



CADERNO DE QUESTÕES

NÍVEL FUNDAMENTAL INCOMPLETO / ALFABETIZAÇÃO

AGENTE DE PORTARIA, SERVIÇOS GERAIS, MOTORISTA FLUVIAL, MOTORISTA TERRESTRE (MÁQUINAS PESADAS) E VIGIA

NOME: _____
Nº DE INSCRIÇÃO:

LEIA COM ATENÇÃO

1. Este **CADERNO DE QUESTÕES** contém **30 QUESTÕES** de múltipla escolha (objetivas) correspondentes ao cargo concorrente do candidato;
2. Cada questão de múltipla escolha apresenta **CINCO** alternativas identificadas com as letras **A, B, C, D e E** sendo apenas uma correta;
3. Confira se o seu **CADERNO DE QUESTÕES** contém a quantidade de questões descritas no item 1 e se o **cargo e nível** para os quais você foi inscrito estão corretos. Caso esteja incompleto ou apresente qualquer defeito comunique imediatamente ao fiscal de sala;
4. Observe, na **FOLHA DE RESPOSTA**, se seus dados estão registrados corretamente. Caso haja alguma divergência, comunique ao fiscal de sala;
5. **ATENÇÃO:** após conferência, assine seu nome no espaço próprio da **FOLHA DE RESPOSTA E CADERNO DE QUESTÕES**;
6. É obrigatório o uso de caneta esferográfica feita em material transparente de tinta preta;
7. Não é permitido, no momento da prova, o candidato permanecer com aparelhos eletrônicos (calculadora, telefone celular, tablet etc.), óculos escuros, protetor auricular, boné etc.;
8. O (a) candidato (a) só poderá se ausentar do local de prova depois de transcorrido o tempo de 1(uma) hora do início da prova. Vale ressaltar que só poderá levar o **CADERNO DE QUESTÕES**, após 2(duas) horas do início da prova;
9. O tempo disponível para a prova é de **03 (três) horas**;
10. Quando terminar sua prova, entregue ao fiscal de sala a **FOLHA DE RESPOSTAS** e o **CADERNO DE QUESTÕES** (caso não tenha decorrido o tempo de 2 horas do início da prova);
11. Será eliminado do concurso e terá sua prova anulada o candidato (a) que: **NÃO ASSINAR A LISTA DE PRESENÇA** e/ou a **FOLHA DE RESPOSTAS**;
12. Os três últimos candidatos, ao terminar a prova, só poderão sair juntos.

BOA PROVA!

DESTAQUE AQUI

01	06	11	16	21	26
02	07	12	17	22	27
03	08	13	18	23	28
04	09	14	19	24	29
05	10	15	20	25	30



LÍNGUA PORTUGUESA

Questões de 01 a 20

Texto para as questões 01 a 07

O Coveiro e o bêbado

Ele foi cavando, cavando, pois sua profissão – coveiro – era cavar. Mas, de repente, na distração do ofício que amava, percebeu que cavara demais. Tentou sair da cova e não conseguiu. Levantou o olhar para cima e viu que sozinho não conseguiria sair. Gritou. Ninguém atendeu. Gritou mais forte. Ninguém veio. Enrouqueceu de gritar, cansou de esbravejar, desistiu com a noite. Sentou-se no fundo da cova, desesperado. A noite chegou, subiu, fez-se o silêncio das horas tardias. Bateu o frio da madrugada e, na noite escura, não se ouvia um som humano, embora o cemitério estivesse cheio de pipilos e coxares naturais do mato. Só pouco depois da meia-noite é que lá vieram uns passos. Deitado no fundo da cova o coveiro gritou. Os passos se aproximaram. Uma cabeça embriagada apareceu lá em cima, perguntou o que havia: “O que é que há?”

O coveiro então gritou desesperado: “Tire-me daqui, por favor. Estou com um frio terrível!” – “Mas, coitado!” – condeu-se o bêbado. – “Tem toda a razão de estar com frio. Alguém tirou a terra de cima de você, meu pobre mortinho!” E, pegando a pá, encheu-a de terra e pôs-se a cobri-lo cuidadosamente.

