

CARGOS:

AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS

BARQUEIRO

Leia atentamente as INSTRUÇÕES:

1. Confira seus dados no cartão-resposta: nome, número de inscrição e o cargo para o qual se inscreveu.
2. Assine seu cartão-resposta.
3. Aguarde a autorização do Fiscal para abrir o caderno de provas. Ao receber a ordem do fiscal, confira o caderno de provas com muita atenção. Nenhuma reclamação sobre o total de questões ou falha de impressão será aceita depois de iniciada a prova.
4. Sua prova contém **20** questões e cada uma delas deverá ser julgada como **CERTA** ou **ERRADA**.
5. Preencha toda a área do cartão-resposta correspondente à letra **C**, caso considere a questão **CERTA**, ou à letra **E**, caso considere a questão **ERRADA**, de acordo com o comando da questão. Utilize caneta esferográfica (tinta azul ou preta) para o preenchimento, sem ultrapassar as bordas. As marcações duplas, ou rasuradas, ou marcadas diferentemente do modelo estabelecido no cartão-resposta poderão ser anuladas.
6. Não será permitido o uso de corretivo no cartão-resposta. Caso isso ocorra, a questão será anulada.
7. O cartão-resposta não será substituído, salvo se contiver erro de impressão.
8. Eventuais erros no caderno de provas ou no cartão-resposta referentes a nome, documento de identidade ou data de nascimento deverão ser comunicados através do endereço de e-mail, publicado no edital.
9. Cabe apenas ao candidato a interpretação das questões, o **fiscal** não poderá fazer nenhuma interferência.
10. A prova será realizada com duração máxima de **3 (três) horas**, incluído o tempo para a realização da prova objetiva e o preenchimento do cartão-resposta.
11. O candidato poderá retirar-se do local de realização das provas somente **1 (uma) hora** após o seu início.
12. O candidato poderá retirar-se da sala levando consigo o caderno da prova objetiva somente **1 (uma) hora e 30 (trinta) minutos** após o seu início.
13. Ao terminar a prova, o candidato deverá entregar ao fiscal de sala o cartão-resposta preenchido e assinado.
14. Os **3 (três)** últimos candidatos que realizarem a prova deverão permanecer na sala para acompanhar o fechamento do envelope contendo os cartões-resposta dos candidatos presentes e ausentes e assinar a ata de sala atestando que o envelope foi devidamente lacrado.
15. Durante todo o tempo em que permanecer no local onde está ocorrendo o concurso, o candidato deverá, manter o celular desligado e sem bateria, só sendo permitido ligar depois de ultrapassar o portão de saída do prédio.
16. Não será permitido ao candidato fumar na sala de provas, bem como nas dependências do local de prova.

BOA PROVA!

PROVA OBJETIVA – AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS/ BARQUEIRO

LÍNGUA PORTUGUESA

01. Palavras como imã, irmã e você levam acentuação gráfica sobre as vogais para indicar sílaba tônica. O til (~) emprega-se sobre a e o, o circunflexo (^) sobre vogais fechadas e tônicas. Sendo assim, as palavras a seguir também são acentuadas: Nazaré, mamão, independência, tórax, vovô e coração.

() CERTA () ERRADA

02. Palavras invariáveis, sempre colocadas antes de substantivos para identificar e estabelecer o ser que estes representam. Essa é a definição do Artigo, ele pode ser definido ou indefinido e, por não ser variável, ele não se flexiona em gênero e número.

() CERTA () ERRADA

03. Na frase: “O pássaro voou repentinamente, cortando o céu de azul intenso. No mesmo instante, a menina que o observava esboçou um largo sorriso, demonstrando seu encanto por ele.”, as palavras sublinhadas pertencem à classe dos artigos definidos, na qual a palavra acompanhada por eles fica completamente definida.

() CERTA () ERRADA

A tirinha a seguir serve de base para responder às próximas duas (2) questões.



Fonte: <http://www.xapopila.com/?p=3051/> Acesso em 16/06/12 as 19:18

04. Os substantivos podem ser flexionados em grau (aumentativo ou diminutivo). Releia o que Hagar diz no primeiro quadro: “Nós agora vamos tirar palitinhos para essa missão muito perigosa!”. A palavra sublinhada está no grau diminutivo.

() CERTA () ERRADA

05. Analisando a tirinha novamente, compreendemos que:

I – Hagar gosta de brincar com palitos.

II – Ir falar com a esposa dele também é uma missão “Muito Perigosa”.

III – Ele tem medo da esposa.

() CERTA () ERRADA

06. A classe dos substantivos nomeia os seres, ações, sentimentos, sensações, etc. Eles classificam-se em próprio, comum, simples, composto e coletivo. Dentre esses, há um que denomina um ser entre outros da sua espécie, é o substantivo próprio. Sabendo disso, podemos afirmar que a palavra cardume pertence a essa classe.

() CERTA () ERRADA

07. Os sinais de pontuação servem para dar um determinado tom e pausa à fala. Sobre isso, analise os itens a seguir:

I – O ponto de interrogação indica questionamento, exigindo resposta ou não.

II – O ponto de exclamação serve para indicar surpresa, admiração.

