

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: AUXILIAR DE MERENDEIRA/COZINHEIRA.

MERENDEIRA

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. (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. A quantidade de alimentos, deve ser ingerida de maneira que não falte nem ultrapasse as necessidades de um indivíduo. Com base nessa afirmativa, assinale a alternativa CORRETA:

- A) A alimentação em excesso apresenta como consequência a desnutrição.
B) A alimentação normal, apresenta como consequência a saúde.
C) A alimentação insuficiente apresenta como consequência a obesidade.
D) A alimentação normal, apresenta como consequência a doença.

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. Uma alimentação saudável é aquela que atende a todas as exigências do corpo, ou seja, não está abaixo nem acima das necessidades do nosso organismo. Sobre uma alimentação saudável e equilibrada, assinale a alternativa CORRETA:

- A) Quanto mais colorida é a alimentação, mais adequada é em termos de vitaminas.
B) Os alimentos não devem apresentar contaminantes de natureza biológica.
C) Baseada em alimentos in natura, produzidos e comercializados regionalmente.
D) Respeita o consumo adequado de cada tipo de alimento.

26. Sobre os cuidados básicos de higiene em uma cozinha, é correto afirmar que:

- A) Os panos utilizados na cozinha devem ser lavados, sempre conjuntamente, com bastante água sanitária.
- B) O cesto de lixo deve ser mantido sempre destampado, para facilitar seu uso.
- C) Os utensílios devem ser higienizados após o uso. Já as paredes e os pisos devem ser limpos quinzenalmente.
- D) Deve ser reservado um destino único para cada pano que for utilizado na cozinha. Por exemplo, o pano de chão nunca deve ser utilizado para limpar os pratos.

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. São atitudes corretas da merendeira, EXCETO:

- A) Provar os alimentos na mão ou com o mesmo utensílio utilizado para mexer as preparações.

B) Trocar o uniforme diariamente e utilizá-lo apenas nas dependências internas da Unidade.

C) Manter os cabelos presos e totalmente protegidos por touca.

D) Não utilizar o avental de PVC durante o período do cozimento dos alimentos.

29. São algumas das principais funções da merendeira:

I - Receber do nutricionista e da direção da escola as instruções necessárias.

II - Receber os alimentos e demais materiais destinados à alimentação escolar.

III - Desenvolver projetos de educação alimentar e nutricional.

IV- Distribuir as refeições, no horário indicado pela direção da escola.

V - Elaborar fichas técnicas das preparações que compõem o cardápio.

- A) Estão corretas as afirmativas I, II, e V.
- B) Estão corretas as afirmativas II, III e IV.
- C) Estão corretas as afirmativas III, IV e V.
- D) Estão corretas as afirmativas I, II e IV.

30. Assinale a alternativa incorreta sobre a higienização de pias e bancadas:

- a) Lavar com água, sabão e ou detergente.
- b) Não precisa lavar, somente passar um pano úmido nas pias e bancadas.
- c) Passar a solução clorada e deixar agir por uns minutos.
- d) Ambas devem ser enxaguadas mais de uma vez.