

# Prefeitura Municipal de Juatuba/MG

**PROCESSO SELETIVO  
Nº 001/2014**



**Auxiliar de Administração**

**Tarde**

Organizadora:



**CARGO: AUXILIAR DE ADMINISTRAÇÃO**

**Texto**

Um dia a maioria de nós irá se separar. Sentiremos saudades de todas as conversas jogadas fora, as descobertas que fizemos, dos sonhos que tivemos, dos tantos risos e momentos que compartilhamos. Saudades até dos momentos de lágrima, da angústia, das vésperas de finais de semana, de finais de ano, enfim... do companheirismo vivido.

Sempre pensei que as amizades continuassem para sempre. Hoje não tenho mais tanta certeza disso.

Em breve cada um vai para seu lado, seja pelo destino, ou por algum desentendimento, segue a sua vida, talvez continuemos a nos encontrar quem sabe... nos *e-mails* trocados.

Podemos nos telefonar, conversar algumas bobagens... aí os dias vão passar, meses... anos... até este contato tornar-se cada vez mais raro.

Vamos nos perder no tempo... um dia nossos filhos verão aquelas fotografias e perguntarão: “Quem são aquelas pessoas?”

Diremos... que eram nossos amigos. E... isso vai doer tanto!

Foram meus amigos, foi com eles que vivi os melhores anos de minha vida! A saudade vai apertar bem dentro do peito.

Vai dar uma vontade de ligar, ouvir aquelas vozes novamente...

Quando o nosso grupo estiver incompleto... nos reuniremos para um último adeus de um amigo. E entre lágrimas nos abraçaremos.

Faremos promessas de nos encontrar mais vezes daquele dia em diante. Por fim, cada um vai para o seu lado para continuar a viver a sua vidinha isolada do passado.

E nos perderemos no tempo... Por isso, fica aqui um pedido deste humilde amigo: não deixes que a vida passe em branco, e que pequenas adversidades seja a causa de grandes tempestades...

Eu poderia suportar, embora não sem dor, que tivessem morrido todos os meus amores, mas enlouqueceria se morressem todos os meus amigos!

(Disponível em: <<http://astexis.wordpress.com/2008/04/20/sobre-as-amizades-texto-completo-de-fernando-pessoa/>>. Adaptado.)

**01**

**Infere-se do texto que**

- A) a amizade não resiste às grandes tempestades.
- B) a amizade nos permite falar dos defeitos dos amigos.
- C) quando defendemos os amigos, a amizade se justifica.
- D) o futuro da amizade é incerto, pois cada um segue um caminho diverso.

**02**

O trecho **“Foram meus amigos, foi com eles que vivi os melhores anos de minha vida!” (7º§)** expressa um sentimento de

- A) medo.
- B) alegria.
- C) revolta.
- D) nostalgia.

**03**

Em **“Quando o nosso grupo estiver incompleto... nos reuniremos para um último adeus de um amigo. E entre lágrimas nos abraçaremos.” (9º§)**, a palavra destacada denota circunstância de

- A) tempo.
- B) escolha.
- C) finalidade.
- D) proporção.

**04**

Em **“Saudades até dos momentos de lágrima, da angústia, das vésperas de finais de semana, de finais de ano, enfim... do companheirismo vivido.” (1º§)**, a palavra destacada apresenta como significado correto

- A) apreço.
- B) coleguismo.
- C) afetividade.
- D) impedimento.

**05**

No trecho **“Vai dar uma vontade de ligar, ouvir aquelas vozes novamente...” (8º§)**, as reticências foram utilizadas para

- A) substituir a vírgula.
- B) exprimir indignação.
- C) realizar questionamentos.
- D) dar continuidade a uma ação ou fato.

06

De acordo com a classe de palavras, relacione corretamente as colunas a seguir.

1. "Vai dar uma vontade de ligar,..." (8º§) ( ) Adjetivo.
2. "Eu poderia suportar, embora não sem dor,..." (12º§) ( ) Substantivo.
3. "... a viver a sua vidinha isolada do passado." (10º§) ( ) Pronome.
4. "E entre lágrimas nos abraçaremos." (9º§) ( ) Verbo.
5. "... mas enlouqueceria se morressem todos os meus amigos!" (12º§) ( ) Conjunção.

