

ESTADO DA PARAÍBA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DE PRINCESA

# CONCURSO PÚBLICO

PROVA PARA CARGO DE:

**MOTORISTA**

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

\* Neste Caderno de Questões, você encontra:

- 20 questões **ESPECÍFICAS**
- 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 21/10/2013, no site [www.compass.com.br](http://www.compass.com.br).

\* Para exercer o direito de recorrer contra qualquer questão, o candidato deve seguir as orientações constantes da Cláusula XI do Edital do Concurso Público nº 001/2013 da PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DE PRINCESA, Republicado por Incorreção em 12/08/2013.

\* 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: 20 DE OUTUBRO DE 2013**

**COMPASS**

Concursos Públicos  
e Assessorias

## PARTE I - MOTORISTA

01 - Na hemorragia nasal, são procedimentos corretos, EXCETO:

- A) Sentar a vítima
- B) Apertar com os dedos a narina, fazendo a vítima respirar pela boca
- C) Assoar nariz da cada 30 minutos para evitar entupimentos com a coagulação do sangue.
- D) Colocar um chumaço de algodão na narina
- E) Colocar toalha úmida, fria ou gelo sobre o rosto

02 - Em casos de acidentes a sinalização com pessoas deve ser feita de que forma:

- A) Pessoas com roupas pretas e com lanternas.
- B) Pessoas com roupas fluorescentes e postas em locais logo no início do acidente.
- C) Pessoas com roupas pretas postas em locais antes de ser visto o acidente pelos outros condutores.
- D) Não pode ser feita sinalização com pessoas em hipótese alguma.
- E) Pessoas com roupa colorida e que fiquem acenando constantemente se possível com um tecido.

03 - Sobre placas de regulamentação é INCORRETO afirmar:

- A) Apresentam-se principalmente nas cores amarela e preta.
- B) São representadas pela letra R.
- C) Indicam proibições, obrigações e limitações.
- D) Sua violação constitui infração do Código de Trânsito Brasileiro.
- E) A única em formato triangular é a “Dê preferência”.

04 - O número do SAMU é:

- A) 190
- B) 191
- C) 193
- D) 192
- E) 194

05 - Um **homicídio culposo na direção de veículo automotor** é o crime mais grave do Código de Trânsito Brasileiro, cuja pena é de:

- A) 6 meses a 2 anos de detenção cumulada com pena restritiva de direitos.
- B) 2 a 4 anos de detenção cumulada com pena restritiva de direitos.
- C) 6 meses a 4 anos de detenção cumulada com pena restritiva de direitos.
- D) 1 a 5 anos de detenção cumulada com pena restritiva de direitos.
- E) 2 a 8 anos de detenção cumulada com pena restritiva de direitos.

06 - Fazer ou deixar que se faça reparo em veículo na via pública, salvo nos casos de impedimento absoluto de sua remoção e em que o veículo esteja devidamente sinalizado em pista de rolamento de rodovias e vias de trânsito rápido acarreta:

- A) Infração leve e Multa.
- B) Infração média, Multa e remoção do veículo.
- C) Infração gravíssima, Multa e remoção do veículo.
- D) Infração gravíssima, Multa e recolhimento do certificado de licenciamento.
- E) Infração grave, Multa e remoção do veículo.

07 - O choque é a denominação de uma colisão:

- A) Com objeto fixo
- B) Frontal
- C) Traseira
- D) Lateral
- E) Transversal

08 - Dirigir alcoolizado com velocidade incompatível a via, próximo a escolas, gerando o risco de danos, o condutor poderá ter detenção de:

- A) Dois a seis meses.
- B) Dois meses a um ano.
- C) Seis meses a dois anos.
- D) Seis meses a um ano.
- E) Um a dois anos.

09 - Os carros mais modernos possuem bateria selada que deve passar por manutenção:

- A) Toda semana
- B) A cada 15 dias
- C) A cada 1 mês
- D) A cada 6 meses
- E) Não precisa de manutenção

10 - Quando em pisos molhados, os pneus perdem contato com a pista, tendo uma grande chance de o condutor perder o controle do veículo denomina-se:

- A) Aquaplanagem
- B) Derrapagem
- C) Deslizamento
- D) Hidroplanagem
- E) Planação

11 - Segundo a Lei Seca, são vedados, na faixa de domínio de rodovia federal ou em terrenos contíguos à faixa de domínio com acesso direto à rodovia, a venda varejista ou o oferecimento de bebidas alcoólicas para consumo no local sob a pena de multa de:

