

Prefeitura Municipal de Cabrobó – Pernambuco

Concurso Público Nº 001/2012

PORTEIRO

Nome: _____ Nº de Inscrição: _____

INSTRUÇÕES

1. Escreva seu nome e número de inscrição, de forma legível, nos locais indicados.
2. A FOLHA DE RESPOSTAS não será substituída e deve ser assinada no local indicado, ela será o único instrumento usado para a correção de suas respostas.
3. **DURAÇÃO DA PROVA: 4h**, incluído o tempo para preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS.
4. Neste caderno, as questões estão numeradas de 01 a 40, seguindo-se a cada uma 05 (cinco) opções (respostas), precedidas das letras **a, b, c, d e e**. Cada questão tem peso igual a 2,5 pontos;
5. Na FOLHA DE RESPOSTAS, as questões estão representadas por seus respectivos números. Preencha com caneta esferográfica (tinta azul ou preta), **toda a área correspondente à opção de sua escolha**, sem ultrapassar seus limites.
6. Não amasse nem dobre a FOLHA DE RESPOSTAS, **NÃO USE BORRACHA**.
7. Será anulada a questão cuja resposta contiver emenda ou rasura, ou para a qual for assinalada mais de uma opção.
8. Ao receber a ordem do Fiscal de Sala, confira este CADERNO com muita atenção, pois qualquer reclamação sobre o total de questões e/ou falhas na impressão não será aceita depois de iniciada a prova.
9. Durante a prova, não será admitida qualquer espécie de consulta ou comunicação entre os candidatos, tampouco será permitido o uso de qualquer tipo de equipamento (calculadora, tel. celular etc.).
10. Por motivo de segurança, somente durante os **trinta minutos que antecedem o término da prova**, poderão ser copiados as suas respostas feitas no CARTÃO DE RESPOSTAS.
11. Entregue este CADERNO DE PROVA, juntamente com o CARTÃO DE RESPOSTAS, ao Fiscal de Sala, quando de sua saída, que não poderá ocorrer antes de decorrida uma hora do início da prova; a não-observância dessa exigência acarretará a sua exclusão do concurso.

PORTUGUÊS (INTERPRETAÇÃO DE TEXTOS)

Equilíbrio ecológico

Todos os seres que habitam a superfície terrestre fazendo parte da biosfera muito complexa e cheia de diversidade, têm um papel biológico a cumprir, seja servir de alimento a uma espécie, abrir caminhos na mata para outros animais, construir abrigos, etc. Por exemplo: a grama serve de alimentos aos cavalos. Se não existir no pasto, os cavalos morrem. Por outro lado, se houver muitos cavalos comendo a grama, ela vai ficar escassa e o risco de extinção das duas espécies é grande. É assim que funciona o equilíbrio ecológico. Cada espécie vive em seu hábitat, cumprindo seu papel na cadeia alimentar e ajudando na harmonia da natureza. Se alguma espécie, por um motivo qualquer, ficar muito numerosa, ela pode causar um desequilíbrio ecológico. E esse desequilíbrio poderá afetar muitas outras espécies.

Um exemplo desse desequilíbrio é a superpopulação de cangurus que apareceu na Austrália. Com as chuvas fortes e a umidade, o ambiente ficou muito propício para que esses animais saltadores se reproduzissem, o que resultou em um aumento de 25% na população de cangurus. O número alto de cangurus prejudicou o projeto de reflorestamento de muitas áreas da Austrália, pois os animais estavam comendo todas as mudas e impedindo que elas crescessem. Nesse caso, o número muito grande de indivíduos de uma espécie (cangurus) estava atrapalhando na recuperação de outra (árvores).

Assim, as autoridades australianas autorizaram o sacrifício de mais de 700 cangurus no sul do país, para que as árvores possam crescer e dar lugar à floresta novamente.

Pode parecer cruel, mas o equilíbrio ecológico depende disso!

O Estado de S.Paulo, 13 jan. 2004. Estadinho.

QUESTÃO 1

Só há uma afirmação **incorreta** em relação ao que o texto expressa. Marque-a:

- a) Apesar da variedade de seres do planeta ainda é possível haver equilíbrio nele.
- b) A manutenção do equilíbrio ecológico é fundamental à harmonia da natureza.
- c) Considera-se o extermínio dos cangurus mais prejudicial à natureza do que o extermínio das mudas de árvores.
- d) A harmonia entre os seres humanos na natureza pode ser quebrada pela ação humana.
- e) A quebra do equilíbrio ecológico pode implicar a extinção de uma espécie.

