

LÍNGUA PORTUGUESA

QUESTÃO 1. O uso correto da vírgula é fundamental para evitar ambiguidades e garantir que a mensagem seja compreendida de acordo com a intenção do autor. Indique qual das alternativas apresenta uma frase **correta** em relação ao uso da vírgula.

- A) Comprei maçãs, bananas, e laranjas no mercado.
- B) Nós fomos ao parque, e jogamos futebol.
- C) Ela gosta de estudar, ler e assistir filmes.
- D) O cachorro latiu, para o carteiro.

QUESTÃO 2. Qual alternativa contém uma palavra que **perdeu o acento gráfico** após o Acordo Ortográfico da Língua Portuguesa?

- A) Vôo
- B) Café
- C) Árvores
- D) Pôde

QUESTÃO 3. A concordância verbal é a relação de harmonia entre o verbo e o sujeito da oração, onde o verbo deve concordar em número, pessoa e com o sujeito. Nas frases a seguir, assinale a alternativa que apresenta uma frase com concordância verbal correta:

- A) Os meninos brinca no parque.
- B) As meninas estudam bastante para a prova.
- C) A turma estão animada com a viagem.
- D) O cachorro e o gato correu pelo quintal.

QUESTÃO 4. A língua portuguesa possui três acentos gráficos: agudo (´), circunflexo (^) e grave (`). Analise as frases a seguir e assinale a alternativa em que todas as palavras estão acentuadas corretamente:

- A) Ela vai viajar para São Paulo na próxima semana.
- B) Ele comprou um café bem forte.
- C) Nós assistimos ao filme ontem à noite.
- D) Todas as alternativas estão corretas.

QUESTÃO 5. Leia a frase abaixo:

“Aquele homem é um **leão** no campo de batalha.”

Com base na frase acima, é correto afirmar que ocorre o uso de uma:

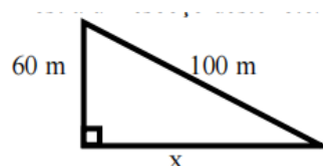
- A) Hipérbole, pois há um exagero na descrição do homem.
- B) Metonímia, pois um termo substitui outro com base em uma relação de causa e efeito.
- C) Metáfora, pois há uma comparação implícita entre o homem e o leão.
- D) Comparação, pois os dois elementos estão ligados por conectivos comparativos, como “como” ou “tal qual”.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 6. Bárbara tem cinco cédulas de R\$ 5,00, doze moedas de R\$ 1,00, trinta moedas de 10 centavos de real e oito moedas de 50 centavos de real. Somadas as cédulas e as moedas, quantos reais Bárbara possui?

- A) R\$ 33,00
- B) R\$ 22,00
- C) R\$ 55,50
- D) R\$ 44,00

QUESTÃO 7. Um lote em uma esquina de uma antiga rua tem forma de triângulo retângulo. A figura mostra um esboço deste lote. Neste contexto, o valor desconhecido (x) da medida do lado é:



- A) 70 m
- B) 90 m
- C) 100 m
- D) 80 m

QUESTÃO 8. O salário base de um gerente administrativo na Empresa Cleve Mais é de R\$5 000,00 mensais. Nesta empresa, há ainda um acréscimo de 15% sobre este salário base para o gerente, se ele cumprir com suas obrigações. Se ele conseguir fazer com que seus colaboradores também cumpram com suas obrigações, ele ganha mais 10% sobre o salário base. Suponha que ele e seus colaboradores cumpriram com suas obrigações neste último mês, qual será o valor ganho por este gerente?

- A) R\$ 575,00
- B) R\$ 750,00
- C) R\$ 6250,00
- D) R\$ 1325,00

QUESTÃO 9. Em um grupo de acadêmicos há uma distribuição bastante diversificada de idades, têm-se as idades de (em anos): 18 20 19 33 30 20 21 45 51 35 23 22 28 29 40 44. Qual é a média aritmética aproximada da idade deste grupo de acadêmicos?

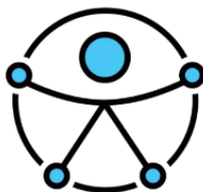
- A) 23,8 anos
- B) 29,8 anos
- C) 25,7 anos
- D) 34,7 anos

QUESTÃO 10. Na bula de um remédio para crianças, a dosagem recebida é diretamente proporcional ao peso da criança. Sabendo que são recomendadas 3 gotas do medicamento a cada 2 kg, então, a dosagem oferecida para uma criança que tem 18 kg é de:

- A) 6 gotas
- B) 12 gotas
- C) 18 gotas
- D) 27 gotas

CONHECIMENTOS GERAIS

QUESTÃO 11. Em 2025, o Brasil adotou um novo símbolo de acessibilidade. Esse símbolo mostra uma pessoa com os braços abertos dentro de um círculo. Ele foi criado para representar todas as pessoas com deficiência, não só aquelas que usam cadeira de rodas.



