

CONHECIMENTOS BÁSICOS

QUESTÃO 1

Na frase “Homem morre após envolver-se em briga”, a palavra “morre”, quanto à classe de palavras, classifica-se como

- (A) substantivo.
- (B) adjetivo.
- (C) verbo.
- (D) advérbio.

QUESTÃO 2

No trecho “Em um sistema social injusto, as pessoas menos favorecidas são as principais vítimas”, o vocábulo “vítimas” significa o mesmo que

- (A) envolvidas.
- (B) sofredoras.
- (C) desastradas.
- (D) confusas.

QUESTÃO 3

Na frase “Os bombeiros fizeram o resgate do gato que estava preso no galho da árvore”, a palavra “gato” classifica-se como um substantivo

- (A) composto e concreto.
- (B) composto e abstrato.
- (C) simples e concreto.
- (D) simples e abstrato.

QUESTÃO 4

Assinale a alternativa que apresenta um trecho em que todas as palavras estão grafadas corretamente.

- (A) Após investigação, a polícia concluiu que o animal não havia sido açoitado.
- (B) Pessoas antiçociais podem enfrentar certas dificuldades no mundo do trabalho.
- (C) O canção excessivo pode ser sintoma de alguma doença.
- (D) É necessário construir cidades mais açessíveis a pessoas com deficiência.

QUESTÃO 5

Na sentença “Após ser exposta a dados de uma língua, principalmente por meio da fala de seus pais, a criança passa a dominar um conjunto complexo de regras gramaticais”, a palavra “exposta” concorda com o termo

- (A) “língua”.
- (B) “fala”.
- (C) “regras”.
- (D) “criança”.

Texto para as questões de 6 a 8.



Internet: <<https://www.ivotiua.com.br>> (com adaptações).

QUESTÃO 6

O humor da tirinha reside no fato de que

- (A) o homem percebeu que os zumbis eram meros produtos de seu sonho.
- (B) a conversa entre os dois personagens deixou a mulher feliz.
- (C) a mulher pensa que o homem teve um sonho romântico, sem perceber que se tratava de um pesadelo.
- (D) o sonho do homem pareceu-lhe real.

QUESTÃO 7

A palavra “Puf!”, que aparece no terceiro quadrinho, indica que o

- (A) pesadelo do homem acabou.
- (B) sonho do homem tornou-se um pesadelo.
- (C) pesadelo do homem estava começando.
- (D) sonho do homem tinha acabado de começar.

QUESTÃO 8

Na frase “Ai que fofo!”, no último quadrinho, a palavra “que” expressa um valor

- (A) interrogativo.
- (B) negativo.
- (C) conotativo.
- (D) exclamativo.

QUESTÃO 9

A fim de atrair novos clientes, uma livraria decidiu fazer uma promoção e está oferecendo 20% de desconto em qualquer um de seus livros. Ana desejava adquirir uma coleção de livros nessa livraria; porém, no momento da compra, solicitou um desconto de 20% sobre o preço promocional, e seu pedido foi aceito pela gerência da loja.

Com base nessa situação hipotética, é correto afirmar que, em relação ao preço original, antes da promoção, Ana obteve um desconto de

- (A) 44%.
- (B) 40%.
- (C) 36%.
- (D) 34%.

QUESTÃO 10

Um tradicional restaurante da cidade de Barreiras serve dois pratos: vatapá e acarajé. Certo dia, no almoço, havia, ao todo, 20 pessoas no salão desse restaurante, e o chefe de cozinha constatou que 10 pessoas haviam pedido vatapá e 15 pessoas haviam pedido acarajé.

Nessa situação hipotética, o número de pessoas que pediram os dois pratos é igual a

- (A) 0.
- (B) 5.
- (C) 10.
- (D) 15.

QUESTÃO 11

Uma organização não governamental (ONG) implantou, em algumas cidades da região Nordeste, um projeto de revitalização de praças e parques. Tal projeto consiste no plantio de árvores frutíferas nesses locais. Inicialmente, em uma dessas cidades, quatro voluntários se candidataram para fazer o plantio das mudas. Cada um desses voluntários é capaz de plantar as mudas em uma área de 5 m² por dia. Porém, devido à necessidade de acelerar o processo, a ONG recrutou mais três voluntários, que possuem o mesmo desempenho dos demais.