III – A vírgula marca uma pausa de breve duração.

Analisando os itens, concluímos que todos estão corretos.

() CERTA () ERRADA

08. Em relação às frases, temos quatro tipos: as frases afirmativas e negativas, que expressam ordem, conselho ou pedido; as interrogativas, em que o emissor questiona, formula uma pergunta para obter informação; e a exclamativa, na qual é exteriorizado o sentimento de quem fala.

() CERTA () ERRADA

09. O gênero é utilizado, na Língua Portuguesa, para definir se os seres são masculinos ou femininos. Com base nisso, leia as palavras a seguir:

I – Namorado/ Namorada.

II – Zangão/ Zangoa.

III – Compadre/ Comadre.

IV – Carneiro/ Carneira.

Todas as palavras das afirmativas I, II, III e IV foram passadas corretamente para o gênero feminino.

() CERTA () ERRADA

10. As palavras podem ou não serem flexionadas em número (singular ou plural). A frase: “A formiga começa a guardar o alimento dela antes do inverno.”, ao ser passada para o plural, fica desta forma: “As formigas começam a guardar o alimento delas antes do inverno”.

() CERTA () ERRADA

MATEMÁTICA

11. A professora de Matemática propôs aos alunos, como exercício, escrever os números 11, 72, 124 e 641 em algarismo romanos. Marcos foi o primeiro aluno a terminar e apresentou, respectivamente, a resposta XI, LXXII, CXXIV e DCXLI. A resposta apresentada por Marcos está:

() CERTA () ERRADA

12. Em uma jarra há 1,5 litros de um tipo de refrigerante. Daniel precisará dividir igualmente esta quantidade de refrigerante para 6 convidados. Dessa forma, cada um dos convidados de Daniel receberá 250 mililitros de refrigerante.

() CERTA () ERRADA

13. Antônia foi à feira comprar frutas. Ela comprou 2 Kg de laranja, 1,5 Kg de banana, 500 g de uva e 1,2 Kg de maçã. A tabela a seguir mostra o preço de um quilograma (Kg) de cada fruta.

Frutas	Preço por Kg (R\$)
Laranja	1,30
Banana	1,90
Uva	3,20
Maçã	2,40

Com base nas informações anteriores, Antônia gastou R\$ 10,60 em sua compra. Essa afirmação está:

() CERTA () ERRADA

14. Larissa vende bombons recheados. Para fazer cada bombom, ela gasta em média R\$ 0,60 de chocolate, R\$ 0,60 de produtos para o recheio e R\$ 0,50 de embalagem. Dessa forma, conforme o preço do bombom, Larissa tem um lucro. Assim, por exemplo, se ela vender cada bombom por R\$ 2,00, terá um lucro de R\$ 0,30 em cada bombom. Considerando essas informações, para que Larissa tenha um lucro de R\$ 16,00 na venda de 20 bombons, terá que vender cada bombom por R\$ 2,50. Essa afirmação está:

() CERTA () ERRADA

15. Mauro pretende ler um livro da seguinte forma: primeiro dia, 40 páginas; segundo dia, 5 páginas a mais que no primeiro dia; terceiro dia, 5 páginas a mais que no segundo dia e assim por diante. Então, Mauro lerá 350 páginas em uma semana.

() CERTA () ERRADA

16. Ao folhear os livros de uma biblioteca, Paulo abriu um deles na página CCCXLIX. Como já havia estudado este tipo de numeração, pensou que a página do livro poderia ser equivalente ao número 359. Paulo pensou de forma:

() CERTA () ERRADA

17. Um caminhão X saiu do marco 0 de uma estrada, percorreu 378 quilômetros e parou. Outro caminhão, Y, saiu do marco 876 dessa mesma estrada, percorreu 282 quilômetros no sentido contrário de X e parou. Pela estrada, X e Y se encontram a uma distância de 216 quilômetros um do outro.

() CERTA () ERRADA

18. Na fazenda de Joaquim, cada hectare de terra produz 78 toneladas de cana-de-açúcar por ano. Cada tonelada de cana-de-açúcar, por sua vez, produz 80 litros de álcool. Dessa forma, Joaquim, utilizando a cana-de-açúcar produzida em 2 hectares de terra, produzirá em sua fazenda 9 mil litros de álcool por ano.

() CERTA () ERRADA

19. Em um campeonato de futebol, o clube Bom de Bola marcou 32 gols e sofreu 24 gols. Já o clube Bola Cheia marcou 18 gols e sofreu 22 gols. Sabendo que o saldo de gols é calculado pela diferença entre o número de gols marcados e o número de gols sofridos, então o saldo de gols do clube Bom de Bola é 8 gols e do clube Bola Cheia é 4 gols.

CERTA ERRADA

20. Uma pessoa de 82 Kg precisa transportar, no elevador, 90 caixas, cada uma com 23,4 Kg. Sabendo que o elevador só pode transportar, de uma única vez, até 600 Kg, e que a pessoa estará no elevador a cada viagem, então o número mínimo de viagens para transportar todas as caixas deverá ser 5.

CERTA ERRADA

RASCUNHO