QUESTÃO 2

“Com as chuvas fortes e a umidade, o ambiente ficou muito propício para que esses animais saltadores se reproduzissem”.

A expressão assinalada estabelece uma relação semântica de:

- a) explicação
- b) finalidade
- c) comparação
- d) adição
- e) conclusão

QUESTÃO 3

Assinale a alternativa que contém um par de palavras que não são sinônimas:

- a) complexa/ complicada
- b) afetar / atingir
- c) escassa / rara
- d) harmonia / proporção
- e) propício / desfavorável

QUESTÃO 4

Marque a opção em que todas as palavras possuem encontros vocálicos:

- a) vários-saguão – biológico – apareceu
- b) floresta – equilíbrio – país – ficou
- c) funciona – disso – que – áreas
- d) muito – abrir – vai – seu
- e) cruel – autoridade – esse – mais

QUESTÃO 5

Assinale a alternativa em que todas as palavras obedecem à mesma regra de acentuação gráfica:

- a) indivíduos – áreas – você – espécie
- b) propício – inútil – parabéns – vírus
- c) ecológico – fôssemos – trânsito – âncora
- d) superfície – lágrima – atrás – pátio
- e) gráfico – farmácia – véu – baús

QUESTÃO 6

Assinale a forma **correta** das separações silábicas das palavras: subentender / harmonia / crescessem / áreas:

- a) su-ben-ten-der / har-mo-ni- a / cres-ces-sem / á-re-as
- b) su-ben-ten-der / har-mo-ni-a / cres-ces-sem / á – reas
- c) sub-en-ten-der / har- mo- ni-a / cres-ces –sem / á- reas
- d) su-ben-ten- der / har-mo-ni-a / cres-ce-ssem / á –reas
- e) sub-en-ten-der / har-mo-nia / cre-sces-sem / á-re-as

QUESTÃO 7

Nas palavras DISSO, CHUVAS, HABITA e FIXO, o número de fonemas é, na sequência, respectivamente:

- a) cinco / cinco/ cinco/ quatro
- b) cinco / seis / seis / quatro
- c) quatro / cinco / cinco/ cinco
- d) cinco / cinco / cinco / cinco
- e) quatro / seis / seis / cinco

QUESTÃO 8

Marque a alternativa que completa **corretamente** as lacunas:

A _____ do motorista ao guarda que o _____ na _____ do infrator.

- a) apreção – fiscalisava – rezultou – detensão
- b) agressão – fiscalisava – resultou – detenção
- c) apreção – fiscalizava – rezultou - detenção

- d) apreção - fiscalizava – resultou – detensão
- e) agressão – fiscalizava – resultou – detenção

QUESTÃO 9

Apenas uma alternativa contém todas as palavras escritas **corretamente**. Assinale-a:

- a) faixa- caixote – enxarcar – mexer
- b) civilizar – organizar – realizar – pesquisar
- c) sequer – quase – impecilho – disenteria
- d) impressão – excesso – excessão – concessão
- e) quis – causa – análise – pusesse

QUESTÃO 10

Assinale a alternativa em que a concordância nominal contém **erro**:

- a) Por este caminho, há menos areia.
- b) Na sala, havia bastantes candidatos.
- c) Na placa, lia-se: Entrada permitida.
- d) Dada a notícia, todas saíram da sala.
- e) A jovem estava meia confusa.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 11

Se um sapato pesa 200 g, quanto pesará 6 pares desse sapato?

- a) 1,2 kg.
- b) 1,8 kg.
- c) 2,0 kg.
- d) 2,4 kg.
- e) 2,8 kg.

QUESTÃO 12

Alguns refrigerantes são vendidos em garrafas de 290 ml. Cinco dessas garrafas têm um total de

- a) 1,45 litros.
- b) 14,5 litros.
- c) 145 litros.
- d) 0,145 litros.
- e) 0,0145 litros.

QUESTÃO 13

Ao retirarmos uma bola de uma urna que contém 30 bolas numeradas de 1 a 30, qual a probabilidade de a bola ser um número múltiplo de 4?

- a) $\frac{4}{30}$
- b) $\frac{30}{7}$
- c) $\frac{7}{30}$
- d) $\frac{30}{4}$
- e) $\frac{4}{7}$

QUESTÃO 14

Um trabalhador ganha R\$ 50,00 por dia de trabalho. Levando-se em conta que ele gasta apenas R\$ 750,00 por mês. Quanto ele economizará em um ano se ele trabalhar, em média, 22 dias por mês?

