

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 LABORATÓRIO

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. (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. (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

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. (Instituto Ludus - 2012 - APPM/PI) A medida equivalente a 3 km é:

- A) 30m
- B) 300m
- C) 3 000m
- D) 30 000m

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. (CONCURSO BRASIL/2019) Na bilheteria de um cinema, o responsável começou seu trabalho com R\$ 150,00 em caixa. Vendeu 50 ingressos para estudante, a R\$ 5,00 cada, e mais 30 ingressos a R\$ 8,00 cada. Depois disso, quanto ele deverá ter em sua caixa registradora?

- A) R\$ 560,00
- B) R\$ 640,00
- C) R\$ 454,00
- D) R\$ 260,00

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) Rutilio Sá Ribas

CONHECIMENTOS ESPECIFICO

25. A etapa que deve preceder a lavagem no procedimento de higienização das vidrarias, oriundas do setor de microbiologia é a:

- A) desinfecção. B) clivagem.
- C) esterilização. D) secagem.

26. (IBADE/2019) Na área da saúde, o álcool etílico (etanol) possui características germicidas em função de sua concentração. Sabe-se que a eficiência fica comprometida quando se trata especificamente de alguns microorganismos. O álcool apresenta atividade antimicrobiana contra os microorganismos abaixo, EXCETO:

- A) fungos. B) vírus.
- C) esporos bacterianos. D) microbactérias.

27. (UNILAVRAS/2019) A saúde é um direito fundamental do ser humano, devendo o Estado prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício. De acordo com a Lei n.º 8.080, de 19 de setembro de 1990, são princípios e diretrizes do Sistema Único de Saúde:

- A) equidade, universalidade, integralidade.
- B) atendimento preferencial, universalidade, integralidade.
- C) hierarquização, descentralização, bolsa família.
- D) universalidade, acesso imediato, equidade.

28. (UFG/2016) Observe a figura a seguir.



Os símbolos I e II para risco químico indicam, respectivamente:

- A) corrosivo, tóxico.
- B) tóxico, explosivo.
- C) explosivo, inflamável.
- D) inflamável, corrosivo.

29. (UFG/2016) Durante os procedimentos de coleta de material biológico para exame laboratorial, é imprescindível o uso de luvas, jaleco, máscara e óculos, que são equipamentos de proteção

- A) emergencial.
- B) coletiva.
- C) individual.
- D) preventiva

30. (IBADE/2019) Os equipamentos utilizados nos laboratórios são os mais variados, mas no geral, todos seguem algumas regras básicas para sua utilização. Acerca da manipulação de equipamentos no laboratório, é INCORRETO afirmar que:

- A) o equipamento nunca deve ser usado para uma função que não a sua ou fora de suas normas de utilização.
- B) o equipamento nunca deve ser operado, ou utilizado por uma pessoa com dúvidas a respeito.
- C) sempre que for ligar o equipamento, deve-se observar sua voltagem correta de funcionamento.
- D) o uso de adaptadores e extensões é permitido, sempre que for necessário.