

17 DE MARÇO DE 2013

CARGO:

Operador de Máquinas

INSTRUÇÕES

Este Caderno de Questões contém **25 questões**, constituídas com cinco alternativas (A, B, C, D, E) e **uma única resposta correta**. Em caso de divergência de dados e/ou de defeito no Caderno de Questões, solicite providências ao fiscal de sala.

Você receberá juntamente com o Caderno de Questões, o **Cartão Resposta**, o qual deverá ser preenchido atentamente com **Nome, Concurso (CP Erval Seco-RS), Nº de Inscrição, respostas por questão e Assinatura**.

O **Nº de Inscrição** deverá ser preenchido da seguinte forma, de acordo com o exemplo abaixo:

Nº Inscrição: 36 (exemplo de nº de inscrição)

I n s c r i ç ã o	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

As **respostas do Caderno de Questões** deverão ser transcritas para o **Cartão Resposta**, na ordem de 01 à 25, com caneta esferográfica de tinta azul ou preta, de acordo com as orientações de preenchimento abaixo:

1	A	B	C	D	E
2	A	B	C	D	E
3	A	B	C	D	E

Formas Incorretas: 1

O **Cartão Resposta** é o único documento válido para a correção das provas e o preenchimento incorreto implica a anulação da questão. **Não será fornecido**, em hipótese alguma, novo Cartão Resposta por erro de preenchimento por parte do candidato. O Cartão Resposta é **insubstituível** e de inteira responsabilidade do candidato, por isso não deve ser amassado, dobrado, rasgado ou rasurado.

Durante a realização das provas **não será permitida qualquer consulta a materiais**, sejam didáticos ou eletrônicos. O candidato que for flagrado fazendo uso desses materiais estará automaticamente **eliminado** do Concurso Público.

A **interpretação das questões** é parte integrante da prova, não sendo permitido aos fiscais de sala auxiliar na interpretação.

A saída da sala de prova, com a entrega do Caderno de Questões e Cartão Resposta, somente será permitida após transcorrido **45 minutos do início da mesma**.

Ao concluir a prova e o preenchimento do Cartão Resposta, **entregue o Caderno de Questões e o Cartão Resposta ao fiscal de sala**. A não entrega de qualquer um dos itens especificados acima, implicará na eliminação do candidato do Concurso Público.

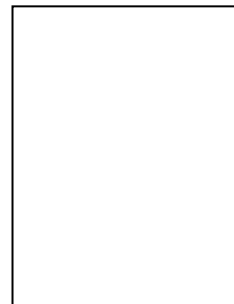
O tempo de duração total da prova é de **3 horas**, incluído o tempo para preenchimento do Cartão Resposta.

Os **3 últimos candidatos** ao terminarem a prova deverão permanecer juntos em sala para, juntamente com os fiscais de sala, conferirem os Cartões Resposta e assinarem a folha ata e o lacre dos envelopes que guardarão os Cartões Resposta e os Cadernos de Questões.

A **desobediência** a qualquer uma das determinações constantes do Edital de Concurso Público, do presente Caderno de Questões e de preenchimento do Cartão Resposta, implicará na **eliminação do candidato** do Concurso Público.

O **gabarito preliminar** e as **provas escritas objetivas** estarão disponíveis, no dia **18 de março de 2013**, no site www.alternativeconcursos.com.br.

É facultado ao candidato interpor **recurso** contra as questões da prova escrita objetiva, no prazo de **19 a 21 de março de 2013**, nos termos do Edital, devendo ser remetido ao Prefeito Municipal.



Língua Portuguesa

01) Assinale a alternativa que NÃO corresponde a um antônimo da palavra obediente:

- a) Submisso.
- b) Revoltado.
- c) Teimoso.
- d) Rebelde.
- e) Birrento.

02) Assinale a alternativa em que a divisão silábica está INCORRETA:

- a) Ex-ce-to.
- b) Car-ro.
- c) De-sa-ten-to.
- d) So-bran-cel-ha.
- e) Ad-je-ti-vo.