- a) R\$ 2.500
- b) R\$ 4.200
- c) R\$ 2.200
- d) R\$ 3.600
- e) R\$ 5.400

QUESTÃO 15

A Secretaria de Segurança Pública de uma cidade decidiu instalar câmeras de segurança em todos os bairros. Sabendo que será instalada uma câmera para cada 1.500 habitantes e que existem 153.000 habitantes nesta cidade, quantas câmeras devem ser instaladas?

- a) 12
- b) 112
- c) 82
- d) 92
- e) 102

ATUALIDADES

QUESTÃO 16

Um mito nordestino. Foi cantor de um País inteiro. Uma obra caudalosa, generosa quanto ao povo, seus sentimentos, costumes, tradições, fauna, flora, geografia. Rei do Baião. Um mestre na arte de sanfonizar as canções.

O texto acima se refere a Luiz Gonzaga que nasceu em _____ e estaria completando 100 anos em _____

- a) Bodocó, 13 de dezembro de 2012
- b) Exu, em 13 de dezembro de 1912
- c) Exu, 13 de dezembro de 2012
- d) São José do Egito, 13 de dezembro de 2012
- e) São José do Egito, 13 de dezembro de 1912

QUESTÃO 17

A Conferência das Nações Unidas sobre o Desenvolvimento Sustentável reuniu líderes mundiais para discutir medidas que promovam o progresso aliado à preservação do meio ambiente nas próximas décadas. O evento marcou os vinte anos da realização da Eco-92 e foi denominado

- a) Eco-2012
- b) ONU+ 20
- c) EcoRio+20
- d) Rio+20
- e) EcoRio92+20

QUESTÃO 18

Cientistas anunciaram a descoberta da peça que faltava para compor o “quebra –cabeça” que representa toda a matéria do Universo. A busca durou quase meio século e envolveu a pesquisa mais cara da história da ciência. O anúncio foi feito por físicos do LHC (Grande Colisor de Hádrons, na sigla em inglês), o maior acelerador de partículas do mundo. A peça a qual se refere o texto é conhecida popularmente como:

- a) “partícula de Deus”
- b) “partícula da criação”
- c) “bóson de Schrödinger”
- d) “partícula de Newton”

e) “Partícula de Linus Pauling”

QUESTÃO 19

O processo de impeachment mais relâmpago da história republicana da América Latina divide opiniões. O Presidente Fernando Lugo sofreu um julgamento político após ser acusado do mau exercício de suas funções. Pediu 18 dias para preparar sua defesa. Teve duas horas. O procedimento que tirou Lugo do poder durou cerca de 30 horas. Sem apoio parlamentar, o mandatário não resistiu.

A notícia veiculada no Jornal do Commercio de 1º de julho de 2012 refere-se a um fato político que aconteceu

- a) no Uruguai
- b) na Bolívia
- c) no Paraguai
- d) na Colômbia
- e) no Panamá

QUESTÃO 20

Em Dezembro de 2010 um jovem tunisiano ateou fogo ao próprio corpo como manifestação contra as condições de vida no país. Ele não sabia, mas o ato desesperado, que terminou com a própria morte, seria o pontapé inicial do que viria a ser chamado mais tarde de_____.

A expressão que completa corretamente o texto acima está representada na alternativa

- a) Europa em Chamas
- b) Primavera Árabe
- c) Movimento dos Indignados
- d) Revolta Árabe
- e) Onda Vermelha

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 21

O Programa de Aceleração do Crescimento- PAC permitiu o ressurgimento da indústria naval brasileira. Em Pernambuco ela renasce na Ilha de Tatuoca, complexo portuário de Suape, com

a construção de um moderno navio, para transporte de petróleo, o qual recebeu o nome do brasileiro e líder do movimento denominado Revolta da Chibata.

Qual das alternativas abaixo apresenta o nome do brasileiro ao qual se refere o texto?

- a) Joaquim da Silva Rabelo
- b) Virgulino Ferreira
- c) Vicente Tavares
- d) João Cândido
- e) Joaquim José da Silva Xavier

QUESTÃO 22

No dia 9 de junho comemora-se o Dia do Porteiro. “A função que este profissional exerce é extremamente importante, seja em condomínios ou empresas”. O porteiro é considerado uma peça fundamental em todo o esquema de segurança patrimonial e deve, por força de suas atribuições.

