

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANDRÉ  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO E MODERNIZAÇÃO**

**EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO - 08/2011**

**Cód. 15 – Auxiliar Administrativo I**

1. Em: “Se quiser um casamento gratificante,” o verbo grifado encontra-se conjugado no:
  - A) futuro do presente do indicativo.
  - B) futuro do subjuntivo.
  - C) pretérito imperfeito do subjuntivo.
  - D) presente do subjuntivo.
  
2. Considere o trecho: “Da mesma forma, se você quiser construir uma relação amigável com seus filhos, terá que se dedicar a isso, superar o cansaço, arrumar tempo para ficar com eles, deixar de lado o orgulho e o comodismo”. As palavras grifadas, de acordo com o contexto, equivalem a:
  - A) vencer, conseguir, facilidade.
  - B) compensação, organizar, resultado.
  - C) guerrear, ajeitar, satisfação.
  - D) prostrar-se, desorganizar, objetivo.
  
3. A palavra “combustível” é acentuada porque é:
  - A) proparoxítona.
  - B) paroxítona terminada em L.
  - C) oxítona terminada em EL.
  - D) monossílabo terminada em L.
  
4. Em: “Da mesma forma, se você quiser construir uma relação amigável com seus filhos, terá que se dedicar a isso [...]”, o verbo grifado, se flexionado para o pretérito imperfeito do subjuntivo, ficaria:
  - A) queresse.
  - B) queria.
  - C) quis.
  - D) quisesse.
  
5. Em: “Se fizer igual a todo mundo, obterá os mesmos resultados.”, a vírgula foi empregada para:
  - A) separar o aposto.
  - B) separar o sujeito do predicado.
  - C) separar uma oração subordinada adverbial deslocada.
  - D) separar uma oração coordenada deslocada.
  
6. Em: “Quem quer fazer alguma coisa, encontra um meio. Quem não quer fazer nada, encontra uma desculpa.”, as aspas foram empregadas para indicar:
  - A) uma citação.
  - B) um aposto explicativo.
  - C) um estrangeirismo.
  - D) uma gíria.
  
7. As palavras “construído, ninguém, terá” são acentuadas, respectivamente, pela mesma razão que:
  - A) história, obterá, aí.
  - B) possuído, além, está.
  - C) mágica, amém, construirá.
  - D) saída, abdômen, já.

8. A alternativa em que todas as palavras estão grafadas corretamente é:
- A) chuva, pajem, chuchu, enchame.
  - B) rejeição, jiló, vertijem, chicória.
  - C) fachina, gengibre, maizena, prazeiroso.
  - D) chave, argila, contágio, berinjela.
9. O adjetivo está corretamente flexionado em:
- A) tratados lusos-brasileiros.
  - B) tratados luso-brasileiro.
  - C) tratados luso-brasileiros.
  - D) tratados lusos-brasileiro.
10. O emprego dos pronomes pessoais está correto em:
- A) Trouxeram vários livros para eu ler.
  - B) Não existe nenhum mal-entendido entre eu e você.
  - C) Vossa Excelência trouxe vossos documentos?
  - D) Encontrei ele na porta da livraria.
11. O adjetivo está INCORRETAMENTE empregado em:
- A) Estou à procura de uma casa com janela e portão brancos.
  - B) Estou à procura de uma casa com brancas janelas e portão.
  - C) Estou à procura de uma casa com janela e portão brancas.
  - D) Estou à procura de uma casa com janelas e portão branco.
12. A concordância nominal está correta em:
- A) Meia classe terá que permanecer após o sinal de meio-dia e meio.
  - B) A aluna foi mal na prova porque estava meia tensa.
  - C) Pedi meia cerveja e meia porção de batatas.
  - D) Seguem anexos as faturas requeridas.
13. NÃO ocorre sentido figurado da palavra CABEÇA em:
- A) Ele é uma das grandes cabeças do jornalismo.
  - B) A cabeça doía-lhe após tantas horas de estudo.
  - C) Brasília é a cabeça político-administrativa do país.
  - D) Esse líder político é o cabeça da manifestação.
14. O antônimo está correto em:
- A) progressão / regressão.
  - B) liberar / libertar.
  - C) enformar / informar.
  - D) realismo / otimismo.
15. O substantivo está corretamente empregado de acordo com o contexto em:
- A) O cliente pediu quinhentas gramas de presunto.
  - B) O juiz absorveu o réu de todas as suas culpas.
  - C) A empresa foi apressada em milhares de dólares.
  - D) O assento foi deslocado durante o acidente, causando graves danos.
16. A ordem das palavras provoca mudança de sentido em:
- A) Trata-se de uma roupa escura. / Trata-se de uma escura roupa.
  - B) Trata-se de uma casa moderna. / Trata-se de uma moderna casa.
  - C) Trata-se de um novo carro. / Trata-se de um carro novo.
  - D) Trata-se de um simples homem. / Trata-se de um homem simples.