- A) R\$ 500,00
- B) R\$ 1.000,00
- C) R\$ 1.500,00
- D) R\$ 2.000,00
- E) R\$ 2.500,00

12 – O Código de Trânsito Brasileiro, Art. 10. O Conselho Nacional de Trânsito - CONTRAN, com sede no Distrito Federal e presidido pelo dirigente do órgão máximo executivo de trânsito da União, tem a seguinte composição, EXCETO:

- A) Um representante do Ministério da Ciência e Tecnologia;
- B) Um representante do Ministério do Exército;
- C) Um representante do Ministério do Meio Ambiente e da Amazônia Legal;
- D) Um representante do Ministério do Trabalho
- E) Um representante do Ministério da Saúde.

13 – Um pneu é considerado careca quando o sulco apresenta-se:

- A) Maior que 1,6 mm
- B) Maior que 1,6 cm
- C) Menor que 1,6 cm
- D) Maior que 2,0 cm
- E) Menor que 1,6 mm

14 – O condutor que estiver dirigindo sem o uso de cinto de segurança está sujeito a multa de:

- A) R\$ 127,69
- B) R\$ 85,13
- C) R\$ 98,36
- D) R\$ 191,54
- E) R\$ 574,62

15 – Jogar materiais pela janela do carro além da possibilidade de causar acidentes, também agride o meio ambiente. Desta forma, qual objeto abaixo demora mais tempo para se decompor:

- A) Papel plastificado
- B) Lata de alumínio
- C) Madeira pintada
- D) Chiclete
- E) Palito de fósforo

16 – Com a LADV – Licença para Aprendizagem de Direção Veicular, que é obrigatória e o instrutor deverá estar com o original toda vez que o candidato estiver dirigindo, o candidato terá de fazer um curso prático de no mínimo:

- A) 10 horas/aula para cada categoria de habilitação pretendida.
- B) 20 horas/aula para cada categoria de habilitação pretendida.
- C) 30 horas/aula para cada categoria de habilitação pretendida.
- D) 40 horas/aula para cada categoria de habilitação pretendida.
- E) 50 horas/aula para cada categoria de habilitação pretendida.

17 – Indique a alternativa INCORRETA:

- A) A ultrapassagem de outro veículo em movimento deverá ser feita pela esquerda, obedecida a sinalização regulamentar e as demais normas estabelecidas neste Código, exceto quando o veículo a ser ultrapassado estiver sinalizando o propósito de entrar à esquerda;
- B) Todo condutor deverá, antes de efetuar uma ultrapassagem, certificar-se de que nenhum condutor que venha atrás haja começado uma manobra para ultrapassá-lo
- C) Os veículos prestadores de serviços de utilidade pública, quando em atendimento na via, gozam de livre parada e estacionamento no local da prestação de serviço, sendo sinalizados ou não, devendo estar identificados na forma estabelecida pelo CONTRAN;
- D) Todo condutor ao efetuar a ultrapassagem deverá indicar com antecedência a manobra pretendida, acionando a luz indicadora de direção do veículo ou por meio de gesto convencional de braço;
- E) Os veículos que se deslocam sobre trilhos terão preferência de passagem sobre os demais, respeitadas as normas de circulação.

18 – Forçadas pelo eixo comando (eixo de ressaltos), abrem as válvulas de admissão e exaustão em instantes sincronizados.

Esta é a definição de:

- A) Biela
- B) Árvore de manivelas
- C) Volante
- D) Cabeçote
- E) Hastes válvulas

19 – Indique qual o órgão responsável pela regulamentação dos padrões de qualidade do ar:

- A) Programa de Controle da Poluição do Ar Por Veículos Automotores – PROCONVE
- B) Conselho Nacional do Meio Ambiente – CONAMA
- C) Departamento de Trânsito – DETRAN
- D) Secretaria Municipal do Meio Ambiente
- E) Ministério da Saúde

20 – Quanto ao ato do condutor autuado interpor recurso é correto afirmar:

- A) Deve interpor recurso ao Denatran – Departamento Nacional de Trânsito, sem o recolhimento do seu valor.
- B) Não é direito do condutor interpor recurso
- C) Deve interpor recurso ao Cetran – Conselho Estadual de Trânsito, sem o recolhimento do seu valor.
- D) Deve interpor recurso à Jari – Junta Administrativa de Recursos de Infrações, sem recolhimento do seu valor.
- E) Deve interpor recurso ao Detran – Departamento Estadual de Trânsito, sem recolhimento do seu valor.

