

PORTUGUÊS

01. É um substantivo composto:

- A) Equivocado.
- B) Malmequer.
- C) Flávia.
- D) Folha.
- E) Chuva.

02. São pronomes pessoais retos:

- A) Vós – Eles.
- B) Me – Mim.
- C) Comigo – O.
- D) A – Se.
- E) Conosco – Vos.

03. “Sapato” e “dúbio” são respectivamente palavras:

- A) Monossílaba e polissílaba.
- B) Polissílaba e trissílaba.
- C) Trissílaba e dissílaba.
- D) Dissílaba e polissílaba.
- E) Dissílaba e monossílaba.

04. Assinale a alternativa que apresenta o plural INCORRETO de substantivo:

- A) Órfão – Órfões.
- B) Estudante – Estudantes.
- C) Mão – Mãos.
- D) Mãe – Mães.
- E) Irmão – Irmãos.

05. Em qual das alternativas a frase está CORRETAMENTE escrita?

- A) Ele possui salão de cabeleleiro e isso contribue com o orçamento.
- B) Ele possui salão de caberereiro e isso contribue com o orçamento.
- C) Ele possui salão de cabeleireiro e isso contribue com o orsamento.
- D) Ele possui salão de cabeleireiro e isso contribui com o orçamento.
- E) Ele possui salão de cabeilereiro e isso contribui com o orsamento.

06. Assinale a alternativa que NÃO apresenta sinônimos:

- A) Âmagô – Cerne.
- B) Arroubo – Entusiasmo.
- C) Curra – Estupro.
- D) Similar – Parecido.
- E) Dilapidar – Construir.

07. “O Brasil não merece ficar refem dos canalhas.”

Na frase acima falta acento na palavra:

- A) Brasil.
- B) Merece.
- C) Ficar.
- D) Refem.
- E) Canalhas.

08. Assinale a alternativa em que ambas as palavras estão CORRETAMENTE grafadas:

- A) Digladear – Previlégio.
- B) Degradear – Prevelégio.
- C) Digladiar – Privilégio.
- D) Digradiar – Privelégio.
- E) Degladiar – Privelégio.

09. NÃO É um sinônimo possível de “refúgio”:

- A) Guarida.
- B) Abrigo.
- C) Esconderijo.
- D) Guarita.
- E) Desalento.

10. Assinale a alternativa em que ambas as palavras deveriam ter sido escritas com X e não com CH:

- A) Chachim – Almocharifado.
- B) Chamar – Chofer.
- C) Chatice – Chance.
- D) Chegue – Chocolate.
- E) Cachimbo - Chope.

CONHECIMENTOS GERAIS

11. O Município de Riachão do Poço, limita-se com os municípios de:

- I- *Caldas Brandão*;
- II- *Sapé*;
- III- *Ingá*;
- IV- *Sobrado*.

Dos itens acima:

- A) Apenas os itens I, III e IV estão corretos.
- B) Apenas os itens II, III e IV estão corretos.
- C) Apenas os itens I, II e III estão corretos.
- D) Apenas os itens I, II e IV estão corretos.
- E) Todos os itens estão corretos.

12. O maior estado em extensão territorial da região Sudeste é:

- A) Rio de Janeiro.
- B) São Paulo.
- C) Goiás.
- D) Espírito Santo.
- E) Minas Gerais.

13. Em Geografia, são utilizadas siglas, compostas por duas letras maiúsculas, para representar cada estado brasileiro. A sigla do estado de Rondônia é:

- A) RD.
- B) RN.
- C) RA.
- D) RO.
- E) RR.

14. Boa vista é a capital de qual estado brasileiro?

- A) Espírito Santo.
- B) Mato Grosso do Sul.
- C) Paraíba.
- D) Rio Grande do Norte.
- E) Roraima.

15. Em qual região está localizado o estado do Rio Grande do Norte?

- A) Norte.
- B) Sul.
- C) Centro-oeste.
- D) Sudeste.
- E) Nordeste.

