



EDITAL N.º 001/2010–PREFEITURA MUNICIPAL DE ORIXIMINÁ

PROVA OBJETIVA: 26 de setembro de 2010

NÍVEL FUNDAMENTAL (INCOMPLETO)

Nome do Candidato: _____

Nº de Inscrição: _____

Assinatura

INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

- 1. Confira se a prova que você recebeu corresponde ao nível de escolaridade ao qual você está inscrito, conforme consta no seu cartão de inscrição e cartão-resposta. Caso contrário comunique imediatamente ao fiscal de sala.**
2. Confira se, além deste BOLETIM DE QUESTÕES, você recebeu o CARTÃO-RESPOSTA, destinado à marcação das respostas das questões objetivas.
3. Este BOLETIM DE QUESTÕES contém 20 (vinte) questões objetivas, sendo 10 de Língua Portuguesa, 10 de Matemática. Caso exista alguma falha de impressão, comunique imediatamente ao fiscal de sala. Na prova há espaço reservado para rascunho. Esta prova terá duração de 04 (quatro) horas, tendo seu início às 8:00h e término às 12:00h (horário local).
4. Cada questão objetiva apresenta 04 (quatro) opções de resposta, identificadas com as letras (A), (B), (C) e (D). Apenas uma responde adequadamente à questão, considerando a numeração de 01 a 20.
5. Confira se seu nome, número de inscrição, cargo de opção e data de nascimento, consta na parte superior do CARTÃO-RESPOSTA que você recebeu. Caso exista algum erro de impressão, comunique imediatamente ao fiscal de sala, a fim de que o fiscal registre na Ata de Sala a devida correção.
6. É obrigatório que você assine a LISTA DE PRESENÇA e o CARTÃO-RESPOSTA do mesmo modo como está assinado no seu documento de identificação.
7. A marcação do CARTÃO-RESPOSTA deve ser feita somente com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, pois lápis não será considerado.
8. A maneira correta de marcar as respostas no CARTÃO-RESPOSTA é cobrir totalmente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo constante no CARTÃO-RESPOSTA.
9. Em hipótese alguma haverá substituição do CARTÃO-RESPOSTA por erro do candidato. A substituição só será autorizada se for constatada falha de impressão.
10. O CARTÃO-RESPOSTA é o único documento válido para o processamento de suas respostas.
11. O candidato deverá permanecer, obrigatoriamente, na sala de realização da prova por, no mínimo, uma hora após o início da prova. A inobservância acarretará a eliminação do concurso.
12. O candidato deverá devolver no final da prova, o BOLETIM DE QUESTÕES e o CARTÃO-RESPOSTA, recebidos.
13. Será automaticamente eliminado do Concurso Público da Prefeitura Municipal de Oriximiná, o candidato que durante a realização da prova descumprir os procedimentos definidos no Edital nº 001/2010-PMO.

Boa prova.



EDITAL N.º 001/2010—PREFEITURA MUNICIPAL DE ORIXIMINÁ

LÍNGUA PORTUGUESA**Ser supersticioso aumenta suas chances de sucesso**

1 Boa sorte rolando solta na sexta-feira 13.
2 “Boa sorte”, “cruze os dedos”, “bate na madeira”... A gente sempre
3 solta umas do tipo, né? Mesmo sabendo que o efeito dessas superstições é
4 nulo. Mas aí aparece um estudo da Universidade de Colônia, na Alemanha,
5 para mostrar que, no fim das contas, não, não é nulo. Pelo contrário: segundo
6 os pesquisadores, se agarrar a amuletos (tipo trevos de quatro folhas) ou
7 dizeres de sorte (o próprio “boa sorte!”) aumenta mesmo as chances de
8 sucesso.

9 Em quatro experimentos, voluntários com a superstição aguçada
10 tiveram melhor performance em jogos de golfe, anagramas, testes de
11 coordenação motora e de memória. No golfe, por exemplo, os que
12 acreditavam estar jogando com “bolas da sorte” se saíram 35% melhor. E por
13 quê? “A superstição impulsiona a confiança no próprio sucesso em dada
14 tarefa, o que melhora a dedicação e, por consequência, a performance”,
15 explica o estudo.

16 Mas os caras ressaltam que, é claro, acreditar na boa sorte só pode
17 ter algum efeito positivo nos casos em que a pessoa tem controle sobre o
18 resultado – como num jogo de golfe. “A sorte não ajuda pessoas que
19 apostam na loteria”, dizem. Até onde eles sabem, pelo menos.

<http://super.abril.com.br/blogs/cienciamaluca/ser-supersticioso-aumenta-suas-chances-de-sucesso/>

COM BASE NO TEXTO, ASSINALE A ÚNICA ALTERNATIVA QUE COMPLETA CORRETAMENTE AS QUESTÕES DE **01 A 10**.

01. Em relação às ideias desenvolvidas no texto, é **correto** afirmar que

- (A) acreditar firmemente na boa sorte pode melhorar o desempenho do indivíduo.
- (B) o papel dos amuletos nos jogos de azar é decisivo para a performance dos jogadores.
- (C) os descrentes estão mais bem preparados para as competições do que os supersticiosos.
- (D) os dizeres de boa sorte funcionam sempre, independentemente de se acreditar ou não neles.