17. Complete as lacunas.

- I - Ele quer que eu \_\_\_\_\_ as consequências de meu ato.
- II - Quando você o \_\_\_\_\_, peça-lhe que faça contato.
- III - Se eles \_\_\_\_\_ as notas fiscais, tudo ficaria mais fácil.

A alternativa correta é:

- A) Meça – vir – trouxessem
- B) Medisse – ver – trouxeram
- C) Meça – ver – trouxessem
- D) Medisse – vir – trouxessem

18. A flexão de gênero do substantivo está correta em:

- A) Aguardávamos a chegada de um monge quando fomos surpreendidos pela notícia de que era uma monge.
- B) Queriam contratar um cavaleiro e acabaram contratando uma amazona.
- C) Os músicos não aceitaram o novo maestro; queriam o retorno da maestra.
- D) Cada rapaz da turma é um cavalheiro; cada moça, uma cavalheira.

19. A alternativa correta quando ao emprego do plural dos substantivos é:

- A) Anunciaram seu nome por intermédio dos altos-falantes.
- B) Todos os abaixos-assinados concordaram com a reivindicação.
- C) Costumava viajar todas as quintas-feiras.
- D) Os pés-de-moleques eram muito apreciados pelas crianças.

20. A concordância verbal está correta em:

- A) Confiam-se em teses absurdas.
- B) Construíram-se novos postos de saúde.
- C) Faziam anos que não nos encontrávamos.
- D) Filmes, novelas, boas conversas, nada o tiravam da apatia.

21. Um auxiliar administrativo comprou 15 pastas para arquivo e 4 pacotes de papel sulfite e gastou 117 reais. Cada pacote de papel sulfite equivale ao preço de 6 pastas. Seu preço é de \_\_\_\_\_ reais.

- A) 18
- B) 15
- C) 20
- D) 17

22. Um assistente administrativo comprou um computador por 1.258 reais. Deu uma entrada e o restante dividiu em 3 parcelas decrescentes sendo que cada uma delas é a metade da anterior. Se a última parcela foi de 126 reais, deu de entrada \_\_\_\_\_ reais.

- A) 386
- B) 376
- C) 476
- D) 486

23. Tinha 192 reais na carteira. Gastei  $\frac{1}{8}$  dessa quantia comprando um livro e a metade do que sobrou indo ao supermercado fazer compras. Peguei um taxi para ir para casa e paguei 36 reais. Fiquei com \_\_\_\_\_ reais.

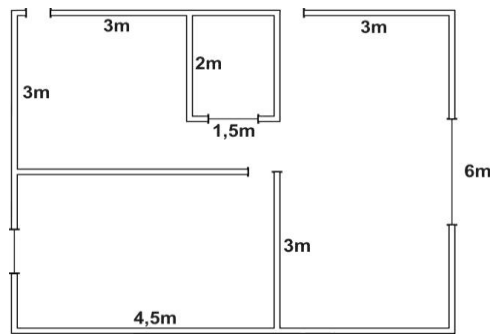
- A) 58
- B) 53
- C) 63
- D) 48

24. Na repartição onde trabalho  $\frac{1}{4}$  das pessoas são loiras;  $\frac{1}{3}$  são morenas;  $\frac{1}{6}$  são ruivas e há 3 pessoas que raspam a cabeça. Trabalham na minha repartição \_\_\_\_\_ pessoas que não são carecas.

