

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Assinale a única opção em que aparece a escrita certa da palavra sublinhada de acordo com a ortografia da Língua Portuguesa:

- A) O relatório foi analisado pelos peritos.
- B) A festa beneficiente trouxe lucro para a comunidade.
- C) Estudar Língua Portuguesa é um previlégio.
- D) Falta de tempo é empecilho para a leitura.

2. Assinale a alternativa em que nenhuma palavra deve ser acentuada graficamente:

- A) Egipcio, barbarie, governo.
- B) Juizes, hifens, amável.
- C) Melancia, caju, tainha.
- D) Epoca, proximo, lapis.

3. Indique a alternativa na qual a palavra MAU ou MAL, grifada, foi empregada corretamente, de acordo com o sentido e significado adequado ao contexto:

- A) Ao adentrar no ambiente, senti o MAL cheiro.
- B) A carta estava MAU escrita.
- C) Acordou feliz, pensando em ter um MAU dia.
- D) Hoje estou com MAL humor.

4. Indique a alternativa na qual a palavra MAIS (advérbio de intensidade) ou MAS (Conjunção adversativa), sublinhada, foi empregada corretamente, de acordo com o sentido e significado adequado ao contexto:

- A) Ia votar na vereadora, MAS, na urna eleitoral, reconsiderou a escolha.
- B) Queria sair, MAIS ia esperar o tempo melhorar.
- C) Não há crítica MAS bem feita do que essa.
- D) Eram as jornalistas MAS bem informadas do estado.

5. Assinale a alternativa que NÃO possui erro de pontuação:

- A) A família base da sociedade tem especial proteção da sociedade.
- B) Naquela ocasião Larissa menina discreta e responsável, deu mostras de eficiência.
- C) As professoras com extrema objetividade expuseram seus problemas.
- D) Tu, meu amigo, se não me engano, será homenageado.

MATEMÁTICA

6. Assinale a alternativa que contém a resposta da expressão numérica a seguir:

$$0,5 + 1,89 - 1,44 - 0,35$$

- A) 0,6.
- B) 1,6.
- C) 0,15.
- D) 4,18.

07. Assinale a alternativa que contém, respectivamente, o perímetro e a área de um quadrado cujo lado mede 20m.

- A) 80m e 800m².
- B) 40m e 400m².
- C) 80m e 800m².
- D) 80m e 400m².

08. A adição entre as frações abaixo resulta em:

$$\frac{1}{3} + \frac{1}{2}$$

- A) 2/5.
- B) 2/6.
- C) 5/6.
- D) 3/10.

09. A água saborizada é uma bebida que combina água com ingredientes naturais, como frutas, ervas e especiarias. Esses ingredientes liberam sabor e aroma na água, tornando-a mais atraente e deliciosa. Quantas garrafas de água, com capacidade de 600ml, são necessárias para fazer 48 litros de água saborizada?

- A) 800 garrafas.
- B) 80 garrafas.
- C) 8 garrafas.
- D) 0,8 garrafa.

10. Assinale a alternativa que contém o valor de:

$$40\% \text{ de R\$ } 80,00$$

- A) R\$ 32,00.
- B) R\$ 36,00.
- C) R\$ 40,00.
- D) R\$ 48,00.

CONHECIMENTOS GERAIS

11. A dengue é uma infecção causada por um vírus transmitido pelo mosquito chamado Aedes Aegypti. Nas últimas décadas, o número de casos de dengue no mundo tem aumentado

dramaticamente, representando um grande desafio para a saúde pública. Sobre esse tema, classifique V para verdadeiro e F para falso:

- () Use máscaras de proteção, pois a dengue pode ser transmitida de uma pessoa para outra.
- () Vasilhas de água para cães e gatos não têm perigo de virar criadouro para o *Aedes Aegypti*.
- () Evitar a água parada é a única forma de prevenção da dengue.
- () As larvas do mosquito só se desenvolvem em água limpa.
- () Coloque areia nos pratos de vasos de plantas, guarde pneus em ambientes cobertos, mantenha caixas d'água bem fechadas, essas medidas ajudam a evitar a proliferação do mosquito.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo:

- A) V, F, F, F e V
- B) F, F, F, F e V
- C) F, V, V, F e V
- D) F, V, V, V e V

12. Cunha Porã é banhado por vários rios, a Oeste, com um grande volume de águas, passa o Rio Iracema, e faz a divisa do município de Cunha Porã e Iraceminha e a Leste o Rio Barra Grande, que faz a divisa com o município de Cunhataí. Também é um rio de grande importância para o município o Rio Lajeado Sertão e o Rio Araçazinho. Porém, em Cunha Porã há um rio principal que abastece a cidade e corta o município praticamente pelo centro. Estamos falando do rio:

- A) Rio Chapecó.
- B) Rio Chapecózinho.
- C) Rio São Domingos.
- D) Rio Cunha Porã.