## PARTE II - PORTUGUÊS

As questões de 21 a 23 referem-se ao texto seguinte:

### A corte do leão

O rei dos animais, Dom Leão, quis um dia conhecer as nações nas quais consistiria seu domínio. Muitos enviados foram levar um edital dizendo estarem convocados todos ao palácio real. As audiências se dariam nesse palácio, e durariam um mês, do início até o final. A recepção seria aberta por uma equipe muito esperta de macaquinhos amestrados. Haveria um banquete, e então os convidados, em comissão oficial iriam visitar o palácio real. E assim aconteceu. Mas que palácio horrível! Carniças espalhadas, um mau cheiro incrível! O urso tapa o nariz. Ofendido, o leão dele dá cabo e o manda a visitar Plutão. O macaco, servil, aplaude aquela ação: que desaforo, o do urso, chamar de fedor aquele aroma suave, perfume de flor! Não sabia, o bajulador, que havia um parentesco, embora algo distante, do leão com Calígula. No mesmo instante, o destino seguiu seu curso, e ele fez companhia ao urso. À raposa, calada, dirigiu-se o rei: - “E tu? Diz a verdade: este cheiro te agrada?” - “Estou, Senhor, tão constipada, que até perdi meu faro. Por isto, não sei... quando sarar, responderei.”

Quem busca na Corte mercês deve agir sempre assim, usando de esperteza: nem servilismo vil, nem a brutal franqueza; prefira, ao “sim” ou “não”, a astúcia de um “talvez”.

(Fábulas de La Fontaine. Belo Horizonte: Itatiaia, 1989. v. 2. p. 41-2)

21 - Das afirmações seguintes:

- I. As expressões “um dia” e “palácio real” na fábula indicam, respectivamente, lugar e tempo.
  - II. A moral da fábula “A corte do leão” é coerente com a narrativa, pois a raposa, diante da força do leão, não se mostra fraca como o urso nem servil como o macaco e com a astúcia dá ao leão uma desculpa que não a compromete.
  - III. O tipo de narrador empregado nesta fábula foi o narrador-personagem.
- A) Estão corretos os itens I e II.
  - B) Estão corretos os itens II e III.
  - C) Apenas o item II está correto.
  - D) Todos estão corretos.
  - E) Todos estão incorretos.

22 - Qual das frases seguintes sintetizaria a ideia principal do texto?

- A) Nem toda verdade se diz.
- B) Não devas a rico nem prometas a pobre.
- C) Depois da tempestade vem a bonança.
- D) Mais vale um pássaro na mão do que dois voando.
- E) De grão em grão a galinha enche o papo.

23 - O tempo verbal predominante na fábula é:

- A) pretérito imperfeito do indicativo
- B) futuro do pretérito do indicativo
- C) pretérito imperfeito do subjuntivo
- D) pretérito perfeito do indicativo
- E) futuro do presente do subjuntivo

24 - Indique a alternativa em que todas as palavras apresentam dígrafo.

- A) intensivo – erradicar – ganhou
- B) engenheiro – questionam – programa
- C) produção – pai – assalariado
- D) rainha – guitarra – plácidas
- E) calha – queixo – hoje

25 - Assinale a alternativa cuja palavra em destaque foi empregada erroneamente:

- A) Pedro trabalha na seção de secos e molhados.
- B) Meu advogado vai impetrar mandado de segurança contra a união.
- C) Eles resolveram partir porque já era muito tarde.
- D) O jogador caiu de mau jeito.
- E) O governo caçou os direitos políticos de muitos advogados.

A questão 26 refere-se a tira seguinte:



26 - Das afirmações seguintes:

- I. No 1º quadrinho há uma locução adverbial cujo valor semântico exprime lugar.
  - II. No 2º quadrinho, o advérbio NUNCA exprime ideia de tempo.
  - III. O grau do advérbio na expressão “Mais alto! Mais alto” é superlativo sintético.
- A) Estão corretos apenas os itens I e III.
  - B) Estão corretos apenas os itens I e II.
  - C) Estão corretos apenas os itens II e III.
  - D) Todos estão corretos.
  - E) Apenas o item I está correto.

