

CONCURSO PÚBLICO 001/2014
MUNICÍPIO DE CAIBI



OPERADOR
ORIENTAÇÕES GERAIS

Confira se a impressão do caderno de prova está legível e com todas as páginas. Caso necessário solicite um novo caderno.

Verifique se as informações impressas no cartão resposta estão corretas. Em caso de divergência, notifique imediatamente o fiscal.

A prova é composta por 25 (vinte e cinco) questões objetivas, de múltipla escolha, com 04 (quatro) alternativas de resposta - **A, B, C, D** - das quais, somente 01 (uma) deverá ser assinalada como correta.

Preencha e assine corretamente o cartão resposta, de acordo com as instruções utilizando caneta esferográfica com tinta azul ou preta. O cartão resposta não será substituído em caso de marcação errada ou rasura.

Somente será permitida a sua retirada da sala **após uma hora e meia do início da prova** que terá, no máximo, três horas de duração. Os três últimos candidatos deverão permanecer em sala até que todos concluem a prova e possam sair juntos.

De acordo com o item 5.1.13.1 do edital **você será eliminado do concurso** se for surpreendido, durante a realização das provas, em comunicação com outros candidatos; for descortês para com qualquer dos fiscais executores e seus auxiliares ou autoridades presentes; não devolver o caderno de questões; estiver fazendo qualquer tipo de consulta ou uso de qualquer tipo de equipamento eletrônico, como calculadora, celular e similares.

Também não é permitido o porte de qualquer arma, uso de óculos escuros, protetor auricular, carteiras, bolsas, bonés, chapéus e similares, livros, revistas, apostilas, resumos, dicionários, cadernos, etc. Todo material deve ficar guardado conforme orientação dos fiscais;

Os fiscais não estão autorizados a emitir opinião nem prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe única e exclusivamente ao candidato interpretar e decidir. Diante de qualquer dúvida você deve comunicar-se com o fiscal.

Boa prova

Nome _____

LINGUA PORTUGUESA

1) As frases abaixo devem ser escritas usando a ortografia correta com **G** ou **J**. Assinale a alternativa **CORRETA**.

- I. Os meninos estavam na gara....em tirando a ferru....em da bicicleta
- II. Meu pai pagou um preço muito elevado no pedá....io, terá que arran....ar dinheiro emprestado
- III. O reló....io da parede quebrou, terei que arran....ar outro

A sequencia **CORRETA** é:

- A) j, j, g, j, g, j
- B) j, j, j, g, g, j
- C) g, g, g, j, g, j
- D) g, g, g, j, g, j

2) Leia atentamente e assinale a alternativa **CORRETA**.

“Neste lago _____ vários peixes, mas _____ são grandes”.

A alternativa que melhor completa estas orações é:

- A) há – pouco
- B) há – poucos
- C) hão – pouco
- D) hão – poucos

3) Indique a alternativa **CORRETA** que preenche corretamente as lacunas da frase.

“..... anos que o homem se pergunta: se não medos, como esperanças?”

- A) Faz – houvesse – existiriam
- B) Faz – houvesse – existiria
- C) Fazem – houvesse – existiria
- D) Fazem – houvesse – existiriam

4) Uma das palavras abaixo está incorretamente separada. Assinale alternativa **INCORRETA**:

- A) tra – ba – lho
- B) ca – ri – nho
- C) psi – có – lo – go
- D) pa – ssos

5) Assinale a alternativa **CORRETA** que completa a frase abaixo, de acordo com os padrões da Gramática Normativa: “Ele está muito _____.”

- A) assuado
- B) assoado
- C) suado
- D) transpirado

MATEMÁTICA

6) Assinale a alternativa **CORRETA**. Para elaborar um projeto deverão ser utilizadas 1.250 folhas de papel A4. Se uma resma contém 500 folhas, então o número de resma de papel necessário será:

- A) 2,0
- B) 1,5
- C) 2,5
- D) 4,0

7) É **CORRETO** afirmar que uma dúzia é igual a:

- A) 12
- B) 10
- C) 13
- D) 16

8) Assinale a alternativa **CORRETA**. Uma loja lançou uma promoção de 30% de desconto em televisores. Se uma televisão custa R\$ 990,00, então o valor a ser pago será:

- A) R\$ 961,30
- B) R\$ 693,00

- C) R\$ 960,00
- D) R\$ 960,30

9) Assinale a alternativa **CORRETA**. Arthur foi premiado com R\$ 36.000,00. Deu um quarto para Flavia, sua irmã. Essa doou a uma instituição beneficente 20% de sua parte. Com que quantia Flavia ficou?