16. Assinale a alternativa que apresenta apenas estados da Região Centro-oeste do Brasil:

- A) Tocantins, Acre e Mato Grosso do Sul.
- B) Pará, Acre, Goiás e Mato Grosso.
- C) Pará, Mato Grosso do Sul e Paraná.
- D) Mato Grosso do Sul, Rio Grande do Sul e Paraná.
- E) Mato Grosso, Mato Grosso do Sul e Goiás.

17. Em relação ao estado da Paraíba, analise:

I- Devido à sua localização geográfica privilegiada, o extremo oriental das Américas, a Capital paraibana é conhecida turisticamente como "a cidade onde o sol nasce primeiro";

II- A vegetação litorânea da Paraíba apresenta matas, manguezais e cerrados, que recebem a denominação de "tabuleiro", formado por gramíneas e arbustos tortuosos, predominantemente representados por batiputás e mangabeiras, entre outras espécies;

III- É na Paraíba que se encontra o ponto mais oriental das Américas, conhecido como a Ponta do Seixas, em João Pessoa.

Dos itens acima:

- A) Apenas o item II está correto.
- B) Apenas os itens I e II estão corretos.
- C) Apenas os itens II e III estão corretos.
- D) Apenas os itens I e III estão corretos.
- E) Todos os itens estão corretos.

18. A Região Hidrográfica Parnaíba ocupa 3,9% do território brasileiro, abrangendo três estados:

- A) Pernambuco, Piauí e Sergipe.
- B) Bahia, Pernambuco e Ceará.
- C) Maranhão, Bahia e Pernambuco.
- D) Sergipe, Ceará e Paraíba.
- E) Ceará, Piauí e Maranhão.

19. A Região Hidrográfica São Francisco ocupa 7,5% do território brasileiro, abrangendo sete estados, não é um deles:

- A) Minas Gerais.
- B) Pernambuco.
- C) Alagoas.
- D) Bahia.
- E) São Paulo.

20. O ícone apresentado abaixo é de qual meio de comunicação?



- A) Facebook.
- B) Twitter.
- C) Snapchat.
- D) Tinder.
- E) Instagram.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Analise o trecho e assinale a alternativa que completa CORRETAMENTE a lacuna:

_____ é o resultado da combinação de tecnologias empregadas para assistência à saúde de uma dada população. O usuário do Sistema de Informação da Atenção Básica (SIAB) deverá identificar este conceito de acordo com a utilização pelo município.

- A) Modelo de Atenção.
- B) Atenção Domiciliar.
- C) Demanda Espontânea.
- D) Programa de Saúde da Família (PSF).
- E) Programa de Agentes Comunitários de Saúde (PACS).

22. O SIAB é um sistema idealizado para agregar e para processar as informações sobre a população visitada. Estas informações são recolhidas em fichas de cadastramento e de acompanhamento e analisadas a partir dos relatórios de consolidação dos dados. As fichas B são utilizadas para:

- A) Acompanhamento de crianças.
- B) Cadastramento das famílias.
- C) Registro de atividades, procedimentos e notificações.
- D) Acompanhamento de portadores de transtornos mentais e dependentes químicos.
- E) Acompanhamento de gestantes, hipertensos, diabéticos, pacientes portadores de tuberculose e hanseníase.

23. A Reciclagem é o processo em que há a transformação do resíduo sólido que não seria aproveitado, com mudanças em seus estados físico, físico-químico ou biológico, de modo a atribuir características ao resíduo para que este se torne novamente matéria-prima ou produto. A reciclagem faz parte dos três “R” que indica a Política Nacional de Resíduos Sólidos, que inclui a Reciclagem,

- A) Reorganização e Recombinação.
- B) Reutilização e Redução.
- C) Relação e Reuso.
- D) Resguardo e Recaptação.
- E) Remoção e Reconstrução.

