

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTIAGO DO SUL

CONCURSO PÚBLICO

EDITAL Nº: 001/2011

DATA DA REALIZAÇÃO DA PROVA OBJETIVA: 29/01/2012

Cargo – MOTORISTA

INSTRUÇÕES PARA A REALIZAÇÃO DA PROVA

- ✚ A prova objetiva terá a duração de 3 horas, tempo necessário para leitura das instruções, responder as questões e preenchimento do cartão respostas.
- ✚ A prova objetiva é composta de 30 questões objetivas, do tipo múltipla escolha, subdivididas em, no mínimo 4 (quatro) alternativas, de múltipla escolha, representadas pelas letras **A, B, C e D**, sendo que somente uma poderá ser assinalada no *cartão-resposta*. Distribuídas da seguinte forma:
 - a) dez (10) questões de Língua Portuguesa;
 - b) cinco (5) questões de matemática;
 - c) cinco (5) questões de conhecimentos gerais e atualidades;
 - d) dez (10) questões de conhecimento específico;
- ✚ Ao receber o caderno de provas, aguarde a autorização para abri-lo, após verifique o caderno de questões, o cargo, número de questões.
- ✚ Qualquer irregularidade o candidato deverá comunicar o fiscal de prova.
- ✚ Leia atentamente cada questão e assinale no cartão resposta a alternativa que correspondente a cada uma deles. O cartão resposta é o único documento válido para a correção. Não será substituído o cartão resposta, por erro do candidato.
- ✚ Não é permitido ao candidato (a) perguntar ao(s) fiscal (ais) sobre o conteúdo das provas; Não é permitido comunicar-se com outro candidato ou socorrer-se de consultas a livros, anotações, agendas e calculadoras eletrônicas, gravadores, telefone celular e/ou similares ou qualquer instrumento receptor/transmissor de mensagens.
- ✚ Será considerada errada a questão preenchida no cartão resposta que conter mais de uma alternativa, com emendas ou rasuras, borrada, não assinalada. O candidato deverá utilizar exclusivamente de uma **caneta esferográfica** de escrita na cor **azul** ou **preta**.
- ✚ O candidato poderá entregar a prova e o cartão resposta após 60 (sessenta) minutos do seu início.
- ✚ Os três últimos candidatos permanecerão na sala até o encerramento dos trabalhos, para lavrar e assinar a ata.

Inscrição nº _____ Identidade nº _____

Assinatura do(a) Candidato(a)

LÍNGUA PORTUGUESA

1) Assinale a alternativa **correta** que completa as lacunas (tracejado) com **X** ou **S**:

e ___ tender, e ___ tensão, e ___ tenso, mi ___ to, ju ___ tapor.

- A) s – s – s- x – x.
- B) s – s – s- x - s.
- C) s – x – x – s - s.
- D) x – x – x – s - s.

2) Assinale o vocábulo em que é **incorreto** o emprego do **Z**:

- A) arroz.
- B) fertilizante.
- C) cafezinho.
- D) surpresa.

3) Assinale a alternativa em que todas as palavras estão separada **corretamente**:

- A) mi - ú - da, sa – guão, se- cre- ta- ri- a.
- B) subma- ri- no, mas- sa, i- gu- al.
- C) pás- sa- ros, igual, cri- ei.
- D) In- fân- cia, chei- ro, ma- de- i- ra.

4) Assinale o único numeral escrito por extenso de forma **incorreta**.

- A) 12 = doze
- B) 33 = trinta e três
- C) 66 = sessenta e seis
- D) 777 = setessentos e setenta e sete

5) Assinale a alternativa em que **todas** as palavras devem ser acentuadas graficamente.

- A) lapis – açúcar - juri
- B) nuvem - nariz - chuva
- C) jovem – ideia – proximo
- D) juri – abacaxi – gratis

6) Assinale a alternativa em que a palavra corresponde ao sinônimo **correto**:

- A) emigrar = entrar (no país)
- B) emergir = surgir
- C) dilatar = denunciar
- D) dispensa = cômodo

7) Indique a alternativa na qual as palavras completam, **corretamente** os espaços (tracejado) das frases abaixo.

O funcionário da prefeitura foi obrigado a _____ as despesas.

Em Santiago do Sul serão feitas obras de infraestrutura para melhorar o _____ de veículos.

O diretor financeiro da prefeitura _____ o orçamento.

- A) discriminar - tráfico - diferiu
- B) discriminar - tráfico - deferiu
- C) descriminar - tráfico - deferiu
- D) descriminar – tráfico – diferiu

8) Assinale a alternativa em que a frase apresenta **erro** quanto ao uso de pontuação.

- A) Santiago do Sul, 29 de janeiro de 2012.
- B) O documento de identidade, você trouxe?
- C) Onde você comprou este computador.
- D) Bem diz o ditado: Água mole em pedra dura, tanto bate até que fura.

9) Nas palavras: **alcatéia**, **colméia**, **cardume** e **cacho**, são coletivos, respectivamente, de:

- A) ratos – abelha – peixes – abelhas.
- B) animais – lobo – ovelhas – cabelo.
- C) lobos – abelhas – peixes – bananas.
- D) legumes – material escolar – rãs e sapos – uva.

10) Assinale a alternativa em que está **correta** a formação do plural:

- A) degrau – degraos.
- B) cão– cães;
- C) mel – meus;
- D) charlatão - charlatães;

MATEMÁTICA

11) Em uma determinada loja (A) de eletrodoméstico uma geladeira custava R\$ 1000,00. Após uma semana na mesma loja, a mesma geladeira passou a custar R\$ 800,00. Assinale a alternativa correta que corresponde quanto baixou o produto.

