para vender?

- A) 420.      **B) 630.**  
C) 560.      D) 720.

16- Em uma creche estão matriculados 176 alunos, mas como amanheceu chovendo faltaram 42 crianças. Quantas crianças compareceram às aulas?

- A) 213      B) 215  
C) 147      **D) 134**

17- **Quantos minutos há em 4 horas?**

- A) 360 min.      **B) 240 min.**  
C) 480 min      D) 180 min.

18 – **Dois quilômetros correspondem a quantos metros?**

- A) 100.      B) 120.  
**C) 2.000.**      D) 1.000.

19- **Podemos afirmar que dois dias mais 6 horas totalizam:**

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

20. **Como se escreve 20 em números romanos?**

- A) II.      B) VV.  
**C) XX.**      D) LL

21- **Marcos comprou 32 caixas de cerveja para uma festa. Sabendo que cada caixa contém 24 cervejas, assinale a alternativa que representa a quantidade de cervejas que Marcos comprou:**

- A) 485 cervejas      B) 545 cervejas.  
C) 634 cervejas.      **D) 768 cervejas.**

22- O Número que vem depois de 30, está antes de 40 e termina com 6 é:

- A) 16                      B) 26  
C) 36                        D) 46

23. Um conjunto residencial tem 8 prédios iguais. Cada prédio tem 4 andares e cada andar tem 3 apartamentos. Esse conjunto residencial tem quantos apartamentos ao total?

- A) 12.                      B) 16.  
C) 48.                      D) 96

24. Uma loja de eletrodomésticos estava em liquidação, então Marcello comprou um liquidificador por R\$ 69,00, uma airfryer por R\$ 345,00 e um ar-condicionado por R\$ 1.279,00. Quanto foi o total da compra de Marcello?

- A) R\$ 1.570,00.          B) R\$ 1.693,00.  
C) R\$ 1.814,00.          D) R\$ 2.314,00.

### CONHECIMENTOS GERAIS

25. Humberto trabalha como Agente de Serviços Gerais, e precisa manusear produtos químicos e fazer a coleta e separação do lixo. Para que Humberto exerça suas tarefas com segurança é indispensável o uso de:

- A) cone.                      B) rede de proteção.  
C) protetor auricular.      D) luvas de proteção

26- 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

27- 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

28- 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.

**29- (FRAIBURGO/2018) Além da higiene na empresa (banheiros limpos, sem lixo, corredores sem acúmulo de caixas e outros objetos), é necessário para garantir um ambiente saudável investir tempo na:**

- A) higiene pessoal**
- B) redução de pessoal
- C) redução de jornada
- D) decoração do ambiente

**30- Os problemas de relacionamento se encontram, em sua maior parte, onde pessoas diferentes trabalham diariamente juntas. Por isso o bom relacionamento humano no ambiente de trabalho exige:**

- A) Competição e conflito com colegas.
- B) Ser atencioso e cordial com todos.**
- C) Uso de equipamento de segurança no trabalho.
- D) Boa comunicação apenas com colega