

P.M. – Itajobi/SP
Concurso Público - 02/2013



CARGO:

Agente de Serviço Público

INSCRIÇÃO Nº: _____

ASSINATURA DO CANDIDATO:

Língua Portuguesa

Hospedagem Mineira

A rede de hotéis Arco, de Minas Gerais, dobrará o número de unidades nos próximos dois anos: dos atuais sete para 14 empreendimentos.

O aporte na ampliação, feito por investidores imobiliários, somará R\$ 700 milhões.

O grupo manterá o foco em Minas. Dos sete novos hotéis, somente um será no Espírito Santo, mas em Colatina, perto da divisa.

A expansão inclui novas unidades em Belo Horizonte e em cidades de médio porte, como Governador Valadares, Sete Lagoas e Viçosa.

“Avaliamos os municípios e verificamos que ainda há demanda, principalmente por empreendimentos de padrão médio e econômico”, diz Rodrigo Mangerotti, superintendente do grupo.

“Queremos nos consolidar em Minas com hotéis corporativos e de eventos.”

Folha de São Paulo, 08/07/2013.

01. Em qual das cidades abaixo será construído um hotel fora de Minas?

- a) Belo Horizonte.
- b) Sete Lagoas.
- c) Colatina.
- d) Viçosa.

02. Os verbos em destaque no texto estão em que tempo?

- a) Futuro do presente.
- b) Futuro do pretérito.
- c) Presente.
- d) Futuro do subjuntivo.

03. Em qual frase a palavra destacada é polissílaba?

- a) O grupo manterá o foco em Minas.
- b) A expansão inclui novas unidades em Belo Horizonte.
- c) Queremos nos consolidar em Minas.
- d) A rede de hotéis Arco, de Minas Gerais, dobrará o número de unidades.

04. Em qual alternativa todas as palavras são paroxítonas?

- a) Ampliação – Minas – demanda.
- b) Dobrar – milhões – somente.
- c) Econômico – Rodrigo – foco.
- d) Unidades – eventos – Viçosa.

05. Em qual frase há em destaque um adjetivo?

- a) O aporte será feito por investidores imobiliários.
- b) Os hotéis serão construídos principalmente em Belo Horizonte.
- c) O número de hotéis dobrará de 07 para 14 empreendimentos.
- d) O total do investimento será de R\$ 700 milhões.

06. Que significado tem no texto a palavra demanda?

- a) Pleito.
- b) Litígio.
- c) Cão judicial.
- d) Procura.

07. Qual das palavras a seguir não está corretamente separada em sílabas?

- a) E-ven-tos.
- b) La-go-as.
- c) Ho-té-is.
- d) Em-pre-en-di-men-tos.

08. Qual a forma correta no plural da frase: “A expansão inclui novo hotel em Belo Horizonte”?

- a) As expansões incluem novos hotéis em Belo Horizonte.
- b) As expansões incluem novos hotéis em Belo Horizonte.
- c) As expansões incluem novos hotéis em Belo Horizonte.
- d) As expansões incluem novos hotéis em Belo Horizonte.

09. Assinale a alternativa que só tem substantivo masculino.

- a) Gengibre – guaraná – fantasma.
- b) Ferrugem – espada – motim.
- c) Alfaca – hóspede – mulherio.
- d) Chantagem – mugido – noticiário.

10. Em que frase há uma palavra com o acento gráfico incorreto?

- a) Escreveu um enorme relatório.
- b) A rainha deu uma ordem cruel.
- c) Ninguém sabe de onde ele veio.
- d) Há cada vez mais veículos nas ruas.

11. Em qual alternativa há uma palavra escrita errada?

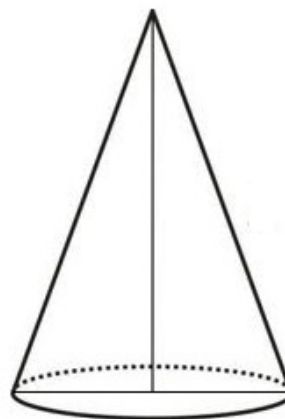
- a) Esforço – finança – jumento.
- b) Tesouro – magreza – atrasar.
- c) Açude – página – audiência.
- d) Maresia – depressão – traseira.

12. Em qual oração a palavra destacada é um substantivo coletivo?

- a) O incêndio destruiu em bairro inteiro.
- b) No meu sítio há uma paineira enorme.
- c) A fauna desta região está se modificando.
- d) A testemunha chorou muito.

Matemática

13. Sabendo que o diâmetro da base da figura abaixo é de 25 m. e a altura é de 30 metros, diga o seu volume em litros:



- a) 1962,50 litros.
- b) 196250 litros.
- c) 4906,25 litros.
- d) 4906250 litros.

