



PROCESSO SELETIVO PREFEITURA MUNICIPAL DE LONTRAS
CARGO: AGENTE EPIDEMIOLÓGICO



LÍNGUA PORTUGUESA

01- Em qual das alternativas abaixo a separação silábica está ERRADA:

- A) Sub-ma-ri-no
- B) Ad-je-ti-vo
- C) E-cli-pse
- D) Rap-to

02- Dentre as palavras relacionadas abaixo, indique a que esta escrita de forma INCORRETA:

- A) Sujestão
- B) Alforje
- C) Ultraje
- D) Berinjela

03- As palavras que designam os seres são:

- A) Verbo
- B) Substantivo
- C) Adjetivo
- D) Advérbio

04- A leitura CORRETA do número 661 é:

- A) Seissentos e sessenta e um
- B) Seissentos e secenta e um
- C) Seiscentos e sessenta e um
- D) Seissentos e sesenta e um

05- Na frase “A família chamou o médico”, o verbo CHAMOU é:

- A) Transitivo indireto
- B) Intransitivo
- C) Transitivo direto e indireto
- D) Transitivo direto

MATEMÁTICA

06- O resultado da operação de subtração entre (25) - (-25) - (25), resulta em:

- A) 75
- B) 50
- C) 25
- D) 0

07- Determinar o número de vezes que o algarismo 4 aparecerá quando se escreve de 1 até 327:

- A) 62
- B) 63
- C) 65
- D) 44

08- Sendo a seguinte divisão $16,8 \div 560$, temos:

- A) 0,30
- B) 0,003
- C) 0,03
- D) 0,024

09- A transformação da velocidade de 180 km/h para m/s, resulta em:

- A) 36 m/s
- B) 50 m/s
- C) 45 m/s
- D) 90 m/s

10- Um pai deu 5 laranjas a cada filho e ficou com 30 laranjas. Se tivesse dado 7 laranjas a cada um, teria ficado com apenas 4 laranjas. Calcule o número de filhos:

- A) 15
- B) 10
- C) 6
- D) 13

CONHECIMENTOS GERAIS E ATUALIDADES

11- A atual Prefeita de Lontras, Martina é filiada ao:

- A) PMDB
- B) PT
- C) PSD
- D) PSDB

12- Qual destes municípios NÃO faz divisa com Lontras:

- A) Apiuna
- B) Ibirama
- C) Rio do Sul
- D) Vida Ramos

13- Segundo o IBGE a população de Lontras é de:

- A) 12.248 hab
- B) 11.248 hab
- C) 10.248 hab
- D) 15.248 hab

14- O Município de Lontras tem:

- A) 190 km²
- B) 290 km²
- C) 182 km²
- D) 198 km²

15- O nome do Vice Presidente da República é:

- A) Itamar Franco



PROCESSO SELETIVO PREFEITURA MUNICIPAL DE LONTRAS
CARGO: AGENTE EPIDEMIOLÓGICO



- B) Michel Temer
- C) Paulo Bernardo
- D) José Sarney

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16- Trata-se de uma zoonose de grande importância social e econômica, por apresentar elevada incidência em determinadas áreas, alto custo hospitalar e perdas de dias de trabalho, como também por sua letalidade, que pode chegar a 40%, nos casos mais graves. (Guia de Vigilância Epidemiológica, Ministério da Saúde). O texto refere-se a:

- A) Tuberculose
- B) Cólera
- C) Leptospirose
- D) Malária

17- A Rubéola é uma doença exantemática aguda, que apresenta alta contagiosidade, acometendo principalmente crianças. (Guia de Vigilância Epidemiológica, Ministério da Saúde, adaptada). O agente infeccioso da rubéola é:

- A) Vírus
- B) Bactéria
- C) Protozoário
- D) Fungo

18- Com relação ao Sarampo, complete a frase abaixo.

“O vírus do sarampo pertence ao gênero _____, família _____.”

- A) *Morbillivirus*, Paramyxoviridae
- B) *Influenza*, Ortomixiviridae
- C) *Rubivirus*, Togaviridae
- D) *Morbillivirus*, Ortomixiviridae

19- O modo de transmissão do sarampo é:

- A) Picada de inseto
- B) Via transplacentária
- C) Introdução de esporos em solução de continuidade da pele e mucosas
- D) De pessoa a pessoa

20- Doença infecciosa aguda, transmissível, de distribuição universal. Compromete especificamente o aparelho respiratório (traqueia e brônquios) e se caracteriza por paroxismos de tosse seca. Ocorre sob as formas endêmica e epidêmica. Em lactentes, pode resultar em número elevado de

complicações e até em morte. (Guia de Vigilância Epidemiológica, Ministério da Saúde). O texto refere-se a:

- A) Rubéola Aguda
- B) Coqueluche
- C) Hanseníase
- D) Tuberculose

21- A vacina DTP é indicada para:

- A) Difteria, tuberculose e coqueluche
- B) Difteria, tétano e coqueluche
- C) Sarampo, tétano e coqueluche
- D) Difteria, tuberculose e cólera

22- A Parotidite Infecciosa (caxumba, papeira) é uma doença viral aguda, caracterizada por febre e aumento de volume de uma ou mais glândulas salivares, geralmente a parótida e, às vezes, glândulas sublinguais ou submandibulares. (Guia de Vigilância Epidemiológica, Ministério da Saúde). O reservatório do vírus é:

- A) Planta
- B) Fungo
- C) Animais peçonhentos
- D) Homem

23- Com relação a Poliomielite, são funções da educação em saúde:

- A) Identificação e análise de fatores inerentes à equipe de saúde e à população, que interfiram nos propósitos de manutenção da erradicação da poliomielite
- B) Divulgação de informações sobre poliomielite, vacinação, notificação, investigação e medidas de controle adotadas
- C) Capacitação das equipes de saúde para atuarem, de forma conjunta, com pessoas, grupos e organizações da comunidade
- D) Todas as afirmativas estão corretas

24- Assinale a alternativa que melhor caracteriza a Febre Tifóide:

- A) Doença bacteriana aguda, de distribuição mundial, associada a baixos níveis socioeconômicos, principalmente em áreas com precárias condições de saneamento, higiene pessoal e ambiental. Com tais características, praticamente encontra-se eliminada em países onde esses problemas foram superados. No Brasil, ocorre sob a forma endêmica, com superposição de epidemias, especialmente nas regiões Norte e Nordeste, refletindo as condições de



PROCESSO SELETIVO PREFEITURA MUNICIPAL DE LONTRAS
CARGO: AGENTE EPIDEMIOLÓGICO



vida de suas populações

B) É uma síndrome causada por diferentes agentes etiológicos (bactérias, vírus e parasitos), cuja manifestação predominante é o aumento do número de evacuações, com fezes aquosas ou de pouca consistência

C) Doença infecciosa intestinal aguda, causada por uma enterotoxina. Pode se apresentar de forma grave, com diarreia aquosa e profusa, com ou sem vômitos, dor abdominal e câibras. Esse quadro, quando não tratado prontamente, pode evoluir para desidratação, acidose e colapso circulatório, com choque hipovolêmico e insuficiência renal

D) Doença neuromuscular grave, não contagiosa, resultante da ação de uma potente toxina produzida por uma bactéria. Há três formas: alimentar, por ferimentos e intestinal. Embora o local de produção da toxina seja diferente em cada uma delas, todas as formas caracterizam-se pelas manifestações neurológicas e/ou gastrointestinais

25- São meios de transmissão da AIDS, exceto:

- A) Relação sexual desprotegida
- B) Gotículas de saliva
- C) Agulhas e seringas contaminadas
- D) Pelo leite materno de mãe contaminada

26- Doença febril aguda, que pode ser de curso benigno ou grave, dependendo da forma como se apresenta. Atualmente, é a mais importante arbovirose que afeta o ser humano, constituindo-se em sério problema de saúde pública no mundo. Ocorre e dissemina-se especialmente nos países tropicais, onde as condições do meio ambiente favorecem o desenvolvimento e a proliferação do principal mosquito vetor. (Guia de Vigilância Epidemiológica, Ministério da Saúde, adaptado). O texto descreve a:

- A) Dengue
- B) Tuberculose
- C) Tétano
- D) Hanseníase

27- A Febre Amarela é uma doença infecciosa febril aguda, transmitida por vetores artrópodes, que possui dois ciclos epidemiológicos distintos (silvestre e urbano). Reveste-se da maior importância epidemiológica, por sua gravidade clínica e elevado potencial de disseminação em áreas urbanas. (Guia de Vigilância Epidemiológica,

Ministério da Saúde). A vacina que previne a febre amarela é:

- A) DTP + Hib (tetraivalente)
- B) BCG
- C) 17DD
- D) DPTa

28- Segundo a Lei Orgânica do Município de Lontras, são símbolos do município:

- A) Bandeira
- B) Hino
- C) Brasão
- D) Todas as anteriores

29- Assinale a alternativa que melhor caracteriza a Competência no Trabalho:

- A) É a capacidade de descumprir suas tarefas
- B) É a velocidade na execução das tarefas
- C) É o número de cursos e diplomas de uma pessoa
- D) É o conjunto de habilidades, atitudes e conhecimentos de uma pessoa

30- Ética é um conjunto de valores morais e princípios que norteiam a conduta humana na sociedade. São atitudes éticas, exceto:

- A) Honestidade no trabalho
- B) Segredo profissional
- C) Respeito aos colegas de trabalho
- D) Descumprir os valores morais da sociedade