Para que serve esse novo símbolo?

- A) Indicar que apenas pessoas com deficiência física podem entrar.
- B) Representar que o local tem câmeras de segurança.
- C) Mostrar que o espaço é acessível a todas as pessoas com deficiência.
- D) Avisar que o local é exclusivo para esportes.

QUESTÃO 12. O município de Clevelândia, localizado no sudoeste do Paraná, possui cerca de 15 000 habitantes (estimativa IBGE 2024), uma área de aproximadamente 704 km², e sua economia é baseada principalmente na agropecuária e no PIB per capita de cerca de R\$51 000,00. Com base nesses dados, assinale a alternativa **CORRETA** sobre Clevelândia:

- A) Clevelândia tem uma população estimada muito acima de 50 000 habitantes.
- B) A principal fonte de renda de Clevelândia é o turismo, com foco em cachoeiras e trilhas.
- C) O município cobre cerca de 704 km² de área territorial.
- D) O PIB per capita do município é inferior a R\$10 000,00 por ano.

QUESTÃO 13. Entre as ações que ajudam a preservar o meio ambiente em Clevelândia, está o cuidado com as Unidades de Conservação Municipais de Clevelândia (parques naturais municipais). Qual das

alternativas é uma atitude correta para contribuir com a preservação desses espaços?

- A) Jogar lixo nos rios que atravessam o parque.
- B) Plantar árvores nativas e não destruir a vegetação.
- C) Fazer fogueiras em áreas de mata seca.
- D) Alimentar os animais silvestres com restos de comida.

QUESTÃO 14. Clevelândia é um município paranaense com origem ligada a uma antiga colônia militar, em 28 de junho foi aniversário de sua criação. Quantos anos completou em 2025?

- A) 123 anos
- B) 139 anos
- C) 133 anos
- D) 132 anos

QUESTÃO 15. A bandeira de Clevelândia possui uma faixa branca no centro que representa um importante rio da região.

<https://www.portalmeigaterra.com/nossos-simbolos>

Qual é o nome desse rio?

- A) Rio Paraná
- B) Rio Chopim
- C) Rio Iguaçu
- D) Rio Tibagi

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 16. O controle de doenças transmissíveis é um dos pilares da saúde pública, especialmente em regiões vulneráveis a surtos epidêmicos. Nesse contexto, o Agente de Combate às Endemias (ACE) desempenha um papel fundamental na prevenção e no monitoramento de doenças, atuando diretamente nas comunidades.

É função do Agente de Combate às Endemias?

- A) Prescrever medicamentos para doenças infecciosas.
- B) Visitar residências para controle de vetores.
- C) Realizar cirurgias de emergência.
- D) Realizar exames laboratoriais.

QUESTÃO 17. A cadeia epidemiológica é um conceito fundamental para entender a transmissão de doenças infecciosas. Ela envolve diversos elementos que contribuem para a propagação dos agentes causadores de enfermidades, um desses elementos é o vetor. Na cadeia epidemiológica, qual é a função do vetor?

- A) Curar o hospedeiro
- B) Transmitir o agente infeccioso
- C) Eliminar o agente infeccioso
- D) Produzir anticorpos

QUESTÃO 18. A esquistossomose é uma doença parasitária que representa um importante problema de saúde pública em diversas regiões do mundo, especialmente em áreas com saneamento básico inadequado. Conhecer a forma de transmissão dessa doença é essencial para a prevenção e o controle da sua propagação. A esquistossomose é adquirida por meio de:

- A) ar contaminado
- B) leite cru
- C) saliva
- D) água contaminada com larvas do caramujo

QUESTÃO 19. No trabalho de agentes de combate à endemia, a segurança é prioridade para garantir a proteção contra riscos ocupacionais. O uso correto dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) é fundamental para preservar a integridade física e evitar acidentes ou contaminações. Qual dos itens abaixo é um EPI?

- A) Uniforme social.
- B) Óculos de proteção.
- C) Jaleco de algodão.
- D) Crachá de identificação.

QUESTÃO 20. O saneamento básico é um conjunto de serviços e infraestruturas que asseguram a qualidade de vida da população, promovendo a saúde pública. O que compõe o saneamento básico?