Texto adaptado. FERNANDES, Millôr, Socorro. Fábulas fabulosas. Rio de Janeiro, Nórdica, 1977. p.13

QUESTÃO 01

Marque a alternativa que melhor define a moral presente no texto *O coveiro e o bêbado*.

- (A) É perigoso frequentar cemitérios à noite.
- (B) A atenção é fundamental em trabalhos de risco.
- (C) Mesmo os bêbados têm um bom coração.
- (D) Não se pode pedir ajuda a qualquer pessoa.
- (E) Quem cava demais acha o que não deve.

QUESTÃO 02

No trecho do texto “Tire-me daqui, por favor. Estou com um frio terrível!” – “Mas, coitado!” – condeu-se o bêbado. – “Tem toda a razão de estar com frio. Alguém tirou a terra de cima de você, meu pobre mortinho!”, revela-se a falta de entendimento entre os personagens, pois

- (A) o bêbado entendeu que o coveiro estava vivo.
- (B) o bêbado, cansado, queria repousar na cova.
- (C) o coveiro queria ser socorrido e não enterrado.
- (D) o coveiro queria ser coberto, mas não de areia.
- (E) o bêbado não percebeu a brincadeira coveiro.

QUESTÃO 03

O sinal de dois pontos presente no trecho “Deitado no fundo da cova o coveiro gritou. Os passos se aproximaram. Uma cabeça embriagada apareceu lá em cima, perguntou o que havia: “O que é que há?””, está corretamente empregado, pois introduz

- (A) a fala de um personagem.
- (B) uma enumeração.
- (C) uma citação de um texto.
- (D) uma explicação.
- (E) um resumo que foi dito.

QUESTÃO 04

No trecho “Bateu o frio da madrugada e, na noite escura, não se ouvia um som humano, embora o cemitério estivesse cheio de pipilos e coxares naturais do mato.”, o número de verbos presentes é:

- (A) 1
- (B) 2
- (C) 3
- (D) 4
- (E) 5

QUESTÃO 05

Analisando-se a sintaxe do trecho “A noite chegou, subiu, fez-se o silêncio das horas tardias.”, é **correto** afirmar que nele há

- (A) 1 frase, sem oração.
- (B) 1 frase e 1 período simples.
- (C) 3 frases e 1 período composto.
- (D) 1 frase e 1 período composto por 3 orações.
- (E) 1 período composto formado por 2 orações.

QUESTÃO 06

Em “Uma cabeça embriagada” o termo destacado pertence à mesma classe gramatical da palavra destacada em:

- (A) Gritou mais forte.
- (B) Estou com um frio terrível!
- (C) Ninguém atendeu.
- (D) Os passos se aproximaram.
- (E) O que é que há?

QUESTÃO 07

Assinale a alternativa que classifica corretamente, e respectivamente, as palavras “bêbado, silêncio e ninguém” em relação à sílaba tônica.

- (A) oxítona, oxítona e paroxítona.
- (B) proparoxítona, oxítona e paroxítona.
- (C) paroxítona, paroxítona e oxítona.
- (D) proparoxítona, paroxítona e oxítona.
- (E) paroxítona, oxítona e proparoxítona.

QUESTÃO 08

Na tira abaixo o humor é provocado pelo emprego da expressão "Receita de família". Sobre esse emprego é **correto** afirmar que



Disponível em <<http://fotografia.folha.uol.com.br/galerias/27431-tiras-de-armadinho>>. Acesso: 10 jul 2016.

- (A) o menino desconhece o sentido da expressão e não entende o que diz o adulto.
- (B) o adulto mostra que as diferentes receitas de cozinhas têm ingredientes específicos.
- (C) ambos usam a expressão com o mesmo sentido e se compreendem muito bem.
- (D) o adulto está se referindo a uma receita culinária típica de sua família.
- (E) o adulto pretende mostrar ao menino que não existe um único modelo de família.

