

ESTADO DE PERNAMBUCO
PREFEITURA MUNICIPAL DE QUIXABA

CONCURSO PÚBLICO

PROVA PARA CARGO DE:

GUARDA MUNICIPAL

* ATENÇÃO - CONFIRA SE ESTA PROVA CORRESPONDE AO CARGO QUE VOCÊ CONCORRE

* Neste Caderno de Questões, você encontra:

- 10 questões de Português
- 10 questões de Matemática

* Só inicie a prova após a autorização do Fiscal de Sala.

* Duração da prova: 3 horas. O Candidato só poderá retirar-se do recinto das provas após 01 hora, contada a partir do seu efetivo início.

* O candidato só terá o direito de levar o caderno de prova após 02:00 horas do início dos trabalhos, e deixará apenas o Cartão de Respostas.

* Caso o candidato opte em sair antes de 02:00 horas do início dos trabalhos; NÃO será permitido a anotação do gabarito seja qual for a forma.

* Os Fiscais de Sala não estão autorizados a prestar quaisquer esclarecimentos sobre a resolução das questões; esta tarefa é obrigação do candidato.

* Não é permitido que os candidatos se comuniquem entre si. É proibida também a utilização de quaisquer equipamentos eletrônicos.

* O candidato receberá do Fiscal de Sala, 01 (hum) Cartão de Respostas correspondente às questões objetivas.

* Assine o seu Cartão de Respostas (Gabarito). Assinale apenas uma opção em cada questão. Não deixe questão em branco, nem assinale mais de uma opção, para seu Cartão não ter questões anuladas.

* O seu Cartão de Respostas é pessoal e insubstituível. Portanto, CUIDADO, não rasure, dobre ou amasse seu Cartão de Respostas pois em hipótese alguma ele será substituído, salvo por erro do fiscal ou por falha de impressão. Confira seus dados, leia as instruções para seu preenchimento e assinale no local indicado.

* A assinatura no Cartão de Respostas é obrigatória.

* O Gabarito desta prova estará disponível no dia 29/04/2013, no site www.conpass.com.br.

* Para exercer o direito de recorrer contra qualquer questão, o candidato deve seguir as orientações constantes da Cláusula XII do Edital do Concurso Público nº 001/2012 de 05/11/2012, se adaptando ao novo calendário definido no Edital de Retificação nº 003/2013 de 08/03/2013 da PREFEITURA MUNICIPAL DE QUIXABA.

* Após o término da prova, o candidato deverá deixar a sala e em hipótese alguma poderá permanecer no estabelecimento onde realizou a mesma.

BOA PROVA!!

DATA: 28 DE ABRIL DE 2013

CONPASS

Concursos Públicos
e Assessorias

PARTE I - PORTUGUES

As questões de 01 a 10 referem-se ao texto seguinte:

Seca no Nordeste preocupa ONU

Produzir alimentos no Nordeste será cada vez mais difícil e o governo brasileiro precisa se preparar para fazer investimentos de peso em irrigação na região. O alerta é da Organização Meteorológica Mundial da ONU (OMM), que aponta para os efeitos das mudanças climáticas como sendo responsáveis por esse novo cenário nos estados que já sofrem com seca. A entidade ainda diz que as mudanças climáticas podem se tornar uma séria ameaça à oferta de alimentos para populações mais pobres.

“Devemos esperar uma maior desertificação e salinização das terras do Nordeste nas próximas décadas”, afirmou M.V.K. Sivakumar, chefe da Divisão de Meteorologia Agrícola da entidade. Segundo ele, a produção agrícola tende a ficar mais difícil até mesmo na bacia do Rio São Francisco.

“Os efeitos começarão a ser sentidos em cerca de 10 anos, mas devem continuar com maior intensidade até 2050.” Até lá, o governo deve se preparar para tomar pelo menos duas medidas: garantir a irrigação da região e adotar uma estratégia de gestão da água disponível no Nordeste. “Isso será fundamental para a agricultura no Nordeste”, afirmou Sivakumar, considerado um dos principais pesquisadores sobre o impacto das mudanças climáticas sobre a agricultura.

A OMM afirma que a perda de terras será um fenômeno mundial nas próximas décadas. Hoje, apenas 11% da superfície do planeta é cultivável. O problema é que, até 2020, a população mundial atingirá 8,2 bilhões de pessoas ante os atuais 6,3 bilhões. O tema fará parte da conferência da ONU que começa na segunda feira em Madri, para tratar do futuro do solo do planeta para a agricultura.

As informações são do jornal *O Estado de S. Paulo*.

JC OnLine. Disponível em

<<http://jc.uol.com.br/2007/09/01/>

Not_148493.php>. Acesso em: 24 nov. 2008.