A sequência está correta em

- A) 1, 2, 3, 4, 5.                      B) 5, 4, 3, 2, 1.                      C) 3, 5, 4, 1, 2.                      D) 2, 3, 1, 5, 4.

07

As palavras transcritas do texto estão, quanto à acentuação, devidamente justificadas, EXCETO:

- A) último – proparoxítona.                      C) irá – oxítona terminada em "a".  
 B) nós – monossílaba tônica.                      D) lágrima – paroxítona terminada em "a".

08

Assinale a afirmativa grafada INCORRETAMENTE.

- A) Quanto tempo perdido...                      C) O grupo de pessoas está incompleto.  
 B) Ter um amigo é algo raro.                      D) Cada um foi para o seu lado viver a vida.

09

Em "Por isso, fica aqui um pedido deste humilde amigo...", a palavra destacada acrescentou ao verbo "ficar" uma circunstância de

- A) tempo.                      B) modo.                      C) dúvida.                      D) lugar.

10

Assinale a palavra transcrita do texto que apresenta ditongo.

- A) Semana.                      B) Filho.                      C) Saudade.                      D) Vidinha.

**RACIOCÍNIO LÓGICO**

11

Considere a tabela.

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
|   | + | - | × | ÷ |
| ? | O | E | T | A |
| ! | L | B | I | U |
| * | D | C | V | Z |
| # | F | M | N | G |
| & | J | S | R | P |

A sequência de símbolos a seguir representa o nome de um(a)

\*-    ?+    &x    !÷    &+    ?÷

- A) fruta.                      B) animal.                      C) cidade.                      D) profissão.

12

Seja a sequência 1; 2; A; B; 3; 4; C; D; 5; 6; E; F; 7; 8; G; H; 9; 10; I; J; 11; 12; K; L; ... O trigésimo segundo e o quadragésimo primeiro termos dessa sequência são, respectivamente, um(a)

- A) consoante e uma vogal.                      C) consoante e um número ímpar.  
 B) vogal e um número par.                      D) número ímpar e uma consoante.

13

A razão entre dois números é igual a 0,25. Se o maior deles é igual a 40, então o menor é um número

- A) decimal.                      B) divisível por 4.                      C) divisível por 5.                      D) par menor que 8.

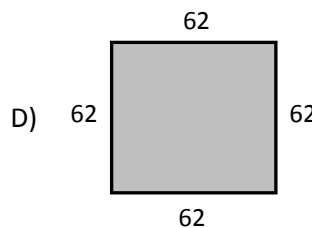
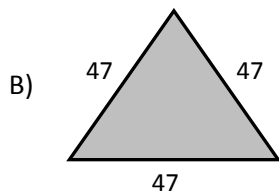
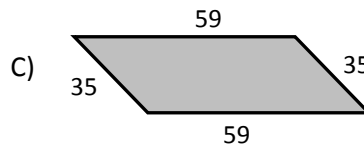
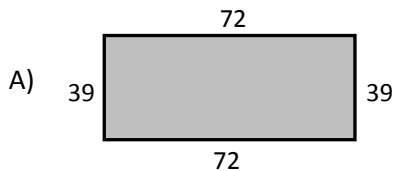
14

Sejam os conjuntos  $A = \{4, 10, x, 17, y, 23\}$ ;  $B = \{4, 8, 9, 15, y, 21\}$ ;  $C = \{6, 10, 12, x, 18, 25\}$ . Se a soma dos elementos dos conjuntos  $A \cap B$  é igual a soma dos elementos do conjunto  $A \cap C$ , então  $y - x$  é

- A) 4. B) 5. C) 6. D) 7.

15

Qual das figuras apresenta como perímetro um número formado por 3 algarismos distintos?



16

Em três cofres – A, B e C – encontram-se, respectivamente, moedas de R\$ 0,25, R\$ 0,50 e R\$ 1,00. Se o total de moedas contidas nesses três cofres totalizam R\$ 92,75 e o número de moedas em cada um deles é igual, então a diferença entre os valores contidos nos cofres A e C é de

- A) R\$ 35,75. B) R\$ 36,25. C) R\$ 39,75. D) R\$ 42,50.