A questão 27 refere-se a tira seguinte:



27 - Das afirmações seguintes:

I. Nos dois primeiros quadrinhos, o pronome **TE** desempenha a função sintática de “objeto direto” em todas as ocorrências.

II. O verbo “**DEDAR**” foi empregado como transitivo direto e indireto.

III. A predicação da locução verbal “vai passar” é intransitivo.

- A) Apenas I e II estão corretas.
- B) Apenas I e III estão corretas.
- C) Apenas II e III estão corretas.
- D) Todas estão corretas.
- E) Apenas I está correta.

28 - O termo destacado no período “A candidata, de quem temos excelentes referências, chegou para a entrevista”, classifica-se como:

- A) oração subordinada adjetiva explicativa.
- B) oração subordinada adjetiva restritiva.
- C) oração subordinada substantiva subjetiva.
- D) oração subordinada adjetiva predicativa.
- E) oração subordinada adverbial causal.

29 - A regência verbal está correta em todas as alternativas, exceto em:

- A) Simpatizo muito com Maria Cecília.
- B) Aspiro a sucesso e saúde.
- C) O juiz não perdoou o réu.
- D) O rapaz assistiu as vítimas do acidente.
- E) Prefiro carnes a verduras.

30 - Assinale a alternativa cujo acento gráfico foi empregado de forma correta:

- A) Elas crêem que tudo vale a pena.
- B) A sobremesa foi feita pôr mim.
- C) A idéia era muito criativa.
- D) Cumprimentou a raíinha ao chegar.
- E) Eles sempre vêm à biblioteca.

### PARTE III - MATEMÁTICA

31 - Uma lanchonete vende sanduíche natural, composto de queijo branco, peito de peru e salada, em três tamanhos: médio, grande e súper. Na tabela seguinte, encontramos a quantidade de ingredientes para cada tamanho:

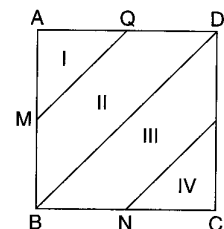
Tamanho	Queijo Branco	Peito de peru	Salada
Médio	40 g	40 g	30 g
Grande	60 g	50 g	60 g
Súper	80 g	60 g	80 g

Durante o horário de almoço, verificou-se, em certo dia, que o consumo total de queijo branco foi de 2,44 kg; o de peito de peru, de 2,08 kg; e o de salada, de 2,29 kg. Quantos sanduíches no **total**, a lanchonete vendeu nesse dia?

- A) 43 sanduíches
- B) 54 sanduíches
- C) 48 sanduíches
- D) 52 sanduíches
- E) 51 sanduíches

32 - Um heliporto tem a forma de um quadrado ABCD, como mostra a figura abaixo, sendo M, N, P e Q os pontos médios dos seus lados. Admita que um helicóptero possa pousar aleatoriamente em qualquer uma das regiões identificadas por I, II, III e IV. Qual é a probabilidade de que o pouso não seja na região IV?

- A)  $\frac{1}{8}$
- B)  $\frac{3}{8}$
- C)  $\frac{5}{8}$
- D)  $\frac{7}{8}$
- E)  $\frac{1}{2}$



33 - Um aparelho de TV custa R\$ 880,00 para pagamento à vista. A loja também oferece as seguintes condições: R\$ 450,00 no ato da compra e uma parcela de R\$ 450,00 a ser paga um mês após a compra. Qual é taxa de juros simples mensal cobrada nesse financiamento?

- A) 3,15%
- B) 5,75%
- C) 6,25%
- D) 4,85%
- E) 4,65%

34 - Um artigo publicado em um caderno de economia prevê que as exportações de um certo país(em milhões de dólares), no ano de 2010 +  $x$ , em que  $x \in \{0,1,2,\dots,19,20\}$ , serão dadas pela lei:

$$f(x) = 400 + 18 \cdot \cos\left(\frac{\pi}{3} \cdot x\right)$$

Suponha que isso realmente ocorra, qual o valor das exportações desse país no ano de 2020, em milhões de dólares?