14. Uma bandeja com 100 salgadinhos custa R\$ 68,80. De quanto seria o preço de uma bandeja com 280 salgadinhos?

- a) R\$ 168,80.
- b) R\$ 178,48.
- c) R\$ 192,64.
- d) R\$ 200,40.

15. Em uma roda de três amigos foi aberto um refrigerante de 2 litros. Um dos amigos consumiu $\frac{1}{6}$, outro $\frac{1}{5}$ e o outro $\frac{1}{4}$. Quanto restou do refrigerante?

- a) $\frac{2}{15}$
- b) $\frac{23}{60}$
- c) $\frac{15}{60}$
- d) $\frac{23}{15}$

16. Qual é o resultado da operação $12 + \frac{2}{5} - \frac{1}{2} + \frac{2}{6}$?

a) $\frac{367}{30}$

b) $\frac{30}{367}$

c) $\frac{25}{367}$

d) $\frac{31}{367}$

17. Resolva a equação $x + \frac{1}{4} - 8 = \frac{x}{2} + \frac{2}{8} - x$

a) $x = 5,5$.

b) $x = 66$.

c) $x = 12$.

d) $x = 6,6$.

18. O dobro de um número mais 48 é igual a 100 menos o triplo desse mesmo número. Que número é esse?

a) 10,5.

b) 10,4.

c) 10,3.

d) 10,2.

19. As medidas de um trapézio são 5 metros de sua base menor, 15 metros de sua base maior e 6 metros de altura. Calcule a área desse trapézio.

a) 57 m²

b) 58 m²

c) 60 m²

d) 61 m²

20. Um computador custa R\$ 3568,56. Um homem comprou este computador e o vendedor dividiu seu valor em 12 vezes sem juros. Qual é o valor de cada parcela?

a) R\$ 317,23.

b) R\$ 303,26.

c) R\$ 298,82.

d) R\$ 297,38.

21. Qual número tem o mesmo valor que a fração $\frac{45449}{967}$?

a) 50.

b) 49.

c) 48.

d) 47.

22. O número decimal 12,48 pode ser escrito na forma fracionária da seguinte maneira:

a) $\frac{312}{50}$

b) $\frac{312}{25}$

c) $\frac{624}{25}$

d) $\frac{1238}{100}$

23. A dúzia da laranja custa R\$ 5,40. Quanto custaria 127 laranjas?

a) R\$ 57,05.

b) R\$ 57,10.

c) R\$ 57,15.

d) R\$ 57,20.

24. Quantos litros são a quarta parte de um galão de cinco litros de água?

a) 1,250 litros.

b) 1,500 litros.

c) 1,750 litros.

d) 2,000 litros.

Conhecimentos Gerais

Leia o texto a seguir para responder as questões 25, 26 e 27.

No ano de 1888 a escravidão foi abolida através da (____1____), que foi assinada pela (____2____) no dia 13 de maio daquele ano. Essa medida beneficiou uma grande quantidade de escravos que ainda existia no país. Por outro lado, essa mesma medida (____3____) os vários proprietários de terra que ainda dependiam da exploração do trabalho escravo para produzirem gêneros agrícolas em suas propriedades. Contudo, não podemos achar que a escravidão acabou no Brasil do dia para a noite.

25. Assinale a alternativa que preencha a lacuna (1) do texto.

a) Lei Alda.

b) Lei Alca.

c) Lei Áurea.

d) Lei da Abolição.

26. Assinale a alternativa que preenche a lacuna (2) do texto.

a) Princesa Maria Joaquina.

b) Dom Pedro I.

c) Dom Pedro II.

d) Princesa Isabel.

27. Assinale a alternativa que preenche a lacuna (3) do texto.

a) Incomodou.

b) Beneficiou.

c) Protegeu.

d) Reembolsou.

28. Leia as afirmações.

I - A vinda da família real portuguesa para o Brasil se deu no ano de 1808, após a invasão das tropas de Napoleão Bonaparte a Portugal.

II - Essa invasão foi causada porque a França não conseguiu derrotar a Inglaterra em uma disputa militar, fato pelo qual Napoleão proibiu que os países da Europa Continental fizessem qualquer tipo de comércio com os ingleses. Para isso criou um decreto que constituía o "bloqueio continental".

III - Dom João não teve outra alternativa senão fugir com sua família e parte da corte para as terras brasileiras, vieram um total de dez mil pessoas, em 29 de novembro de 1807.

Assinale a alternativa que é correta.

a) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.

b) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.

c) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.

d) As afirmativas I, II e III estão corretas.