- A) 9
- B) 18
- C) 16
- D) 8

25. Recebendo seu salário um assistente gastou: 0,25 com aluguel; 0,35 com alimentação; 0,2 com gastos pessoais; 0,15 com gastos no pagamento de água, luz e telefone e ainda lhe sobraram \_\_\_\_ reais, sabendo que seu salário mensal é de 1.500 reais.
- A) 65  
B) 80  
C) 75  
D) 55
26. Se por dia, numa repartição, são gastos em média 97 folhas de sulfite, para fazer uma previsão para 6 meses, no estoque deverá ter, pelo menos, \_\_\_\_\_ pacotes de 500 folhas. Obs: mês de 30 dias.
- A) 34  
B) 33  
C) 35  
D) 32
27. Considere para fins de cálculo o ano com 365 dias. Quem tem 20 anos e 9 dias já viveu:
- A) 149.016 horas.  
B) 175.416 horas.  
C) 173.018 horas.  
D) 175.614 horas.
28. No local onde trabalho há uma impressora com velocidade de até 4ppm (4 páginas por minuto). Para imprimir 15 cópias de um relatório para uma reunião gastei 30 minutos. Cada relatório tem \_\_\_\_ páginas.
- A) 10  
B) 12  
C) 9  
D) 8
29. Um assistente administrativo saiu de casa às 6 horas e 45 minutos e levou 38 minutos para chegar ao trabalho. Se o seu expediente começa às 7 horas e meia, ele chegou:
- A) exatamente na hora certa.  
B) 7 minutos adiantado.  
C) 8 minutos adiantado.  
D) 3 minutos atrasado.
30. Um assistente administrativo trabalha 8 horas diárias. Certo dia passou: 3 horas e 35 minutos no computador; 1 hora e 5 minutos organizando a papelada e arquivando-a; 2 horas e 45 minutos atendendo o público e o telefone. Para as suas necessidades pessoais, sobraram:
- A) meia hora.  
B) 40 minutos.  
C) 35 minutos.  
D) 45 minutos.
31. Faço caminhada todos os dias. Hoje caminhei 672.500 cm, ou seja:
- A) 6,725 km.  
B) 67.250 m.  
C) 6725 dam.  
D) 672,5 hm.
32. O local onde você trabalha mede 5,20m por 4,80m. A área livre equivale a 0,25 da área total e corresponde a:
- A) 6,24 m<sup>2</sup>.  
B) 6,34 m<sup>2</sup>.  
C) 6,14 m<sup>2</sup>.  
D) 6,18 m<sup>2</sup>.
33. Um dos lados de um terreno mede 28 m e o outro mede  $\frac{4}{7}$  dessa medida mais 3 metros. A área desse terreno é de \_\_\_\_\_ e seu perímetro é de \_\_\_\_\_.
- A) 522 m<sup>2</sup> – 84 m  
B) 422 m<sup>2</sup> – 84 m  
C) 532 m<sup>2</sup> – 94 m  
D) 432 m<sup>2</sup> – 94 m

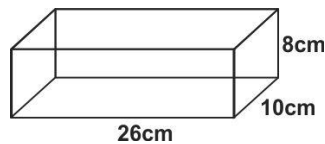
34. Comprei um apartamento por sessenta e nove mil, seiscentos e quinze reais; cuja planta está representada ao lado. Paguei por m<sup>2</sup> o valor de \_\_\_\_\_ reais. Dei de entrada a quantia referente a  $\frac{3}{15}$  do seu valor. Financiei \_\_\_\_\_ reais.



- A) 1.537 – 54.572  
 B) 1.487 – 55.782  
 C) 1.600 – 55.682  
 D) 1.547 – 55.692

As questões 35 e 36 são sequenciais.

35. O paralelepípedo abaixo foi montado com papelão e fita crepe. Calcule quantos centímetros de fita crepe foram necessários, no mínimo, para a sua montagem sabendo que todas as suas arestas foram totalmente cobertas pela fita crepe.



- A) 156 cm.  
 B) 176 cm.  
 C) 166 cm.  
 D) 167 cm.

36. Considerando o paralelepípedo da questão anterior, para montá-lo foram gastos \_\_\_\_\_ de papelão.

- A) 1.086 cm<sup>2</sup>  
 B) 918 cm<sup>2</sup>  
 C) 1.096 cm<sup>2</sup>  
 D) 1.098 cm<sup>2</sup>

37. Um assistente atendeu a 16 telefonemas num período de uma hora e vinte minutos. Se essa média se mantiver, nas suas 8 horas de trabalho, terá atendido a:

- A) 98 telefonemas.  
 B) 94 telefonemas.  
 C) 90 telefonemas.  
 D) 96 telefonemas.

38. Digitei um texto com 5 páginas e 98 caracteres em cada linha. Aumentei o tamanho das letras de modo que cada linha tivesse 28 caracteres a menos e o mesmo texto passou a ter:

- A) 7 páginas.  
 B) 8 páginas.  
 C) 6 páginas.  
 D) 9 páginas.

39. Uma impressora com velocidade de 3 ppm levou 45 minutos para imprimir um trabalho. Se sua velocidade fosse de 5 ppm teria levado \_\_\_\_\_ minutos a menos.

- A) 75  
 B) 18  
 C) 20  
 D) 60

40. Um quadrado se diz mágico quando a soma dos números de cada linha, coluna e diagonal é sempre o mesmo. No quadrado mágico abaixo, formado com os números de 1 a 9, sem repetição, descubra os números A, B e C. Somando-se A, B e C, temos:

A	9	4
	5	B
C	1	

- A) 13.  
 B) 19.  
 C) 16.  
 D) 11.