- A) Apenas tratamento de esgoto.
- B) Educação e saúde.
- C) Abastecimento de água, coleta de lixo e esgotamento sanitário.
- D) Manutenção de ruas e calçadas.

QUESTÃO 21. A dengue é uma doença viral transmitida por um vetor específico. Entender a principal forma de transmissão é essencial para a implementação de medidas eficazes de prevenção e controle da doença. A principal via de transmissão da dengue é:

- A) Contato sexual.
- B) Picada do mosquito *Aedes aegypti*.
- C) Água contaminada.
- D) Alimentos mal conservados.

QUESTÃO 22. A análise demográfica é uma ferramenta importante para o planejamento de políticas públicas, incluindo os serviços de saúde. Compreender os dados populacionais e suas implicações ajuda a ajustar estratégias de atendimento e recursos. Em relação à interpretação demográfica, **é falso** afirmar:

- A) Dados demográficos não são utilizados na saúde pública.
- B) A pirâmide etária mostra a distribuição da população por idade e sexo.
- C) O crescimento populacional pode influenciar na demanda por saúde.
- D) A urbanização influencia os serviços de saúde.

QUESTÃO 23. A higiene pessoal é um hábito fundamental para a prevenção de doenças e promoção da saúde. Conhecer práticas corretas, como a higiene bucal, contribui para a redução de infecções e para a manutenção do bem-estar geral. Sobre a higiene pessoal, é **incorreto** afirmar:

- A) A escovação dental deve ser feita pelo menos três vezes ao dia.
- B) A higiene bucal previne doenças sistêmicas.
- C) O uso do fio dental é desnecessário.
- D) A higiene reduz riscos de infecção.

QUESTÃO 24. Com o envelhecimento da população, cresce a importância de políticas e práticas voltadas à promoção da saúde do idoso. Sobre saúde do idoso, marque a alternativa **incorreta**:

- A) A saúde mental não afeta a qualidade de vida do idoso.
- B) A vacinação é importante para essa faixa etária.
- C) A prevenção de quedas é uma das prioridades.
- D) O acompanhamento contínuo é essencial.

QUESTÃO 25. O SUS é o maior sistema público de saúde do Brasil, organizado para garantir acesso universal e integral. Saber qual é a porta de entrada preferencial ajuda a compreender seu funcionamento e os caminhos adequados para o atendimento da população. No Sistema Único de Saúde (SUS), a porta de entrada preferencial é:

- A) Unidade de Pronto Atendimento
- B) Unidade Básica de Saúde (UBS)
- C) Pronto-socorro
- D) Hospital

QUESTÃO 26. O combate às doenças endêmicas requer ações integradas e trabalho em equipe. O Agente de Combate às Endemias desempenha um papel importante nesse contexto, atuando em conjunto com outras áreas da saúde para proteger a comunidade. O agente de endemias deve trabalhar em conjunto com:

- A) corpo de bombeiros.
- B) policiamento comunitário.

- C) equipe de saúde da família.
- D) conselho tutelar.

QUESTÃO 27. A raiva é uma doença viral grave, que pode ser prevenida com medidas simples, mas eficazes. Conhecer o principal método de prevenção é fundamental para o controle da doença em animais e humanos. O método utilizado para a prevenção da raiva é:

- A) uso de repelentes.
- B) antibióticos.
- C) vacinação de animais.
- D) testes laboratoriais.

QUESTÃO 28. A vacinação é uma das estratégias mais eficientes na prevenção de doenças. O calendário vacinal do SUS contempla:

- A) apenas idosos.
- B) trabalhadores da indústria.
- C) animais domésticos.
- D) grupos específicos por faixa etária.

QUESTÃO 29. O saneamento básico vai além do tratamento de água e esgoto, incluindo diversos serviços que garantem saúde e bem-estar. Entender seus componentes é essencial para promover ambientes mais seguros e saudáveis. Entre os componentes do saneamento básico, está:

- A) fiscalização de IPTU.
- B) limpeza urbana.
- C) planejamento familiar.
- D) campanhas de vacinação.

QUESTÃO 30. Indicadores de saúde são ferramentas utilizadas para analisar as condições de vida e saúde da população. Eles orientam a formulação de políticas públicas, a distribuição de recursos e a avaliação dos serviços oferecidos pelo sistema de saúde. Sobre os indicadores de saúde, podemos afirmar:

- A) não auxiliam na formulação de políticas públicas.
- B) medem as condições de saúde de uma população.
- C) são usados apenas por hospitais.
- D) refletem apenas o número de leitos hospitalares.