Nesse caso hipotético, com a inclusão dos novos colaboradores, a área reflorestada por dia será igual a

- (A) 60 m².
- (B) 35 m².
- (C) 20 m².
- (D) 15 m².

QUESTÃO 12

A fachada de um bar noturno é coberta por dois pisca-piscas: um com lâmpadas vermelhas e outro com lâmpadas brancas. As lâmpadas vermelhas acendem a cada 3 segundos e as brancas acendem a cada 5 segundos. Quando o equipamento é ligado, as lâmpadas dos dois pisca-piscas acendem simultaneamente.

Nessa situação hipotética, as lâmpadas dos pisca-piscas voltarão a acender simultaneamente

- (A) 6 segundos após o instante inicial.
- (B) 10 segundos após o instante inicial.
- (C) 12 segundos após o instante inicial.
- (D) 15 segundos após o instante inicial.

**RASCUNHO**

QUESTÃO 13

Em uma empresa que presta serviços ao agronegócio do estado da Bahia, foi feita uma pesquisa a respeito da escolaridade de seus funcionários. Verificou-se, por meio da pesquisa, que $\frac{1}{4}$ dos homens possui o ensino médio completo e que $\frac{2}{3}$ das mulheres também possuem tal escolaridade. Constatou-se, ainda, que, entre todos os funcionários que têm o ensino médio completo, metade são mulheres.

Considerando-se essa situação hipotética e sabendo-se que há 30 mulheres no quadro de funcionários dessa empresa, é correto concluir que o número de homens que trabalham nessa empresa é igual a

- (A) 60.
- (B) 80.
- (C) 100.
- (D) 120.

QUESTÃO 14

A distância entre Barreiras/BA e Ibotirama/BA é de, aproximadamente, 210 km. José costuma fazer em três horas o trajeto de Ibotirama (cidade onde mora) até Barreiras (onde trabalha), o que implica uma velocidade média de 70 km/h. Porém, na última vez que José fez esse mesmo trajeto, sua velocidade média no percurso foi igual a 52,5 km/h.

Nessa situação hipotética, o tempo que José levou para percorrer o trajeto nessa última viagem foi igual a

- (A) 3 h 30 min.
- (B) 4 h 00 min.
- (C) 4 h 30 min.
- (D) 5 h 00 min.

QUESTÃO 15

Francisco ganhou um prêmio de R\$ 1.400.000 e decidiu que daria metade desse valor a seus 3 netos, aplicando o dinheiro em um fundo de investimento de forma inversamente proporcional às idades que eles têm hoje. Atualmente, as idades das crianças são 2 anos, 4 anos e 8 anos.

Nesse caso hipotético, a quantia aplicada em nome do neto mais novo será igual a

- (A) R\$ 100.000.
- (B) R\$ 200.000.
- (C) R\$ 300.000.
- (D) R\$ 400.000.

**RASCUNHO**

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 16**

O agente comunitário de saúde e o agente de combate às endemias realizarão atividades de forma integrada, desenvolvendo mobilizações sociais por meio da educação popular em saúde, dentro de sua área geográfica de atuação, especialmente

- (A) na coleta de animais e no recebimento, no acondicionamento, na conservação e no transporte de espécimes ou amostras biológicas de animais, para seu encaminhamento aos laboratórios responsáveis pela identificação ou diagnóstico de zoonoses de relevância para a saúde pública no município.
- (B) na necropsia de animais com diagnóstico suspeito de zoonose de relevância para a saúde pública, auxiliando na coleta e no encaminhamento de amostras laboratoriais ou de outros procedimentos pertinentes.
- (C) na orientação da comunidade quanto à adoção de medidas simples de manejo ambiental para o controle de vetores, de medidas de proteção individual e coletiva e de outras ações de promoção de saúde, para a prevenção de doenças infecciosas, zoonoses, doenças de transmissão vetorial e agravos causados por animais peçonhentos.
- (D) na mobilização da comunidade e no estímulo à participação nas políticas públicas voltadas para as áreas de saúde e socioeducacionais.