QUESTÃO 09

Marque a alternativa que traz a **correta** classificação da figura de linguagem presente no trecho da canção abaixo.

[...] Meu primeiro amor
Foi como uma flor
Que desabrochou e logo morreu [...]

Texto adaptado. BETHÂNIA, Maria. Disponível em <www.vagalume.com.br>. Consultado 9 jul 2016.

- (A) Metáfora
- (B) Metonímia
- (C) Comparação
- (D) Sinestesia
- (E) Perífrase

QUESTÃO 10

A leitura do texto abaixo revela que o autor tem como objetivo principal

Por que rosa é cor "de menina" e azul, "de menino"?

Não tem a ver com biologia ou psicologia, e sim com marketing. Até o fim do século XIX, tintura de tecido era cara, então os pais não se preocupavam com isso. A definição das cores "certas" para cada gênero surgiu só no início do século XX. E era o inverso da atual! Um catálogo de roupas dos EUA de 1918 dizia que o rosa, por ser mais forte, era adequado aos garotos. E o azul, por ser delicado, às garotas! Foi só entre 1920 e 1950 que as lojas começaram a sugerir azul para eles e rosa para elas, como forma de agitar as vendas. Essa imposição social tem sido reforçada desde então. "A afinidade com alguma cor não determina personalidade ou sexualidade", diz a psicanalista Fani Hisgail.

Texto adaptado. Disponível em <<http://mundoestranho.abril.com.br>>. Consultado em: 8 jul 2016.

- (A) Reforçar a ideia de que meninos não devem usar roupas cor- de- rosa, e nem meninas, roupas azul.
- (B) Desconstruir a ideia de que o gosto pelas cores azul ou rosa determina a opção sexual das crianças na vida futura.
- (C) Mostrar ao leitor que a distinção de sexo pela cor da roupa é uma ação natural e necessária.
- (D) Denunciar o costume brasileiro de adotar valores da cultura norte-americana, inclusive na moda.
- (E) Mostrar que se não fosse a influência do marketing todos nós usaríamos uma única cor de roupa.

QUESTÃO 11

Assinale a **única** alternativa que traz o emprego do acento indicativo de crase de forma correta, segundo a norma culta de Língua Portuguesa.

- (A) Estava à procura do livro Dom Quixote.
- (B) O político apresentou sua proposta à todos.
- (C) Ele faz todos os dias o percurso à pé.
- (D) Ele voltará à Brasília no final do mês.
- (E) Os dois suspeitos ficaram cara à cara.

QUESTÃO 12

Acentuando-se o trecho da notícia abaixo, de acordo com as regras da norma culta, teremos

Neste domingo (10), as 18h30, será apresentado o documentário “Belem 400 anos, a influencia francesa na capital paraense”. A exibição vai ate o dia 14 de julho e a sessão tem entrada gratuita no Cinema Olympia, em Belem.

Texto adaptado. Disponível em <<http://g1.globo.com/pa/>>. Acesso em 10 jul 2016.

- (A) 4 acentos agudos; 0 acentos graves ; 1 acento circunflexo.
- (B) 3 acentos agudos; 1 acento graves ; 2 acento circunflexo.
- (C) 5 acentos agudos; 2 acento grave ; 3 acentos circunflexos.
- (D) 6 acentos agudos; 0 acento grave ; 2 acentos circunflexos.
- (E) 5 acentos agudos; 1 acento grave ; 1 acento circunflexo.

QUESTÃO 13

A única alternativa em que todas as palavras são acentuadas corretamente é:

- (A) café, assembléia e prédio.
- (B) heroi, cardíaco e chapéu.
- (C) estética, ideia e jacaré.
- (D) difícil, afável e equilíbrio
- (E) juízo, ruído e saúde.