- a) impedir a entrada de visitantes
- b) ao termino do expediente de trabalho levar todas as chaves do prédio para sua casa
- c) revistar minuciosamente bolsas e sacolas de pessoas que entrem no prédio
- d) deslocar-se do seu posto de trabalho para prestar serviços particulares
- e) conhecer e utilizar corretamente todos os sistemas de segurança existentes no prédio

QUESTÃO 23

Pernambuco tem seus limites geográficos com os seguintes estados:

- a) Ao Norte Bahia e Alagoas; Ao Sul Ceará e Paraíba e ao Oeste Piauí.
- b) Ao Norte Piauí; Ao Sul Bahia e Alagoas e ao Oeste Ceará e Paraíba.
- c) Ao Norte Ceará e Bahia; Ao Sul Paraíba e Alagoas e ao Oeste Piauí.
- d) Ao Norte Ceará e Paraíba; Ao Sul Bahia e ao Oeste Piauí.
- e) Ao Norte Piauí e Ceará; Ao Sul Bahia e Alagoas e ao Oeste Paraíba.

QUESTÃO 24

Um porteiro não pode desconhecer os números de telefones de serviços de emergência para fazer uso em situações imprevistas e que fogem do seu controle. Na necessidade de chamar o Corpo de Bombeiros deverá discar:

- a) 199
- b) 193
- c) 198
- d) 191
- e) 197

QUESTÃO 25

Marque a alternativa que indica os países que não fazem fronteira com o Brasil

- a) Paraguai e Uruguai
- b) Chile e Equador
- c) Argentina e Peru
- d) Venezuela e Bolívia
- e) Suriname e Guiana

QUESTÃO 26

Nos países desenvolvidos, uma pessoa produz, em média, cerca de 2,5 kg de lixo por dia. Com o crescimento demográfico das cidades, em breve não haverá mais áreas para depositar tanto lixo. Uma solução para o problema é uma redução drástica do desperdício e a reciclagem do lixo. Entretanto, para isso é fundamental separar seus diversos componentes. Na coleta seletiva de lixo, os recipientes específicos são identificados pela cor. Assim, os objetos de metal devem ser recolhidos no recipiente:

- a) vermelho
- b) branco
- c) azul
- d) verde
- e) amarelo

QUESTÃO 27

Marque a alternativa que identifica, respectivamente, as capitais de: Pernambuco, Bahia e Piauí.

- a) São Luís, João Pessoa e Recife

- b) Recife, Salvador e Teresina
- c) Recife, Salvador e Fortaleza
- d) Salvador, Natal e Aracaju
- e) Piauí, Recife e Maceió

QUESTÃO 28

Para cada classe de incêndio existe um ou mais extintores apropriados. Por exemplo: os incêndios que ocorrem em equipamentos energizados são incêndios de classe C e o extintor indicado para combatê-los é:

- a) extintor de pó químico e seco
- b) extintor de gás liquefeito
- c) extintor de substâncias oxidantes
- d) extintor de água
- e) extintor de espuma

QUESTÃO 29

Os extintores de incêndios deverão ser colocados em locais:

- a) de fácil visualização.
- b) de fácil acesso.
- c) onde não haja perigo de o fogo bloquear o seu acesso.
- d) de livre escolha do porteiro do prédio.
- e) estão corretas as questões a, b e c.

QUESTÃO 30

Desmaio é a perda súbita e temporária da consciência e da força muscular, geralmente devido à diminuição de oxigênio no cérebro. Os primeiros socorros para esse caso são:

- a) Colocar a vítima em local arejado e com boa ventilação.
- b) afrouxar as roupas da vítima.
- c) elevar as pernas da vítima a um nível superior à cabeça.
- d) havendo sinais de vômito lateralizar a cabeça da vítima.
- e) todas as alternativas estão corretas.

QUESTÃO 31

A divisão do imenso território brasileiro em espaços geográficos regionais baseia-se em

critérios político-administrativos. O IBGE estabeleceu para o Brasil cinco macrorregiões. Marque a alternativa que indica a região de localização do Estado de Pernambuco

- a) Região Norte
- b) Região Sul
- c) Região Sudeste
- d) Região Nordeste
- e) Região Centro-Oeste

QUESTÃO 32

Para controlar, com segurança, a entrada de pessoas estranhas no prédio, a atitude correta do porteiro deverá ser:

- a) permitir que as pessoas tenham livre acesso ao prédio.
- b) não autorizar a entrada de pessoas estranhas por desconhecer os procedimentos de segurança.
- c) acompanhar todas as pessoas estranhas até o destino desejado por elas, ausentando-se da portaria.
- d) permitir a entrada de estranhos, sem antes fazer a devida identificação.
- e) controlar a entrada de estranhos obedecendo aos procedimentos corretos de segurança.