13. As chuvas intensas que atingiram o Rio Grande do Sul no início de maio provocaram as maiores enchentes já registradas na história do Estado. O grande volume de água afetou mais da metade dos municípios incluindo sua capital. Nesse contexto assinale a alternativa que corresponde a capital do Rio Grande do Sul:

- A) Rio Grande.
- B) Canoas.
- C) Porto Alegre.
- D) Muçum.

14. Em 31 de dezembro de 2019, a Organização Mundial da Saúde (OMS) foi alertada sobre vários

casos de pneumonia na cidade de Wuhan, província de Hubei, na República Popular da China. Tratava-se de uma infecção respiratória aguda, potencialmente grave, de elevada transmissibilidade e de distribuição global. No Brasil, essa pandemia teve início em 2020 com a confirmação do primeiro caso na cidade de São Paulo. Entre os impactos da pandemia, o sistema de saúde passou por uma crise sanitária em 2021, quando o país começou a registrar mortes em filas de espera por leitos e alertas para possíveis desabastecimentos de oxigênio e produtos de intubação. Estamos falando sobre um novo tipo de:

- A) Coronavírus.
- B) Gripe Espanhola.
- C) Gripe Aviária.
- D) H1N1.

15. Conforme a Constituição Federal de 1988, a República Federativa do Brasil, formada pela união indissolúvel dos Estados e Municípios e do Distrito Federal, constitui-se em:

- A) Estado Comunista.
- B) Estado Socialista.
- C) Estado Liberalista.
- D) Estado Democrático de Direito.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16. Durante uma discussão com um colega de trabalho, é mais produtivo:

- I - Defender suas opiniões de maneira agressiva para garantir que você seja ouvido.
- II - Escutar atentamente o ponto de vista do colega, para então encontrar um ponto em comum.
- III - Interromper o colega frequentemente para deixar claro seu ponto de vista.
- IV - Ignorar as preocupações do colega e seguir com o plano original.
- V - Mostrar empatia e compreender as preocupações do colega, buscando uma solução colaborativa.
- VI - Manter a calma e usar uma comunicação assertiva para expressar suas opiniões respeitosamente.

- A) Apenas I, III e IV estão corretas.
- B) Apenas II, V e VI estão corretas.
- C) Apenas II e V estão corretas.
- D) Apenas I, II e VI estão corretas.

17. Quando um colega de trabalho enfrenta dificuldades para concluir uma tarefa e você tem tempo para ajudar, qual é a atitude mais construtiva?

- A) Ignorar a situação para não se envolver nos problemas dos outros.
- B) Criticar o colega abertamente para mostrar onde ele está errando.
- C) Oferecer ajuda para concluir a tarefa, desde que não atrapalhe seu próprio trabalho.
- D) Esperar que ele peça ajuda e, se não pedir, evitar interferir.

18. Ao lidar com um cidadão insatisfeito, qual é a melhor abordagem para resolver a situação?

- A) Escutá-lo com atenção, demonstrando compreensão, e buscar uma solução satisfatória.
- B) Interrompê-lo para fornecer rapidamente uma solução padrão para seu problema.
- C) Enviar o cidadão para outra área e focar em suas tarefas atuais.
- D) Afirmar que o órgão público não tem responsabilidade sobre o problema da pessoa.

19. De acordo com o Código de Ética do Servidor Público (Decreto 1171/94), qual é o comportamento esperado de um servidor ao tratar de assuntos oficiais com outras pessoas?

- A) Divulgar todas as informações obtidas para que todos conheçam os detalhes.
- B) Compartilhar apenas os assuntos que o beneficiam diretamente.
- C) Respeitar a confidencialidade das informações e tratar os assuntos oficiais com discrição.
- D) Evitar conversas sobre assuntos oficiais para não correr o risco de compartilhar demais.

20. Segundo o Código de Ética do Servidor Público, como um servidor deve se portar em relação a presentes ou favores oferecidos por pessoas que procuram seus serviços?

- A) Aceitar apenas presentes de pequeno valor, como uma demonstração de respeito.
- B) Recusar qualquer presente ou favor que possa influenciar seu julgamento profissional.
- C) Aceitar apenas presentes que não estejam relacionados ao seu trabalho.
- D) Aceitar os presentes como reconhecimento pelos bons serviços prestados.

21. Para uma boa apresentação pessoal, qual das opções abaixo é a mais recomendada?

- A) Usar sempre acessórios vistosos para se destacar dos demais.
- B) Manter uma rotina de higiene pessoal e vestir-se de acordo com os padrões da instituição.
- C) Utilizar roupas confortáveis, independentemente de estarem adequadas ao ambiente de trabalho.
- D) Usar perfumes fortes para marcar presença no local.