03) Conjugando-se o verbo OPERAR na terceira pessoa do plural (eles) temos:

- a) Opero.
- b) Operas.
- c) Opera.
- d) Operamos.
- e) Operam.

04) Em qual das alternativas abaixo a palavra está escrita INCORRETAMENTE:

- a) Antipatia.
- b) Acarajé.
- c) Ferrugem.
- d) Nogento.
- e) Enraizar.

05) O substantivo coletivo de PEIXES é?

- a) Cardume.
- b) Ninhada.
- c) Bando.
- d) Manada.
- e) Leva.

Matemática

06) Clóvis foi a uma loja comprar uma máquina de lavar roupas para sua esposa. A máquina custava R\$ 628,00 à prazo e à vista possuía um desconto de 5%. Quantos reais Clóvis terá de desconto se comprar a máquina à vista?

- a) 51,40
- b) 28,90
- c) 31,40
- d) 15,70

e) 62,80

07) A solução da equação

$$\frac{67 + 64}{2}, \text{ é:}$$

- a) 37,5
- b) 32
- c) 33,5
- d) 64
- e) 65,5

08) Em oito dias temos quantas horas?

- a) 96
- b) 120
- c) 150
- d) 192
- e) 240

09) Sabendo-se que um terreno contém 15 metros de largura por 30 metros de comprimento, qual é a sua área total?

- a) 320
- b) 450
- c) 480
- d) 560
- e) 720

10) Convertendo 25 decímetros (dm) em centímetros (cm), teremos:

- a) 250 cm
- b) 2500 cm
- c) 25000 cm
- d) 250000 cm
- e) 2500000 cm

Conhecimentos Gerais

11) Acerca do Município de Erval Seco (RS) podemos afirmar que:

- I. Teve suas origens nos idos de 1900.
- II. Recebeu o nome de Erval Seco devido a um grande incêndio ter queimado os campos e secado os ervais.
- III. Possui como Municípios limítrofes: Seberi, Redentora, Dois Irmãos das Missões, Tenente Portela, Palmitinho, Vista Alegre, Taquaruçu do Sul.

- a) Somente I e II estão corretos.
- b) Somente I e III estão corretos.
- c) Somente II e III estão corretos.
- d) Somente II está correto.
- e) Todos estão corretos.

12) Após dois dias de conclave o mundo todo tomou conhecimento do novo Papa. Trata-se de Jorge Mario Bergoglio, de nacionalidade:

- a) Italiana.
- b) Brasileira.
- c) Argentina.
- d) Portuguesa.
- e) Venezuelana.

13) A bandeira do Estado do Rio Grande do Sul foi elaborada no ano de 1835 e, a partir de 11 de setembro de 1836, começou a ser usada pelos rebeldes que participavam da Revolução Farroupilha (Guerra dos Farrapos). A bandeira é composta por três faixas diagonais, sendo:

- a) Verde (superior), vermelha (meio), amarela (inferior).
- b) Vermelha (superior), verde (meio), amarela (inferior).
- c) Amarela (superior), vermelha (meio), verde (inferior).
- d) Verde (superior), amarela (meio), vermelha (inferior).
- e) Vermelha (superior), amarela (meio), verde (inferior).


14) Cientistas da Agência Espacial Americana declararam que o planeta _____ já teve condições de abrigar vida. A análise à distância de amostras do solo coletadas pela nave-robô Curiosidade em uma região que já foi um rio ou um lago encontrou enxofre, nitrogênio, oxigênio, fósforo e carbono. Esses elementos químicos são fundamentais para o desenvolvimento de micro-organismos. A Nasa afirmou que o planeta, em algum momento, já teve um ambiente capaz de abrigar vida em escala microscópica. A alternativa que completa corretamente o trecho é:

- a) Júpiter.
- b) Saturno.
- c) Marte.
- d) Urano.
- e) Mercúrio.


15) Recentemente a população acompanhou nos noticiários o julgamento de um advogado e policial militar reformado que foi condenado pela morte de sua ex-namorada, Mércia Nakashima. Estamos falando de:

- a) Alex Siwek.
- b) Mizael Bispo de Souza.
- c) Luiz Fernando da Costa.
- d) Gil Rugai.
- e) Bruno Fernandes de Souza.