24. A Reciclagem, vista sua importância, tem um símbolo mundial que a representa, sendo esse símbolo:

- A)
- B)
- C)
- D)
- E)

25. Considere a imagem a seguir:



Com relação à reciclagem, o recipiente demonstrado acima é indicado para descarte de materiais para reciclagem do tipo:

- A) Papel.

- B) Plástico.
- C) Alumínio.
- D) Pilhas e baterias.
- E) Isopor.

26. Os sistemas de dutos subterrâneos destinados à captação e escoamento das águas das chuvas coletadas pelas bocas coletoras ou sarjetas são denominados sistema de esgoto:

- A) Doméstico.
- B) Industrial.
- C) Pluvial.
- D) Tóxico.
- E) Aberto.

27. Sobre o saneamento básico considere a alternativa INCORRETA.

- A) Saneamento básico está relacionado ao abastecimento, tratamento e distribuição de água, esgoto sanitário, coleta e destino adequado do lixo, limpeza pública.
- B) O saneamento básico deve levar em conta o bem estar físico, mental e social da população.
- C) No Brasil, o saneamento básico é definido pela Lei nº 11.445/2007, sendo um direito assegurado pela Constituição a partir de investimentos públicos na área.
- D) De acordo com a Organização Mundial da Saúde, saneamento básico é o controle de todos os fatores ambientais que podem exercer efeitos nocivos sobre o bem estar, físico, mental e social dos indivíduos.
- E) A falta de saneamento básico pode gerar inúmeros problemas de saúde, entre eles, disenterias, verminoses, leptospiroses, todas as hepatites, AIDS, cólera, doenças transmitidas por mosquitos, entre outras.

28. A região do país que apresenta maior estrutura de saneamento básico é a região:

- A) Norte.
- B) Nordeste.
- C) Sul.
- D) Sudeste.
- E) Centro-oeste.

29. A análise da capacidade de recebimento de corpos receptores dos efluentes de sistemas de esgotos é uma das utilizações do estudo dos ciclos hidrológicos ligados a/ao:

- A) Regularização dos cursos de água.
- B) Controle de Poluição.
- C) Controle de erosão.
- D) Aproveitamento Hidrelétrico.
- E) Navegação.

30. A etapa do ciclo hidrológico que estuda o deslocamento das águas na superfície da Terra e está diretamente ligada ao

aproveitamento da água superficial e à proteção contra os efeitos causados pelo seu deslocamento denomina-se:

- A) Escoamento superficial.
- B) Medição do nível da água.
- C) Hidrograma.
- D) Precipitação recolhida.
- E) Escoamento básico.

31. Sobre a Leptospirose considere a alternativa CORRETA.

- A) A leptospirose é uma zoonose de baixa incidência no país, com uma média de 1300 casos notificados por ano.
- B) Atinge, em sua maioria, crianças e idosos.
- C) A leptospirose ocorre somente nos chuvosos, favorecendo a ocorrência de surtos.
- D) Em áreas urbanas, populações de baixa renda, que vivem à beira de córregos, em locais com infraestrutura sanitária precária, são as populações mais atingidas.
- E) A doença é prevenível por vacina, disponível pelo Ministério da Saúde.

32. Em regiões em que seja comum a presença de ratos, o Agente Comunitário de Saúde (ACS) deve suspeitar de casos de Leptospirose caso os indivíduos se queixem de:

- A) Diarreias, náuseas e vômito.
- B) Dificuldade respiratória, emagrecimento e cansaço.
- C) Febre, dor de cabeça e dores musculares.
- D) Dificuldade de urinar, pele acinzentada e diarreia.
- E) Coceira pelo corpo, machas vermelhas na pele e olhos avermelhados.

33. A malária humana é uma doença parasitária que pode ter evolução rápida e ser grave. Ela pode ser provocada por quatro protozoários do gênero:

- A) Plasmodium.
- B) Cullex.
- C) Aedes.
- D) Triatoma.
- E) Treponema.