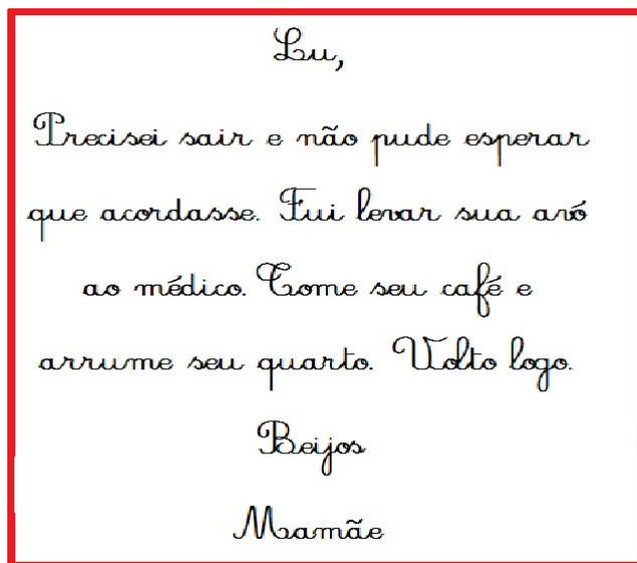
QUESTÃO 14

Marque a alternativa cujas palavras foram divididas em sílabas corretamente.

- (A) sa-pa-to; fós-sil
- (B) ga-lin-ha; lei-te
- (C) ji-bo-ia; ge-la-dei-ra
- (D) dó-i; te-le-fo-ne
- (E) ja-nei-ro; co-rru-pção

QUESTÃO 15

Analisando-se os elementos de comunicação no texto abaixo, é correto afirmar:



Disponível em <<http://www.azinteligencia.com.br>>. Acesso em: 08 jul 2016.

- (A) O emissor é Lu.
- (B) O receptor é a avó de Lu.
- (C) O código usado é a língua portuguesa oral.
- (D) O canal de comunicação é um bilhete.
- (E) O contexto é o de uma relação de trabalho.

QUESTÃO 16

Na tirinha abaixo o humor se dá pelo fato de Armandinho



Disponível em <www.facebook.com.br>. Acesso em 7 jul 2016.

- (A) desconhecer o sentido da palavra delegado.
- (B) não saber qual é a função que cabe à profissão de delegado.
- (C) revelar que seu pai é quem toma as decisões no âmbito doméstico.
- (D) deixar claro que seu pai divide as tarefas domésticas com a esposa.
- (E) afirmar que o pai faz, geralmente, aquilo que é decidido pela mãe.

QUESTÃO 17

Marque a **única** alternativa com desvio de regência verbal:

- (A) Procurem responder a todas as questões da prova.
- (B) Todos os partidos políticos visam o poder.
- (C) Aqui ninguém desobedece ao regulamento.
- (D) Não assisto a esse programa de televisão.
- (E) A anedota agradou inteiramente ao público.

Texto para as questões 18 e 19**Sugestões de usuários #contracorrupção**

Disponível em: <<http://www.cgu.gov.br>>. Acesso em: 10 jul 2016.

QUESTÃO 18

O texto acima é classificado corretamente como pertencente ao gênero

- (A) aviso.
- (B) propaganda.
- (C) placa de sinalização.
- (D) manual de instrução.
- (E) panfleto de divulgação.

QUESTÃO 19

Sobre o mesmo texto é **correto** afirmar que tem como objetivo principal

- (A) criticar a nova geração de brasileiros que é mal-educada e desrespeitosa.
- (B) alertar a população sobre candidatos políticos que só trabalham em época de eleição.
- (C) convencer a população a lutar contra a corrupção, não praticando atos ilegais no dia a dia.
- (D) mostrar que infelizmente a população brasileira é completamente corrupta.
- (E) provar que a corrupção é um ato que ocorre exclusivamente no contexto político.

QUESTÃO 20

Marque a alternativa que traz a **correta** classificação da figura de linguagem presente no trecho da canção abaixo.

[...] A paixão veio assim afluyente sem fim
Rio que não deságua
Aprendi com a dor nada mais é o amor
Que o encontro das águas [...]

Texto adaptado. VERSILO, Jorge. Disponível em <www.vagalume.com.br>. Consultado 15 jul 2016.