02. No texto, a palavra “superstição” (linha 9) foi usada no sentido de

- (A) crença ou noção que leva a criar falsas obrigações em relação a deuses imaginários.
- (B) apego exagerado e/ou infundado a qualquer símbolo ou coisa que seja científica e racional.
- (C) crença em presságios e sinais, originada por acontecimentos ou coincidências imprevistos.
- (D) religião primitiva, em que se cultuam espíritos que se crê estarem presentes nas coisas e nas forças da natureza.

03. Em “Mas os caras ressaltam que, é claro, acreditar na boa sorte [...]” (linha 16), a palavra “caras” retoma, de acordo com os sentidos do texto,

- (A) “pessoas”.
- (B) “voluntários”.
- (C) “experimentos”.
- (D) “pesquisadores”.

04. Do enunciado “Até onde eles sabem, pelo menos” (linha 19), pode-se compreender que os resultados dos estudos feitos na Universidade de Colônia são

- (A) definitivos.
- (B) completos.
- (C) provisórios.
- (D) conclusivos.

05. No enunciado “No golfe, por exemplo, os que acreditavam estar jogando com “bolas da sorte” se saíram 35% melhor” (linhas 11-12), as palavras sublinhadas são, respectivamente,

- (A) adjetivo, artigo definido, conjunção, advérbio.
- (B) substantivo, artigo definido, conjunção, adjetivo.
- (C) advérbio, pronome demonstrativo, preposição, adjetivo.
- (D) substantivo, pronome demonstrativo, preposição, advérbio.

06. No enunciado “nos casos em que a pessoa tem controle sobre o resultado” (linhas 17-18), a expressão grifada exerce a função sintática de

- (A) objeto indireto.
- (B) agente da passiva.
- (C) adjunto adnominal.
- (D) complemento nominal.

07. Em “cruze os dedos” (linha 2), o verbo cruzar foi flexionado no

- (A) imperativo.
- (B) infinitivo pessoal.
- (C) presente do indicativo.
- (D) presente do subjuntivo.

08. O enunciado “A gente sempre solta umas do tipo, né?” (linhas 2-3) poderia ser reescrito, de forma a torná-lo completo, como

- (A) “A gente sempre solta umas frases do tipo, né?”
- (B) “A gente sempre solta umas sortes do tipo, né?”
- (C) “A gente sempre solta umas histórias do tipo, né?”
- (D) “A gente sempre solta umas promessas do tipo, né?”

09. O par em que aparece um desvio em relação às regras de ortografia é

- (A) sucesso – suceder.
- (B) impulsionar – impulso.
- (C) pesquisador – pesquisar.
- (D) superstição – supersticioso.

10. Em relação ao sistema ortográfico do português, só está **correto** o que se afirma em:

- (A) há dois dígrafos na palavra “consequência”.
- (B) a palavra “ai” é acentuada por causa do ditongo.
- (C) a palavra “superstição” se separa como supers-ti-ção.
- (D) na palavra “experimento”, a letra **x** representa o fonema [ks], como em táxi.

MATEMÁTICA

11. Se um navio saiu de Oriximiná às 21 horas e chegou em Santarém às 5 horas do dia seguinte, quanto tempo durou essa viagem?

- (A) 6 horas.
- (B) 7 horas
- (C) 8 horas.
- (D) 9 horas.

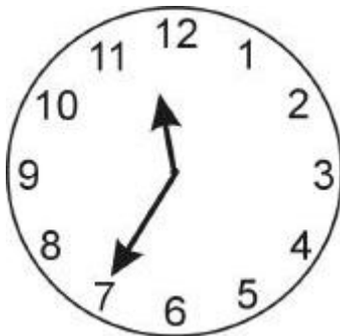
12. A Unidade Avançada José Veríssimo está na cidade de Oriximiná desde 1975. Há quantos anos a unidade está nesta cidade?

- (A) 30 anos.
- (B) 35 anos.
- (C) 40 anos.
- (D) 45 anos.

13. O resultado de uma prova sairá em 30 dias. Quantas semanas completas se passarão até sair o resultado?

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

14. Quando João saiu para pescar, o relógio marcava



Ele retornou para casa duas horas e meia depois, quando o relógio marcava

- (A) 12h05min.
- (B) 1h05min.
- (C) 2h05min.
- (D) 3h05min.

15. Oriximiná está a 818 km de Belém. Quanto tempo demora uma viagem de Oriximiná a Belém em um avião com velocidade de 409 quilômetros por hora?

- (A) uma hora e meia.
- (B) duas horas.
- (C) duas horas e meia.
- (D) três horas.

16. Um fazendeiro tinha 842 bois. Na feira agropecuária, ele comprou mais 126, ficando com
(A) 968 bois.
(B) 964 bois.
(C) 962 bois.
(D) 958 bois.

17. Uma sala tem 6 fileiras de 8 cadeiras em cada fila. Quantas cadeiras tem nessa sala?
(A) 36.
(B) 40.
(C) 42.
(D) 48.

18. Para pagar uma conta, Marília utilizou as seguintes cédulas:



e recebeu de troco



Qual o valor da conta?

- (A) Doze reais.
- (B) Treze reais.
- (C) Quatorze reais.
- (D) Quinze reais.

19. A placa



é usada para

- (A) proibir a passagem.
- (B) desviar à direita.
- (C) desviar à esquerda.
- (D) chamar à atenção.

20. Uma televisão custava R\$ 1.280,00 e Paulo possuía R\$ 420,00. Quanto faltava a Paulo para comprar a televisão?

- (A) R\$ 860,00
- (B) R\$ 850,00
- (C) R\$ 840,00
- (D) R\$ 820,00

RASCUNHO