QUESTÃO 17

O conjunto de ações de saúde individuais, familiares e coletivas que envolvem promoção, prevenção, proteção, diagnóstico, tratamento, reabilitação, redução de danos, cuidados paliativos e vigilância em saúde, desenvolvido por meio de práticas de cuidado integrado e gestão qualificada, sobre as quais as equipes assumem responsabilidade sanitária, realizado com equipe multiprofissional e dirigido à população em território definido denomina-se

- (A) vigilância epidemiológica.
- (B) vigilância sanitária.
- (C) plano de ação preventiva de saúde.
- (D) atenção básica.

QUESTÃO 18

Uma equipe que possui poder de decisão na organização, principalmente no que diz respeito ao processo de trabalho da equipe e quando há um equilíbrio maior de poderes nas relações entre os trabalhadores dentro da organização e na relação da organização com o usuário consiste em uma equipe

- (A) transdisciplinar.
- (B) intradisciplinar.
- (C) disciplinar.
- (D) autogerida.

QUESTÃO 19

A transmissão da malária se dá

- (A) por meio da picada do macho do mosquito *Anopheles*, infectada pelo *Plasmodium*.
- (B) por meio da picada da fêmea do mosquito *Anopheles*, infectada pelo *Plasmodium*.
- (C) de pessoa a pessoa, principalmente, através do ar.
- (D) por meio da picada do mosquito *Aedes aegypti*, que age como vetor, transmitindo a doença de um homem infectado para um homem sadio.

QUESTÃO 20

A respeito da dengue, uma doença em expansão em muitas regiões do Brasil, assinale a alternativa correta.

- (A) Trata-se de uma doença transmissível aguda, toxi-infecciosa, causada por bacilo toxigênico, que, frequentemente, se aloja nas amígdalas, na faringe, na laringe, no nariz e, ocasionalmente, em outras mucosas e na pele.
- (B) O agente etiológico dessa doença é o *Trypanosoma cruzi*, protozoário flagelado da na família *Trypanosomatidae*, caracterizado pela presença de um flagelo e uma única mitocôndria.
- (C) Trata-se de uma doença de notificação compulsória e de investigação obrigatória, principalmente quando se tratar dos primeiros casos diagnosticados em uma área; ademais, os óbitos decorrentes da doença devem ser investigados imediatamente.
- (D) O modo de transmissão dessa doença é o contato direto com doentes, por meio do compartilhamento de dormitórios, por meio de relações sexuais e por meio de fômites contaminados — como roupas de cama, toalhas de banho e vestimentas.

QUESTÃO 21

Assinale a alternativa que apresenta o nome da arbovirose, transmitida pela picada de artrópode hematófago, que leva os indivíduos a apresentarem febre baixa ou a estarem subfebris por um ou dois dias, havendo *rash* cutâneo em 90% a 100% dos casos, dor articular leve ou moderada, edema articular frequente e ausência de discrasia hemorrágica.

- (A) zika
- (B) dengue
- (C) febre amarela
- (D) chikungunya

QUESTÃO 22

Com relação à Vigilância Ambiental em Saúde, julgue os itens a seguir.

- I A Vigilância Ambiental em Saúde objetiva produzir, integrar, processar e interpretar informações, a fim de disponibilizar ao Sistema Único de Saúde (SUS) instrumentos para o planejamento e a execução de ações relativas às atividades de promoção da saúde e de prevenção e controle de doenças relacionadas ao meio ambiente.
- II A Vigilância Ambiental em Saúde objetiva identificar os riscos e divulgar as informações referentes aos fatores ambientais condicionantes e determinantes das doenças e de outros agravos à saúde.
- III A Vigilância Ambiental em Saúde objetiva promover, junto aos órgãos afins, ações de proteção da saúde humana relacionadas ao controle e à recuperação do meio ambiente.

Assinale a alternativa correta.

- (A) Apenas o item I está certo.
- (B) Apenas o item II está certo.
- (C) Apenas o item III está certo.
- (D) Todos os itens estão certos.