01 - Das afirmações seguintes:

I – O autor de “Seca no Nordeste preocupa ONU” escreveu esse texto com a intenção de transmitir aos leitores informações sobre um assunto.

II – O texto é informativo, de caráter objetivo.

III – A sigla ONU significa “Organização das Nações Unidas”.

- A) Todos os itens estão corretos.
- B) Apenas os itens I e II estão corretos.
- C) Apenas os itens I e III estão corretos.
- D) Apenas os itens II e III estão corretos.
- E) Apenas o item I está correto.

02 - Das afirmações seguintes:

I – “Devemos esperar uma maior desertificação e salinização das terras no nordeste nas próximas décadas [...]” é uma fala pertencente a OMM.

II – Segundo o texto, nos próximos dez anos no Nordeste deverá ocorrer uma maior desertificação e salinização das terras, tornando-as propícias para a agricultura.

III – “Isso será fundamental para a agricultura no nordeste [...]” é uma fala pertencente a M.V.K Sivakumar.

- A) Estão corretos os itens I e III.
- B) Estão corretos os itens II e III.
- C) Estão corretos os itens I e II.
- D) Apenas o item III está correto.
- E) Todos estão incorretos.

03 - Das afirmações seguintes:

I – De acordo com o texto será cada vez mais difícil produzir alimentos no nordeste devido as mudanças climáticas que têm acarretado as secas na região.

II – O problema da redução de áreas próprias para o cultivo nos próximos anos é exclusivo do Nordeste.

III – Investimento de peso em irrigação é uma das atitudes mencionadas no texto para combater o problema da seca no nordeste.

- A) Apenas os itens I e II estão corretos.
- B) Apenas os itens II e III estão corretos.
- C) Apenas os itens I e III estão corretos.
- D) Todos estão corretos.
- E) Apenas o item I está correto.

04 - O item que apresenta a separação silábica correta em todos os vocábulos é:

- A) E-FEI-TOS / TE-RRAS
- B) I-SSO / HO-JE
- C) PLA-NE-TA / IM-PA-CTO
- D) MU-DAN-ÇAS / CON-TI-NUAR
- E) IR-RI-GA-ÇÃO / MAI-OR

05 - Identifique nas palavras abaixo a que se classifica na morfologia como advérbio de tempo:

- A) maior
- B) hoje
- C) com
- D) efeitos
- E) cerca

06 - Assinale a alternativa em que todos os vocábulos apresentam ditongo.

- A) mundial – bilhões
- B) principais – duas
- C) produção – cultivável
- D) segunda-feira – futuro
- E) brasileiro – água

07 - Na frase “Isso será fundamental para a agricultura no Nordeste” (3º parágrafo) identificamos:

- A) 01 dígrafos
- B) 04 dígrafos
- C) 02 dígrafos
- D) 03 dígrafos
- E) Não há dígrafos

08 - Assinale a alternativa em que todos os vocábulos fazem parte de uma mesma regra de acentuação gráfica:

- A) climáticas – será
- B) difícil – responsáveis
- C) décadas – até
- D) lá – água
- E) disponível – fenômeno

09 - Na frase “A OMM afirma que a perda de terras será um fenômeno mundial nas próximas décadas” (4º parágrafo), os verbos destacados estão, respectivamente, no seguinte tempo e modo:

- A) presente do indicativo e futuro do presente do indicativo.
- B) presente do indicativo e futuro do pretérito do indicativo.
- C) presente do subjuntivo e futuro do presente do indicativo.
- D) pretérito do indicativo e futuro do pretérito do indicativo.
- E) presente do indicativo e futuro do subjuntivo.

10 - Os vocábulos sublinhados no texto classificam-se, respectivamente, na morfologia em:

- A) advérbio – substantivo – adjetivo
- B) pronome – advérbio – adjetivo
- C) pronome – substantivo – adjetivo
- D) advérbio – pronome – substantivo
- E) pronome – adjetivo – substantivo

PARTE II – MATEMÁTICA

11 - Em um cheque foi preenchido, por extenso, a quantia de três milhões, quinze mil e nove reais. Usando algarismos, qual é essa quantia?