17

Numa rua há 30 casas numeradas da seguinte forma:

- Lado A: 6, 14, 22, 30, ...
- Lado B: 5, 11, 17, 23, ...

Se o lado A tem quatro casas a mais que o lado B, então a soma dos números das duas casas com maior numeração é igual a

- A) 179. B) 205. C) 211. D) 219.

18

Uma família consome três garrações de 20 litros de água a cada 15 dias. Quantos litros de água são consumidos por essa família no período de 120 dias?

- A) 400. B) 420. C) 480. D) 540.

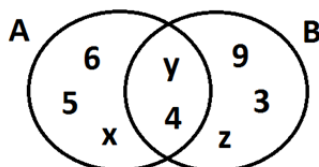
19

Um livro apresenta 158 páginas e três ilustrações nas páginas, cuja soma dos algarismos é igual a 12. Sendo assim, quantas ilustrações há nesse livro?

- A) 27. B) 30. C) 33. D) 36.

20

Sejam os conjuntos A e B.



Se a soma dos elementos dos conjuntos  $A - B$ ,  $B - A$  e  $A \cap B$  é, respectivamente, igual a 13, 20 e 11, então, comparando-se os valores de  $x$ ,  $y$  e  $z$  tem-se que

- A)  $x > y > z$ . B)  $z > x > y$ . C)  $x < y < z$ . D)  $z < x < y$ .

**CONHECIMENTOS GERAIS**

21

Leia o poema a seguir.

**Um em Quatro**

|     |     |
|-----|-----|
| A   | Z   |
| B   | y   |
| A&b | Z&y |
| Ab  | yZ  |

ABYZ

quadrigeminados  
quadrimembra jornada  
quadripartido anelo  
quadriivalente busca  
unificado anseio

um cavaleiro um cavalo um jumento um escudeiro

*(Carlos Drummond de Andrade.)*

**Sobre esse poema de Drummond, é correto afirmar que**

- A) se trata de uma poesia concreta. C) fala sobre a política brasileira na década de 1950.  
B) faz alusão a uma partida de futebol. D) se refere a uma realidade tomada pela guerra civil.

22

**Luar do sertão**

Não há, ó gente, ó não  
luar como esse do sertão.  
Não há, ó gente, ó não  
luar como esse do sertão.

Oh! que saudade do luar da minha terra,  
Lá na serra branquejando folhas secas pelo chão!  
Este luar cá da cidade tão escuro,  
Não tem aquela saudade do luar lá do sertão.

Não há, ó gente, ó não  
luar como esse do sertão.  
Não há, ó gente, ó não  
luar como esse do sertão.

Se a lua nasce por detrás da verde mata,  
mais parece um sol de prata prateando a solidão.  
E a gente pega na viola que ponteia,  
e a canção é lua cheia a nos nascer do coração.

Não há, ó gente, ó não  
luar como esse do sertão.  
Não há, ó gente, ó não  
luar como esse do sertão.

*(Letra e música de Catulo da Paixão Cearense.)*

**A música “Luar do Sertão” é um dos grandes clássicos da música brasileira. Se fosse resumir a mensagem dessa música em uma palavra... Qual seria? Assinale a alternativa mais coerente à obra musical.**

- A) Alegria. B) Nostalgia. C) Constituição. D) Tranquilidade.

23

Analise o mapa a seguir.



(Atlas IBGE.)

O título de um bom mapa traz de forma resumida o seu conteúdo e objetivo. No caso do mapa anterior, existem informações sobre empresas industriais no território brasileiro. Um título adequado para ele seria

- A) "Aquarela do Brasil".
- B) "Círculos da violência no país".
- C) "Estado de Goiás como destaque".
- D) "Distribuição espacial da indústria no Brasil".