- A) 391
- B) 409
- C) 418
- D) 504
- E) 382

35 - Antônio, Bruno e Carlos decidiram passar em uma lanchonete depois da partida de futebol no clube. A matriz M, a seguir, representa quantos salgados cada um comeu, além da forma como a despesa foi dividida. Sendo Antônio representado pelo número 1, Bruno pelo número 2 e Carlos pelo número 3, cada elemento  $a_{ij}$  da matriz M a seguir indica o número de salgados consumidos, em que  $i$  representa a pessoa que comeu e  $j$  a pessoa que pagou por essa quantidade. Por exemplo,  $a_{23} = 1$  indica que Bruno comeu 1 salgado que Carlos pagou. Sendo

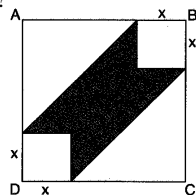
$$M = \begin{bmatrix} 2 & 3 & 2 \\ 2 & 1 & 1 \\ 0 & 2 & 4 \end{bmatrix} \text{ e R\$ 0,80 o valor de cada salgado, com}$$

base nos dados acima, pergunta-se: Quantos reais Carlos gastou a mais que Antônio nesta lanchonete?

- A) R\$ 4,80
- B) R\$ 3,20
- C) R\$ 2,40
- D) R\$ 6,40
- E) R\$ 5,10

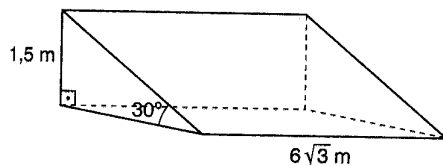
36 - Na figura abaixo o quadrado ABCD tem lados de medida 6 cm. Qual o valor de  $x$  para que a área da figura sombreada seja igual a  $12 \text{ cm}^2$ ?

- A) 4 cm
- B) 3 cm
- C) 2 cm
- D) 3,5 cm
- E) 2,5 cm

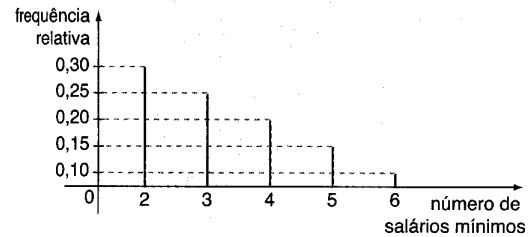


37 - Em um trecho plano de um parque, construiu-se uma rampa em concreto para adeptos de acrobacias. Sua largura é de  $6\sqrt{3}$  m, sua altura é de 1,5 m e a inclinação é de  $30^\circ$  em relação à horizontal, como mostra a figura abaixo. Se forem pagos R\$ 300,00 por metro cúbico de concreto, qual o valor gasto em reais, que pode ter sido pago por ela?

- A) R\$ 6075,00
- B) R\$ 5025,00
- C) R\$ 7050,00
- D) R\$ 5750,00
- E) R\$ 4025,00



38 - O gráfico a seguir mostra a frequência relativa dos salários dos 40 funcionários(em salários mínimos) de uma pequena empresa no ano de 2009 e sabendo que no início deste o salário mínimo no Brasil era de R\$ 415,00.



Observe as afirmações:

- I. O salário médio nessa empresa é de 3,5 salários mínimos.
- II. A folha de pagamento dos salários dessa empresa é maior que R\$ 55000,00
- III. Se cada funcionário recebesse um aumento de R\$ 100,00 no salário, a média de salários dos funcionários dessa empresa ultrapassaria R\$ 1500,00
- IV. Se todos os funcionários que recebem dois salários mínimos passarem a receber três salários mínimos, o salário médio da empresa passaria a R\$ 1550,00

Podemos concluir em relação as afirmações acima :

- A) Duas afirmações são verdadeiras e duas são falsas.
- B) Uma afirmação é verdadeira e três são falsas.
- C) Todas são verdadeiras.
- D) Três afirmações são verdadeiras e uma é falsa.
- E) Todas são falsas.

39 - Seu João e Dona Maria têm três filhos: Carla, Luis e Daniel. A família quer tirar uma foto de recordação de uma viagem na qual todos apareçam lado a lado. Em quantas possibilidades o casal( o pai e a mãe) aparece lado a lado?

- A) 24 possibilidades diferentes
- B) 20 possibilidades diferentes
- C) 48 possibilidades diferentes
- D) 40 possibilidades diferentes
- E) 64 possibilidades diferentes

40 - Pedro e João acertaram seus relógios às 11h de ontem, mas o de Pedro está adiantando 30 segundos por hora e o de João atrasando 10 segundos por hora. Determine a diferença entre os horários marcados pelos dois relógios às 20 horas de ontem.

- A) 6 minutos
- B) 5 minutos
- C) 8 minutos
- D) 7 minutos
- E) 9 minutos