29. A família real, quando chegou ao Brasil, escolheu com sede a Bahia, porém não ficou muito no estado e logo seguiu para:

a) São Paulo.

b) Minas Gerais.

c) O Rio de Janeiro.

d) O Rio Grande do Sul.

30. No século XVIII, o Brasil ficou marcado pela descoberta e a exploração de suas minas de ouro. Encontradas principalmente nas regiões de:

a) Minas Gerais, Mato Grosso e Goiás.

b) Minas Gerais, Mato Grosso e Bahia.

c) Minas Gerais, Bahia e Goiás.

d) Minas Gerais, São Paulo e Rio de Janeiro.

31. Leia o texto.

Vegetação é caracterizada como o conjunto de plantas de uma determinada região. Os principais tipos de vegetação são: deserto, estepe, floresta de coníferas, floresta temperada, floresta tropical, savana, tundra, vegetação de montanha e vegetação mediterrânea.

Assinale a alternativa INCORRETA.

- a) Deserto: é a vegetação típica de regiões semiáridas, áridas e hiperáridas. A quantidade de chuva é baixíssima, fato que impossibilita o desenvolvimento de vida animal e de vegetação na maior parte dos desertos.
- b) Vegetação mediterrânea: é a vegetação predominante no extremo norte do Hemisfério Setentrional. A vegetação é composta basicamente por capim e junco. Apresenta baixas temperaturas.
- c) Estepe: o clima predominante é o temperado continental, comum na região central da América do Norte, centro-sul da América do Sul, Ásia Central, leste da Austrália e sul da África. A cobertura vegetal é composta por gramíneas e arbustos de pequeno porte.
- d) Floresta coníferas: comum das regiões de temperaturas baixas, cujo clima é continental frio ou polar. A maioria das árvores tem folhas em forma de agulha, sendo uma forma de não acumular neve, como, por exemplo, o pinheiro.

32. Fatores naturais são determinantes para o bom desempenho dessa atividade. O clima, a quantidade de chuva, o solo, entre outros elementos, interferem (...). Estamos falando da:

- a) Piscicultura.
- b) Agropecuária.
- c) Agricultura.
- d) Avicultura.

33. Ocupando uma área de aproximadamente 7 milhões de quilômetros quadrados, a Bacia Amazônica é a maior do planeta. Ela se estende sobre vários países da América Latina, assinale a alternativa que NÃO representa um desses países.

- a) Brasil.
- b) Peru
- c) Guiana
- d) Paraguai.

34. São grandes espaços geográficos que compartilham das mesmas características físicas, biológicas e climáticas, existindo um grande número de espécies de plantas e animais. Estamos falando de:

- a) Bioma.
- b) Ecossistema.
- c) Floresta.
- d) Regionalização.

35. Ocupando uma área de aproximadamente 640 mil quilômetros quadrados, a Bacia Hidrográfica do São Francisco é uma das mais importantes do Brasil. Ela abrange os estados de:

- a) Minas Gerais, Bahia, Piauí, Pernambuco, Sergipe, Goiás, além do Distrito Federal.
- b) Minas Gerais, Bahia, Alagoas, Pernambuco, Sergipe, Goiás, além do Distrito Federal.
- c) Bahia, Alagoas, Pernambuco, Sergipe, Goiás, além do Distrito Federal.
- d) Bahia, Paraíba, Alagoas, Pernambuco, Sergipe, Goiás, além do Distrito Federal.

36. Quem nasce do município de Itajobi é chamado de:

- a) Itajobense
- b) Itajobisense.
- c) Itajobiano.
- d) Itajobiense.

37. Em 1923 José Cardoso de Mattos começou a construção da sede de sua fazenda, abrindo caminhos, derrubando árvores, desviando de troncos enormes para passar com os carros de bois lotados de tijolos e outros materiais de construção. Esse foi o início da história de:

- a) Vila Mattos.
- b) Itajobi.
- c) Nova Cardoso.
- d) Vila Aparecida.

38. Patrona de uma das Escolas de Itajobi, a Senhora Shirley Aparecida Furlan Aleixo, concluiu o curso de magistério no Colégio Barão do Rio Branco, em Catanduva-SP no ano de 1966 e se aposentou, em 1997, na escola:

- a) José Cardoso de Matos.
- b) Inácio da Costa.
- c) Nova Cardoso.
- d) Insp. Maria Ap. Nelli.

39. É correto afirmar que Itajobi está localizada a:

- a) 400 km da Capital.
- b) 500 km da Capital.
- c) 600 km da Capital.
- d) 700 km da Capital.

40. O município de Itajobi NÃO faz fronteira com:

- a) Catanduva.
- b) Marapoama.
- c) Ariranha.
- d) Pindorama.