24

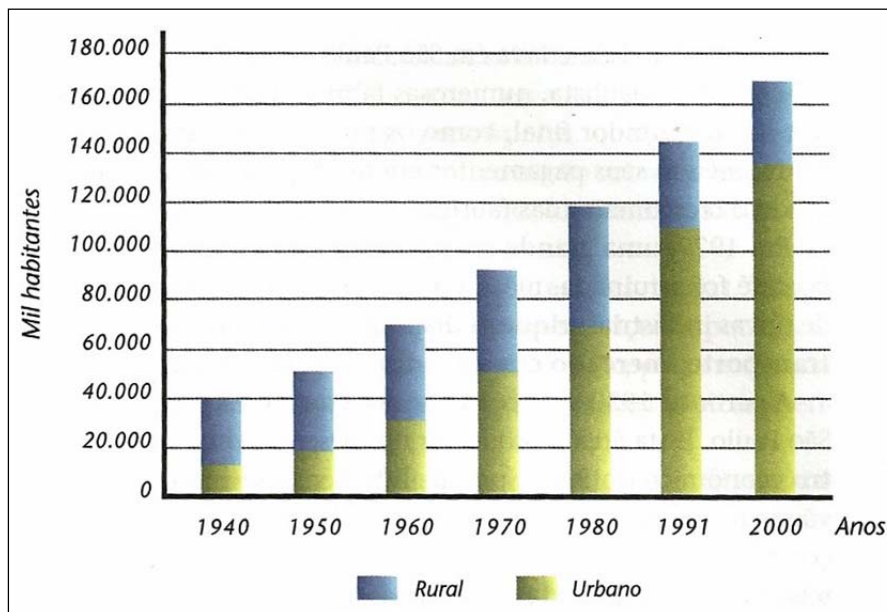
Os Parques Eólicos de Osório, localizados no município gaúcho de mesmo nome, formam o maior complexo gerador de energia a partir do vento da América Latina. Com 150 megawatts de energia instalada, um dos destaques do empreendimento é produzir energia

- A) renovável de agente primordial solar.
- B) não-renovável com baixíssimo custo para o governo.
- C) sem gastos para o governo, desde a instalação até a produção.
- D) limpa e renovável, sem emissões de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>), um dos gases responsáveis pelo efeito estufa.

25

Analise o gráfico a seguir.

**Grau de urbanização**



(EGLER, Cláudio Antônio G. Telecurso – Geografia. EF. Rio de Janeiro: Fundação Roberto Marinho, 2008. p. 153.)

O gráfico faz uma reflexão sobre a distribuição da população brasileira entre o espaço rural e urbano ao longo do tempo. Nesse sentido, é correto afirmar que

- A) a população rural variou exageradamente ao longo do tempo.
- B) entre 1940 e 1970 houve uma estabilidade na migração rural-urbana.
- C) o Brasil está se tornando um país com população predominantemente rural.
- D) durante o período demonstrado, a população urbana cresceu significativamente.

26

“Localizado no centro de Roma, se destaca pelo seu volume e relevo arquitetônico. Era utilizado para vários espetáculos e pode ser considerado um dos mais importantes monumentos do Império Romano.” O monumento descrito é

- A) Coliseu.
- B) Torre Eiffel.
- C) Cristo Redentor.
- D) Estátua da Liberdade.

27

A respeito da energia obtida através da força dos ventos, assinale a afirmativa INCORRETA.

- A) Denomina-se energia eólica.
- B) Não causa danos ao meio ambiente.
- C) Além de ser abundante, é renovável.
- D) A Usina de Itaipu é a maior geradora desse tipo de energia no país.

28

Virgulino Ferreira da Silva, principal líder do movimento do Cangaço, ocorrido no sertão nordestino, era muito conhecido como

- A) Lampião.
- B) Zeca Diabo.
- C) Zumbi dos Palmares.
- D) Antônio Conselheiro.

29

“Considera-se uma das maiores planícies alagadas do mundo. Localiza-se no centro da América do Sul e tem como principal atividade econômica a criação de gado.” A região descrita denomina-se

- A) Pantanal.
- B) Amazônia.
- C) Pampas Gaúchos.
- D) Deserto do Atacama.

30

“Bloco Econômico, criado em 1991 pelo Tratado de Assunção, entre Brasil, Argentina, Paraguai e Uruguai, com o objetivo de eliminar as barreiras comerciais entre os países membros.” Trata-se do(a)

- A) Apec.
- B) Nafta.
- C) Mercosul.
- D) União Europeia.