22. Qual é uma prática simples que pode ser adotada diariamente no trabalho para ajudar na preservação do meio ambiente?

- A) Jogar todo tipo de resíduo no lixo comum.
- B) Reduzir o uso de embalagens descartáveis, como copos plásticos.
- C) Usar água em excesso para garantir que tudo esteja limpo.
- D) Deixar as luzes acesas o tempo todo para manter a área iluminada.

23. Para realizar a coleta seletiva de forma adequada, qual das seguintes práticas deve ser adotada?

- A) Misturar materiais recicláveis e não recicláveis para agilizar o processo.
- B) Colocar os resíduos orgânicos junto com os recicláveis para economizar espaço.
- C) Separar os resíduos em categorias como plástico, papel, metal e vidro, seguindo as cores das lixeiras.
- D) Depositar todos os tipos de lixo no mesmo recipiente, independentemente da coleta seletiva.

24. Em noções básicas de eletricidade, qual é a primeira medida de segurança a ser tomada

ao realizar um reparo em uma tomada elétrica?

- A) Tocar na fiação diretamente para verificar se há corrente elétrica.
- B) Desligar a chave de segurança do circuito correspondente no quadro de distribuição.
- C) Usar luvas de tecido simples para evitar choques.
- D) Testar a tomada com um dispositivo elétrico para verificar se está funcionando.

25. Qual é a maneira correta de corrigir rachaduras pequenas na parede de alvenaria?

- A) Usar fita adesiva para cobrir a rachadura e evitar que ela aumente.
- B) Aplicar uma massa de reparo na rachadura, nivelar e lixar após a secagem para deixar a superfície uniforme.
- C) Revestir a parede com papel de parede para esconder a rachadura.
- D) Colocar peças de cerâmica na área rachada para reforçar a superfície.

26. Em casos de cortes leves que apresentam sangramento, qual é a melhor ação de primeiros socorros a ser tomada?

- A) Lavar a ferida com água e sabão, pressionar com gaze limpa e cobrir com um curativo.
- B) Aplicar gelo diretamente na ferida para conter o sangramento.
- C) Evitar lavar a ferida para que ela possa cicatrizar naturalmente.
- D) Espalhar pomada antibiótica diretamente na ferida antes de lavá-la.

27. Leia as afirmações abaixo sobre o uso e fornecimento de Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) no ambiente de trabalho e identifique quais são corretas:

- I – Os trabalhadores podem escolher não usar os EPIs se se sentirem desconfortáveis.
- II – Os trabalhadores devem receber treinamento sobre o uso correto dos EPIs.
- III – É responsabilidade exclusiva do funcionário comprar seus próprios EPIs.

IV- A troca do EPI deve se dar sempre que ele estiver danificado ou não se ajustar adequadamente.

V – É responsabilidade da empresa fornecer aos funcionários os EPIs necessários para a atividade.

- A) Apenas I e III estão corretas.
- B) Apenas II, IV e V estão corretas.
- C) Apenas II, III e V estão corretas.
- D) Apenas I, IV e V estão corretas.

28. Durante uma inspeção de rotina, você percebe que um cabo elétrico está danificado e exposto em uma área de trabalho movimentada. Qual a ação mais adequada a ser tomada imediatamente para garantir a segurança dos colaboradores?

- A) Continuar trabalhando e informar o problema ao supervisor no final do expediente.
- B) Isolar a área imediatamente e comunicar o problema ao responsável pela manutenção elétrica.
- C) Tentar consertar o cabo você mesmo usando fita isolante sem desligar o quadro de distribuição.
- D) Colocar uma placa de aviso próximo ao cabo e seguir com suas tarefas normalmente.

29. Para evitar incêndios no local de trabalho, qual é uma prática preventiva eficaz?

- A) Utilizar equipamentos elétricos com fiação exposta para facilitar a manutenção.
- B) Armazenar materiais inflamáveis próximos a fontes de calor para facilitar o acesso.
- C) Realizar verificações periódicas nos equipamentos assim como sua manutenção e manter as saídas de emergência desobstruídas.
- D) Manter os extintores sempre trancados para evitar uso indevido.

30. Quais ações devem ser tomadas ao identificar um princípio de incêndio no ambiente de trabalho?

- I – Tentar apagar o fogo com água, independentemente do tipo de material que está em chamas.
- II – Evitar alertar as pessoas para evitar pânico e confusão.

III – Acionar imediatamente o alarme de incêndio e chamar a brigada ou os bombeiros.

IV – Continuar trabalhando e esperar que outra pessoa resolva a situação.

V – Desligar os equipamentos elétricos na área afetada, se for seguro fazê-lo.

VI – Evacuar o local imediatamente e seguir as instruções do plano de emergência.

A) Apenas I, III e IV estão corretas.

B) Apenas II, V e VI estão corretas.

C) Apenas II e V estão corretas.

D) Apenas III, V e VI estão corretas.