- A) 3 015 090
- B) 3 150 090
- C) 3 150 009
- D) 3 015 009
- E) 3 015 900

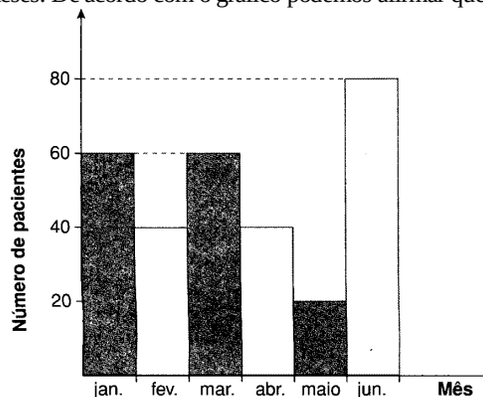
12 - Um rede de supermercados realiza a seguinte promoção: cada 75 reais gastos podem ser trocados por um cupom que dá direito a concorrer ao sorteio de um carro zero quilômetro. Se uma pessoa gastou R\$ 1 935,00 em uma compra, pode afirmar que ela tem direito a:

- A) 24 cupons e R\$ 50,00 da quantia que ela gastou não foram usados na troca.
- B) 28 cupons e R\$ 60,00 da quantia que ela gastou não foram usados na troca.
- C) 29 cupons e R\$ 40,00 da quantia que ela gastou não foram usados na troca.
- D) 30 cupons e R\$ 55,00 da quantia que ela gastou não foram usados na troca.
- E) 25 cupons e R\$ 60,00 da quantia que ela gastou não foram usados na troca.

13 - Valdir e Gustavo, médicos, e Carol, enfermeira, fizeram plantão juntos no hospital no dia 29 de junho. Os plantões de Valdir ocorrem a cada 6 dias, os de Gustavo a cada 8 dias e os de Carol a cada 4 dias. Qual o próximo dia em que os três farão, novamente juntos, um plantão nesse hospital?

- A) 23 de julho
- B) 20 de julho
- C) 22 de julho
- D) 21 de julho
- E) 19 de julho

14 - O gráfico a seguir representa o número de pacientes atendidos mês a mês, em um ambulatório, no período de 6 meses. De acordo com o gráfico podemos afirmar que:



- A) O total de pacientes atendidos no primeiro trimestre foi igual ao do segundo trimestre.
- B) Foram atendidos 300 pacientes durante o semestre.
- C) O total de pacientes atendidos em junho foi o dobro dos atendidos no mês de março.
- D) O total de pacientes atendidos no primeiro trimestre foi menor do que no segundo trimestre.
- E) O total de pacientes atendidos foi crescente mês a mês.

15 - Juliana vendeu todos os seus CD's de música para três amigas, que lhe pagaram 240 reais, 180 reais e 320 reais. Todos os CD's tinham o mesmo preço, que era o maior possível. Quantos CD's tinha Juliana?

- A) 37
- B) 35
- C) 32
- D) 27
- E) 25

16 - Uma pessoa nasceu no século XIX e morreu no século XX, vivendo um total de 64 anos. Se, em 1900, essa pessoa tinha 28 anos, qual a soma dos algarismos do ano em que ela morreu?

- A) 18
- B) 20
- C) 17
- D) 19
- E) 21

17 - Uma indústria produz e comercializa três produtos: A, B e C, conforme a tabela abaixo:

FÁBRICA YAYÁ – Ano 2004

Produtos	Produção (em mil unidades)		Preço de venda em reais (unitário)	
	maio	junho	maio	junho
A	100	50	15,00	18,00
B	80	100	13,00	12,00
C	90	70	14,00	10,00

Todos os produtos A, B e C produzidos nos meses de maio e junho foram vendidos pelo preço da tabela. Calcule o total, em reais, arrecadado nessa venda.

- A) R\$ 6 600,00
- B) R\$ 5 600 000,00
- C) R\$ 6 600 000,00
- D) R\$ 5 600,00
- E) R\$ 7 600,00

18 - Um edifício possui 50 andares e 4 elevadores que partem do térreo: **A, B, C e D**.

- O elevador **A** pára em todos os andares.
- O elevador **B** pára nos andares pares.
- O elevador **C** pára nos andares que são múltiplos de 3.
- O elevador **D** pára nos andares que são múltiplos de 5.

Com exceção do andar de partida(térreo), qual o único andar em comum em que param os elevadores B, C e D ?

- A) 20º andar
- B) 35º andar
- C) 40º andar
- D) 45º andar
- E) 30º andar

19 - Quatro jarros têm a mesma capacidade e há água em todos eles. No primeiro, o volume de água é de $\frac{3}{4}$ da sua capacidade; no segundo, $\frac{2}{3}$; no terceiro, $\frac{5}{8}$ e, no quarto,

$\frac{7}{12}$ da capacidade. Os dois jarros que contêm maior quantidade de água são:

- A) 1º e 3º
- B) 1º e 2º
- C) 2º e 3º
- D) 2º e 4º
- E) 1º e 4º

20 - Numa casa de material para construção há 80 caixas de azulejo, cada uma delas contendo 50 azulejos. Se cada azulejo ocupa uma área de 0,05 m², quantos metros quadrados há nas 80 caixas?

- A) 100 m²
- B) 200 m²
- C) 150 m²
- D) 120 m²
- E) 160 m²