## INSTRUÇÕES

1. Material a ser utilizado: caneta esferográfica de tinta azul ou preta. Os objetos restantes devem ser colocados em local indicado pelo fiscal da sala, inclusive aparelho celular desligado e devidamente identificado.
2. Não é permitida, durante a realização das provas, a utilização de máquinas calculadoras e/ou similares, livros, anotações, impressos ou qualquer outro material de consulta, protetor auricular, lápis, borracha ou corretivo. Especificamente, não é permitido que o candidato ingresse na sala de provas sem o devido recolhimento, com respectiva identificação, dos seguintes equipamentos: *bip*, telefone celular, *walkman*, agenda eletrônica, *notebook*, *palmtop*, *ipad*, *ipod*, *tablet*, *smartphone*, mp3, mp4, receptor, gravador, calculadora, câmera fotográfica, controle de alarme de carro, relógio de qualquer modelo etc.
3. Durante a prova, o candidato não deve levantar-se, comunicar-se com outros candidatos e fumar.
4. A duração da prova é de 03 (três) horas, já incluindo o tempo destinado à entrega do Caderno de Provas e à identificação – que será feita no decorrer da prova – e ao preenchimento do Cartão de Respostas (Gabarito).
5. Somente em caso de urgência pedir ao fiscal para ir ao sanitário, devendo no percurso permanecer absolutamente calado, podendo antes e depois da entrada sofrer revista através de detector de metais. Ao sair da sala no término da prova, o candidato não poderá utilizar o sanitário. Caso ocorra uma emergência, o fiscal deverá ser comunicado.
6. O Caderno de Provas consta de 30 (trinta) questões de múltipla escolha. Leia-o atentamente.
7. **As questões das provas objetivas são do tipo múltipla escolha, com 04 (quatro) opções (A a D) e uma única resposta correta.**
8. Ao receber o material de realização das provas, o candidato deverá conferir atentamente se o Caderno de Provas corresponde ao cargo a que está concorrendo, bem como se os dados constantes no Cartão de Respostas (Gabarito) que lhe foi fornecido estão corretos. Caso os dados estejam incorretos, ou o material esteja incompleto, ou tenha qualquer imperfeição, o candidato deverá informar tal ocorrência ao fiscal.
9. Os fiscais não estão autorizados a emitir opinião e prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe única e exclusivamente ao candidato interpretar e decidir.
10. O candidato poderá retirar-se do local de provas somente a partir dos 90 (noventa) minutos após o início de sua realização; contudo não poderá levar consigo o Caderno de Provas, sendo permitida essa conduta apenas no decurso dos últimos 30 (trinta) minutos anteriores ao horário previsto para o seu término.
11. Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala somente poderão sair juntos. Caso o candidato insista em sair do local de aplicação das provas, deverá assinar um termo desistindo do Processo Seletivo e, caso se negue, deverá ser lavrado Termo de Ocorrência, testemunhado pelos 2 (dois) outros candidatos, pelo fiscal da sala e pelo Coordenador da Unidade.

## RESULTADOS E RECURSOS

- As provas aplicadas, assim como os gabaritos preliminares das provas objetivas serão divulgados na *Internet*, no endereço eletrônico [www.consulplan.net](http://www.consulplan.net), a partir das 16h00min do dia subsequente ao da realização das provas.
- O candidato que desejar interpor recursos contra os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas disporá de 01 (um) dia útil, a partir do dia subsequente à divulgação, em requerimento próprio disponibilizado no *link* correlato ao Processo Seletivo no endereço eletrônico [www.consulplan.net](http://www.consulplan.net).
- A interposição de recursos poderá ser feita via *Internet*, através do Sistema Eletrônico de Interposição de Recursos, com acesso pelo candidato ao fornecer dados referentes à sua inscrição apenas no prazo recursal à CONSULPLAN, conforme disposições contidas no endereço eletrônico [www.consulplan.net](http://www.consulplan.net), no *link* correspondente ao Processo Seletivo.