34. As medidas de proteção individual são as formas mais efetivas de prevenção da malária. Entre essas medidas podemos incluir:

I- A vacinação periódica contra a doença, fornecida para crianças e adultos a partir de 9 meses de idade. A vacina abrange também viajantes para áreas endêmicas que não tenham sido vacinados;

II- É importante também diminuir ao mínimo possível a extensão das áreas descobertas do corpo com o uso de calças e camisas de mangas compridas. Além disso, as partes descobertas do corpo devem estar sempre protegidas por repelentes que também devem ser aplicados sobre as roupas;

III- A efetividade dos repelentes à base de DEET (N-N-Dietiltoluamida) depende da concentração do produto na fórmula. Em adultos e crianças acima de 12 anos

recomenda-se a utilização de repelentes com 30 a 35% de DEET que conferem uma proteção acima de cinco horas.

Dos itens acima:

- A) Apenas os itens I e II estão corretos.
- B) Apenas os itens I e III estão corretos.
- C) Apenas os itens II e III estão corretos.
- D) Apenas os itens I e II estão incorretos.
- E) Todos os itens estão corretos.

35. Considere os itens a seguir:

X- Os barbeiros, também chamados chupões, chupanças, bicudos, fincões ou procotós, são insetos muito conhecidos das populações rurais de várias regiões do Brasil.

Y- Os flebotomíneos são uma subfamília de insetos da família dos Psychodidae. Esta família inclui vários gêneros de moscas hematófagas.

Sobre os itens descritos acima é CORRETO afirmar que esses vetores se relacionam as seguintes doenças:

- A) X – Filariose; Y – Dengue.
- B) X – Giardíase; Y – Leptospirose.
- C) X – Brucelose; Y – Esquistossomose.
- D) X – Doença de Chagas; Y – Leishmaniose.
- E) X – Cisticercose; Y – Febre Amarela.

36. Quando a doença de Chagas é transmitida da mãe contaminada para o feto durante a gestação, denominamos transmissão:

- A) Acidental.
- B) Vetorial.
- C) Transfusional.
- D) Sanguínea.
- E) Congênita.

37. Sobre a Raiva Humana considere a alternativa INCORRETA:

- A) A raiva é uma entidade mórbida viral que acomete o sistema nervoso central (SNC), cujo agente etiológico pertence à família Rhabdoviridae e ao gênero Lyssavirus.
- B) Sua transmissão ocorre por secreções infectadas, usualmente saliva, as quais atingem o organismo através da mordedura animal ou da ferida aberta.
- C) A raiva humana é extremamente relevante do ponto de vista clínico e de saúde pública, por se tratar de moléstia fatal em aproximadamente 100,0% dos casos.
- D) Gestantes e idosos acima de 65 anos não devem receber a vacina quando expostos ao vírus devido aos riscos para saúde.
- E) A raiva é uma encefalite viral aguda que pode acometer crianças e adultos, indistintamente.

38. O principal transmissor da raiva aos herbívoros domésticos, como bovídeos, equídeos, caprinos, ovinos e suínos são os:

- A) Gatos.
- B) Cães.
- C) Morcegos herívoros.
- D) Morcegos hematófagos.
- E) Ratos e ratazanas.

39. De acordo com a Lei nº 8.080/90 é princípio do Sistema Único de Saúde (SUS):

- A) A revisão periódica da listagem oficial de doenças originadas no processo de trabalho.
- B) A capacidade de resolução dos serviços em todos os níveis de assistência.
- C) A avaliação do impacto que as tecnologias provocam à saúde.
- D) O controle da prestação de serviços que se relacionam direta ou indiretamente com a saúde.
- E) O conjunto de ações capaz de eliminar, diminuir ou prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse da saúde.

40. Todos os entes federativos ligados ao SUS devem elaborar a proposta orçamentária do Sistema Único de Saúde (SUS) em conformidade com:

- A) A política de regionalização.
- B) Os determinantes e condicionantes de saúde.
- C) As políticas econômicas e sociais.
- D) O plano de saúde.
- E) Os protocolos internacionais relativos à saúde.