Conhecimentos Específicos

16) A placa sinalização de regulamentação R-40 , indica:


- a) Trânsito proibido a carros de mão.
- b) Trânsito proibido de charretes.
- c) Trânsito proibido de animais.
- d) Trânsito proibido de motocicletas.
- e) Trânsito proibido de pedestres.

17) A placa sinalização de regulamentação R-27 , indica:

- a) Circulação exclusiva de ônibus.
- b) Comprimento máximo permitido.
- c) Ônibus, caminhões e veículos de grande porte mantenham-se à direita.
- d) Largura máxima permitida.
- e) Circulação exclusiva de caminhão.

18) A placa de sinalização de advertência A-6 , alerta:

- a) Cruzamento de vias.
- b) Via lateral à esquerda.
- c) Via lateral à direita.
- d) Interseção em "T".
- e) Bifurcação em "Y".

19) A placa de sinalização de advertência A-21a , alerta:

- a) Estreitamento de pista ao centro.
- b) Estreitamento de pista à esquerda.
- c) Estreitamento de pista à direita.
- d) Alargamento de pista à esquerda.
- e) Alargamento de pista à direita.

20) A bateria faz parte do sistema elétrico da máquina. É um acumulador recarregável que armazena quimicamente a carga gerada pelo alternador da máquina quando em funcionamento. Acerca do sistema elétrico da máquina podemos afirmar que:

- a) Para evitar o consumo da carga, deve-se desligar as luzes ou equipamentos quando a máquina não estiver funcionando.
- b) Em baterias que necessitem de reposição, o líquido deve ser verificado periodicamente.
- c) Se, ao dar partida, o motor não pega, isso é sinal de que a bateria pode estar sem carga, de que existe mau contato entre os cabos e a bateria ou o motor de partida pode estar com defeito.
- d) Deve-se evitar fazer a máquina pegar no tranco, pois essa prática pode trazer danos aos componentes de câmbio e motor.
- e) todas alternativas estão corretas.

21) Em relação ao sistema de refrigeração ou arrefecimento devemos ter certos cuidados. Analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta:

- I. Semanalmente, com o motor frio, deve-se verificar o nível do líquido do reservatório e completá-lo, se necessário, com água destilada até atingir o nível máximo.
- II. A tampa do reservatório não pode ser aberta com o motor quente, porque a água pode jorrar e provocar queimaduras.
- III. Deve-se substituir as mangueiras quando estiverem inchadas ou ressecadas.

- a) Somente I e II estão corretas.
- b) Somente II e III estão corretas.
- c) Somente I está correta.
- d) Todas estão corretas.
- e) Todas estão incorretas.

22) Caso o Operador de Máquinas envolva-se em um acidente com vítima e necessite ligar para o SAMU (Serviço de Atendimento Móvel de Urgência), em qual número deverá ligar?

- a) 194
- b) 192
- c) 190
- d) 191
- e) 198

23) Embora um acidente não seja igual ao outro, devemos tomar certas providências ao prestar socorro às vítimas. Assinale a alternativa INCORRETA acerca das providências a serem tomadas após o acidente:

- a) Manter a calma.
- b) Garantir a segurança, sinalizando o local.
- c) Solicitar o socorro.
- d) Controlar a situação.
- e) Remover a vítima do local em qualquer hipótese.

24) A velocidade máxima permitida nas vias rurais (estradas) é de:

- a) 40 km/h.
- b) 50 km/h.
- c) 60 km/h.
- d) 70 km/h.
- e) 80 km/h.

25) Os gestos dos condutores são sinais regulamentares, auxiliares e indicativos de manobras, válidos para todos os tipos de veículos. Com base na figura abaixo, assinale a alternativa que corresponde ao gesto do condutor do veículo:



Figura

- a) Dobrar à esquerda.
- b) Dobrar à direita.
- c) Diminuir a marcha.
- d) Parar.
- e) Nenhuma das alternativas.