QUESTÃO 23

A febre maculosa brasileira (FMB) é causada

- (A) pelo verme nematoide *Wuchereria bancrofti* e transmitida pela picada do mosquito *Culex quinquefasciatus* (pernilongo ou muriçoca) infectado com larvas do parasita.
- (B) pela bactéria do gênero *Rickettsia*, transmitida pela picada do carrapato.
- (C) por fungos oportunistas do gênero *Fusarium*.
- (D) pelo vírus do gênero *Rubivirus*, da família *Togaviridae*.

QUESTÃO 24

O documento que licencia uma empresa especializada a exercer atividade de prestação de serviços de controle de vetores e pragas urbanas e que é concedido pelo órgão ambiental competente denomina-se

- (A) autorização sanitária.
- (B) licença sanitária.
- (C) licença epidemiológica.
- (D) licença ambiental.

QUESTÃO 25

Os animais que produzem toxina por meio do metabolismo e que não possuem uma estrutura para injetar esse veneno são considerados

- (A) peçonhentos.
- (B) roedores.
- (C) venenosos.
- (D) domésticos.

QUESTÃO 26

Quanto aos acidentes com serpentes, julgue os itens seguintes.

- I Em casos de acidentes com serpentes, recomenda-se não colocar folhas, querosene, pó de café, terra, fezes e outras substâncias no local da picada, pois isso não impede que o veneno vá para o sangue.
- II Em casos de acidentes com serpentes, recomenda-se não amarrar o braço acidentado ou a perna acidentada, pois o torniquete dificulta a circulação do sangue, podendo produzir necrose ou gangrena, e isso não impede que o veneno seja absorvido.
- III Em casos de acidentes com serpentes, recomenda-se manter o acidentado em pé, ativo, com a parte atingida em posição mais elevada, evitando-se que ele durma.
- IV Em casos de acidentes com serpentes, recomenda-se não cortar o local da picada: alguns venenos podem provocar hemorragias, e o corte aumentará a perda de sangue.

Estão certos apenas os itens

- (A) I, II e III.
- (B) I, II e IV.
- (C) I, III e IV.
- (D) II, III e IV.

QUESTÃO 27

A ocorrência de determinada doença, que acomete sistematicamente populações em espaços característicos e determinados, no decorrer de um longo período (temporalmente ilimitada), e que mantém uma incidência relativamente constante, favorecendo variações cíclicas e sazonais, é considerada um(a)

- (A) endemia.
- (B) epidemia.
- (C) pandemia.
- (D) surto.

QUESTÃO 28

Um dos eixos estratégicos da Política Nacional de Educação Popular em Saúde no âmbito do Sistema Único de Saúde (PNEPS — SUS) é o cuidado em saúde, que envolve

- (A) fortalecer a produção, a sistematização e a socialização de conhecimentos, auxiliar na qualificação de informações para o enfrentamento participativo dos determinantes sociais da saúde e ajudar na construção e no compartilhamento de tecnologias de comunicação pautadas pelo respeito à sabedoria popular e pela valorização da diversidade cultural.
- (B) fomentar, fortalecer e ampliar o protagonismo popular, por meio do desenvolvimento de ações que envolvam a mobilização pelo direito à saúde e a qualificação da participação nos processos de formulação, implementação, gestão e controle social das políticas públicas.
- (C) fortalecer as práticas populares de cuidado, o que implica apoiar sua sustentabilidade, sua sistematização, sua visibilidade e sua comunicação, no intuito de socializar tecnologias e perspectivas integrativas, bem como aprimorar sua articulação com o SUS.
- (D) fortalecer o referencial da educação popular nas políticas públicas, possibilitando a construção dialogada e compartilhada da articulação e mobilização social nos diferentes níveis (local, regional, nacional e internacional).

QUESTÃO 29

Implementar o plano operativo da PNEPS – SUS é responsabilidade

- (A) do Ministério da Saúde.
- (B) da Confederação Nacional da Saúde.
- (C) das Secretarias Estaduais da Saúde.
- (D) das Secretarias Municipais de Saúde.

QUESTÃO 30

Os alimentos obtidos diretamente de plantas ou de animais para o consumo, sem que tenham sofrido qualquer alteração, como folhas, frutas, verduras, legumes, ovos, carnes e peixes, são considerados alimentos

- (A) *in natura*.
- (B) minimamente processados.
- (C) processados.
- (D) ultraprocessados.