QUESTÃO 33

O rei de Portugal, Dom João III, instituiu o sistema de capitânicas hereditárias como forma de ocupação e colonização do Brasil. Assinale a alternativa que indica o nome do primeiro donatário da Capitania de Pernambuco.

- a) Tomé de Souza
- b) Duarte Coelho
- c) Martim Afonso de Souza
- d) Pero Vaz de Caminha
- e) Duarte Costa

QUESTÃO 34

Primeiros socorros referem-se ao atendimento prestado a uma vítima de um acidente ou mal súbito. Consiste num primeiro atendimento até que o socorro avançado esteja no local. É a ação

de que cada cidadão dentro de suas limitações possa ajudar ao outro.

No atendimento a uma vítima de choque elétrico, os primeiros socorros recomendáveis, são:

- a) discar o telefone de emergência chamando o Corpo de Bombeiros, pois nada poderá fazer.
- b) interromper imediatamente o contato da vítima com a corrente elétrica.
- c) afastar a vítima da fonte de eletricidade usando um objeto seco, não condutor de corrente.
- d) havendo queimaduras, medicar a vítima
- e) estão corretas as alternativas b e c.

QUESTÃO 35

O Brasil está localizado no continente:

- a) Africano
- b) Europeu
- c) Asiático
- d) Americano
- e) Oceânico

QUESTÃO 36

Além de fiscalizar o acesso de pedestres, o porteiro também deve controlar a entrada, permanência e saída de veículos cadastrados no prédio. Para agir corretamente, ele deve:

- a) confirmar se o veículo é cadastrado e dessa forma permitir a sua entrada.
- b) solicitar apenas a carteira nacional de habilitação - CNH do condutor do veículo.
- c) reconhecendo o condutor, permitir a entrada do veículo mesmo que este não esteja cadastrado.
- d) permitir a entrada de qualquer veículo desde que haja vaga no estacionamento.
- e) impedir a entrada de todos os veículos mesmos que estejam cadastrados.

QUESTÃO 37

Para que haja qualidade de vida no ambiente de trabalho faz-se necessário que haja um bom relacionamento entre os funcionários.

Analise as afirmações abaixo:

- I- respeitar à individualidade de cada um;
 - II – tratar todos com igualdade
 - III- tratar todos com cordialidade
 - IV- tratar o outro com indiferença
 - V- fazer comentários negativos sobre o colega
- Assinale a alternativa que apresenta as afirmações corretas
- a) I, II, III, IV e V
 - b) I e III, apenas
 - c) II e V, apenas
 - d) I, II e III, apenas
 - e) IV e V, apenas

QUESTÃO 38

Comenta-se que a primeira impressão define um ambiente de trabalho. Os Uniformes são fundamentais para garantir uma boa apresentação desse ambiente, além de melhorar a auto-estima e o conforto dos funcionários.

O porteiro, no seu local de trabalho, deve se apresentar:

- a) usando bermuda, camiseta e boné.
- b) uniformizado e com crachá de identificação possibilitando ao público uma rápida identificação profissional.
- c) trajado com roupas de sua livre escolha, mesmo que haja um uniforme estabelecido pela instituição empregadora.
- d) usando qualquer tipo de roupa, visto que, para essa função, não há roupas inadequadas.
- e) de chinelos sob a alegação de que não gosta de usar calçados fechados.

QUESTÃO 39

Não é atribuição do porteiro:

- a) prestar informações quando solicitadas.
- b) proporcionar fluxo adequado de pessoas mantendo a ordem no ambiente.
- c) receber as correspondências em geral e as encomendas de pequeno porte.
- d) manter serviço permanente de portaria.
- e) exercer atribuições repressivas e de natureza para policial.

QUESTÃO 40

Os jogos olímpicos são um grande evento internacional em que milhares de atletas participam de várias competições e, neste ano de 2012, foram realizados em:

- a) Buenos Aires
- b) Londres
- c) Rio de Janeiro
- d) Barcelona
- e) Milão