- (A) Metáfora
- (B) Antítese
- (C) Comparação
- (D) Sinestesia
- (E) Silepse

MATEMÁTICA**Questões de 21 a 30****QUESTÃO 21**

Precisa-se conduzir água de um reservatório a uma casa, cuja a distância é de 324 m. A quantidade de canos de 6m necessária para conduzir a água é de:

- (A) 45
- (B) 54
- (C) 60
- (D) 56
- (E) 36

QUESTÃO 22

É dada duas seqüências de números pares e ímpares, respectivamente.

Primeira seqüência: (2, 4, 6, 8, 10, ...)

Segunda seqüência: (1, 3, 5, 7, 9, ...)

Pode-se considerar que os dois próximos números dessas duas seqüências nas ordens dadas e que ocupam as sétimas posições são os números:

- (A) 11 e 12
- (B) 14 e 13
- (C) 16 e 15
- (D) 14 e 11
- (E) 18 e 13

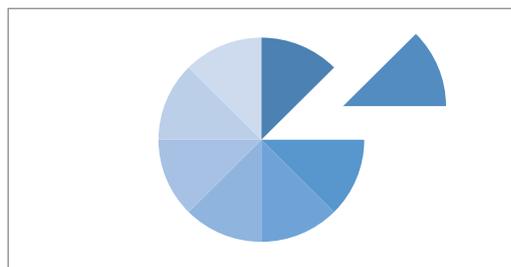
QUESTÃO 23

Um comerciante ao conferir as moedas de 25 centavos e 10 centavos constatou que possuía 160 moedas de 25 centavos e 200 de 10 centavos. Quando levou ao Banco e trocou por papel moeda de R\$10,00, obteve o seguinte número de notas:

- (A) 6
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 10
- (E) 5

QUESTÃO 24

Uma pizza foi dividida para 8 pessoas em partes iguais, conforme mostra a figura a seguir:



Fonte: Programa Excel da autoria do autor.

Pode-se considerar que a fatia que cada um recebeu corresponde a seguinte fração da pizza:

- (A) $1/4$
- (B) $2/8$
- (C) $2/16$
- (D) $7/8$
- (E) $3/8$

QUESTÃO 25

Um carpinteiro ao medir o comprimento de uma cerca, obteve como medida o valor de 12,5m. Esse valor na unidade de cm é de:

- (A) 1200
- (B) 1100
- (C) 1000
- (D) 1250
- (E) 900

QUESTÃO 26

Considerando que a prova da Prefeitura do Município de Curralinho-PA deu início às 8h30min com término às 11h30min. Pode-se considerar que o intervalo de tempo em minutos, em que durou a prova, foi de:

- (A) 240
- (B) 160
- (C) 200
- (D) 300
- (E) 180

QUESTÃO 27

Num aquário existem duas espécies de peixes. Sabendo que nesse aquário existem um total de 20 peixes, e que a primeira espécie tem 50% do número total dos peixes existentes no aquário. Quantos peixes apresenta a 2ª espécie?

- (A) 8
- (B) 7
- (C) 10
- (D) 12
- (E) 13

QUESTÃO 28

Uma caixa d'água comporta 1000 litros de água e está completamente cheia. Pretende-se esvaziá-la utilizando baldes de 4 litros. O número de vezes de baldes cheios, retirados da caixa, necessários para esvaziá-la completamente, será de:

- (A) 200
- (B) 300
- (C) 180
- (D) 350
- (E) 250

QUESTÃO 29

A área de um quadrado pode ser calculada pelo produto entre a altura e a largura. Considerando 20 cm de altura, e 60 cm de comprimento, a área desse quadrado em cm^2 será de:

- (A) 1000
- (B) 1100
- (C) 1200
- (D) 1300
- (E) 900

QUESTÃO 30

Em uma padaria da cidade de Curralinho, uma dona de casa comprou 20 pães carecas por R\$ 5,00. Sendo que cada unidade custava R\$ 0,25. Quantos pães ela poderia comprar com R\$ 8,00?

- (A) 32
- (B) 30
- (C) 40
- (D) 37
- (E) 25