- A) R\$ 18.000,00
- B) R\$ 17.500,00
- C) R\$ 17.200,00
- D) R\$ 7.200,00

10) Sofia mede 1,59 m de altura e Andressa, sua irmã, mede 1,70m. Se Andressa com sapatos altos tem a mesma altura de Paula descalça, então a altura **CORRETA** dos sapatos de Sofia é:

- A) 11cm
- B) 15cm
- C) 20cm
- D) 25cm

CONHECIMENTOS GERAIS

11) Assinale a alternativa **CORRETA**. As cores da bandeira do município de Caibi: são:

- A) Branca, verde e vermelho
- B) Vermelho, branco e azul
- C) Verde, branco e azul
- D) Azul, amarela e verde

12) A capital do estado de Santa Catarina é:

- A) Joinville
- B) Criciúma
- C) Blumenau
- D) Florianópolis

13) O Município de Caibi se localiza no Extremo-oeste e pertence a qual Associação dos Municípios:

- A) AMERIOS
- B) AMOSC
- C) AMEOSC
- D) AMAI

14) Qual foi a primeira capital do Brasil?

- A) Curitiba
- B) Porto Alegre
- C) Salvador
- D) Brasília

15) Qual é o nome da atual presidente do Brasil?

- A) Dilma Paula Rousseff
- B) Maria Dilma Rousseff
- C) Dilma Vana Rousseff
- D) Dilma Joana Rousseff

OPERADOR

16) Assinale a alternativa **CORRETA**. Qual a importância da “Manutenção Preventiva” em máquinas pesadas?

- A) Evitar uma sobre-carga sobre as peças das máquinas
- B) Facilitar ao operador o desempenho da máquina
- C) Proporcionar maior vida útil ao equipamento
- D) Manter um equilíbrio entre a máquina e a capacidade de carga

17) Assinale a alternativa **CORRETA**. O condutor tem sua habilitação anulada quando:

- A) Sua CNH for roubada
- B) Sua CNH for perdida
- C) Sua CNH for emprestada
- D) Sua CNH for cassada

18) Assinale a alternativa **CORRETA**. Durante uma aração em que o arado afunda demais, é necessário:

- A) Diminuir a ângulo vertical dos discos para mais em pé
- B) Aumentar a pressão da roda-guia
- C) Aumentar o lastro do arado

D) Diminuir a velocidade de deslocamento

19) É **CORRETO** afirmar quais dos itens, abaixo, que são aplicados durante uma “Manutenção Preventiva”?

- A) Regulagem de válvulas, limpeza no filtro de ar e calibragem de pneus
- B) Troca do filtro de óleo lubrificante, filtro de combustível e filtro de ar
- C) Troca da água do radiador, troca do óleo de freio e troca das mangueiras hidráulicas
- D) Reaberto geral no cabeçote, regulagem de válvulas e regulagem da embreagem

20) A limpeza do óleo combustível é um fator que prolonga a vida útil dos componentes do sistema de injeção e proporciona adequado funcionamento do motor, assim assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) As impurezas contidas no tanque de combustível sempre são suprimidas no filtro de combustível
- B) A água que condensa no interior do tanque é retida nos filtros juntamente com a sujeira em suspensão
- C) O sistema auto-limpante na bomba injetora, garante o fluxo constante de combustível, evitando o entupimento dos bicos injetores
- D) Uma das principais causas de falha no sistema de injeção é provocada por impurezas no combustível

21) Assinale a alternativa **CORRETA**. A Carteira Nacional de Habilitação permite a quem o direito de dirigir:

- A) Veículos para os quais foi habilitado em todo o território nacional
- B) Qualquer tipo de veículo, apenas na cidade aonde foi emitida
- C) Qualquer tipo de veículo de qualquer país
- D) Nenhuma das alternativas

22) É **CORRETO** afirmar que a máquina pesada usada, exclusivamente, em terraplenagem é:

- A) Escavadeira

B) Motoniveladora

C) Valetadeira

D) Carregadeira

23) Assinale a alternativa **CORRETA**. O cinto de segurança pode ser utilizado por:

- A) Mãe e criança com o mesmo cinto
- B) Por duas crianças com o mesmo cinto
- C) Por somente uma pessoa
- D) Por três crianças com o mesmo cinto

24) É **CORRETO** afirmar no sistema elétrico do trator Diesel:

- A) No trator existem duas fontes alimentadoras de energia para o sistema elétrico: a bateria ou acumulador, que fornece energia com o motor desligado e o dínamo ou alternador que supre a energia quando o motor está em movimento
- B) A bateria fornece energia para as velas, faróis e luz de estabelecimento
- C) A energia elétrica gerada no alternador tem função exclusiva de alimentar a bateria, depois essa energia alimenta outros componentes elétricos
- D) Quando o motor está em funcionamento a bateria gera corrente para que o alternador alimente todo o sistema

25) Quando o veículo começa a apresentar sintomas de defeito no sistema de direção hidráulica, é recomendável que o operador fique atento e verifique componentes de outros sistemas que também podem interferir no desempenho da direção hidráulica, tais como:

- Desalinhamento ou rolamento danificado da coluna de direção
- Folga na manga do eixo
- Folga ou desbalanceamento do semi-eixo
- Mola raspando ou fora de posição
- Calibragem incorreta dos pneus
- Rodas desalinhadas ou desbalanceadas

É **CORRETO** afirmar que atendem ao enunciado:

A) Todos os itens

B) Apenas cinco dos itens

C) Apenas quatro dos itens

D) Apenas três dos itens