- A) 5%
- B) 10%
- C) 15%
- D) 20 %

12) Para a festa do município de Santiago do Sul, foram consumidos refrigerantes, cujo o volume de cada garrafa corresponde a 600 ml. Na festa compareceram 120 pessoas, que consumiram 350 ml de refrigerante cada uma. Assinale a alternativa que corresponde **corretamente** ao número de garrafas que foram utilizadas nesta festa.

- A) 35
- B) 60
- C) 70
- D) 120

13) Um programa de rádio teve início às 16 horas e 22 minutos, e terminou às 17 horas e 12 minutos. Assinale a alternativa que corresponde **corretamente** a duração do programa.

- A) 38 minutos
- B) 49 minutos
- C) 50 minutos
- D) 51 minutos

14) No município de Santiago do Sul/SC, está sendo construído um ginásio de esportes com área total de 225 m². Até o momento foi construído 40% da obra. Qual alternativa que corresponde **corretamente** à quantidade que faltam ser construída.

- A) 185 m²
- B) 135 m²
- C) 90 m²
- D) 60 m²

15) Observe as frações e suas respectivas respectivas representações decimais.

I- $20/100 = 0,2$

II- $4358/100 = 43,58$

III- $171/10000 = 0,0171$

IV - $255/10 = 25,5$

Utilizando as igualdades acima, está correto:

- A) I e II, apenas
- B) I, II, III, apenas
- C) I, II, IV, apenas
- D) I, II, III e IV

CONHECIMENTOS GERAIS E ATUALIDADES

16) Sobre o município de Santiago do Sul/SC, julgue as afirmativas e assinale a opção **errada**.

A) Santiago do Sul localiza-se na região Oeste de Santa Catarina, pertencente da microrregião da AMOSC.

B) Sua emancipação política e administrativa aconteceu em 16 de abril de 1994. (www.santiagodosul.sc.gov.br – acessado em 20/01/2012).

C) Em 1951, o lugar se chamava barra grande, por se encontrar localizado nas proximidades dos rios: Barra Grande e Saudades. (www.santiagodosul.sc.gov.br – acessado em 20/01/2012).

D) O Município de Santiago do Sul é um dos integrantes do território da Cidadania Meio Oeste Contestado.

(www.territoriosdacidadania.gov.br – acessado em 20/01/2012).

17) O município de Santiago/SC, entre outros municípios sofreram com a estiagem em 2011 e 2012, o que fez que Santiago do Sul DECRETAR situação de emergência por estiagem. Assinale a alternativa que corresponde **corretamente** ao órgão do Estado de Santa Catarina responsável por esse decreto.

A) Secretaria do Estado da Defesa Civil.

B) Secretaria do Estado da Agricultura.

C) Secretaria do Estado de Defesa Contra a Seca.

D) Secretaria do Estado de Assistência Social.

18) A febre aftosa é uma infecciosa que atinge animais de cascos bipartidos – bovinos, bubalinos, ovinos, caprinos e suínos. O primeiro sintoma é a febre alta, podem surgir aftas na boca, na gengiva ou na língua, e principalmente ferida nos cascos ou nos úberes, entre outros. O estado de Santa Catarina recentemente intensificou medidas para evitar a entrada da doença no estado.

Sobre o assunto, assinale a alternativa que corresponde **corretamente** o agente causador da doença.

A) bactéria

B) fungo

C) protozoário

D) vírus

19) Recentemente o governo federal anunciou a primeira mudança ministerial de 2012. O ministro da Educação Fernando Haddad, deixa o cargo e assume a pasta é Aloísio Mercadante, que ocupava o Ministério da Ciência e Tecnologia.

Sobre o assunto, assinale a alternativa que corresponde **corretamente** ao Estado Brasileiro em que Fernando Haddad concorrerá às eleições de 2012.

- A) Rio de Janeiro.
- B) São Paulo.
- C) Bahia.
- D) Rio Grande do Sul.

20) O Poder Legislativo cumpre papel imprescindível perante a sociedade do País, visto que desempenha três funções primordiais para a consolidação da democracia: representar o povo brasileiro, legislar sobre os assuntos de interesse nacional e fiscalizar a aplicação dos recursos públicos. Assim, a Câmara dos Deputados compõe-se de representantes de todos os Estados e do Distrito Federal.

Assinale a alternativa que corresponde o número de **Deputados Federais** que representam o Estado de Santa Catarina na Câmara de Deputados.

- A) 16
- B) 25
- C) 40
- D) 42

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21) O Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito, elaborado pela Câmara Temática de Engenharia de Tráfego, de Sinalização e da Via, abrange todas as sinalizações, dispositivos auxiliares, sinalização semafórica e sinalização de obras. A sinalização de trânsito é dividida em seis volumes, todos aprovados por resoluções específicas do Conselho Nacional de Trânsito – CONTRAN. Assinale a alternativa que indica **corretamente** os tipos de sinalização é utilizada para regular o trânsito no Brasil.




A) Sinalização Vertical de Regulamentação, Sinalização Vertical de Advertência, Sinalização Vertical de Indicação, Sinalização Horizontal, Sinalização Semafórica, Sinalização de Obras e Dispositivos Auxiliares.

B) Sinalização Suspensa de Regulamentação, Sinalização Vertical de Advertência, Sinalização Asfáltica de Indicação, Sinalização Horizontal, Sinalização Semafórica, Sinalização de Obras e Dispositivos Auxiliares.

C) Sinalização Vertical de Regulamentação, Sinalização Eletrônica de Advertência, Sinalização Vertical de Indicação, Sinalização Térrea, Sinalização Semafórica, Sinalização de Obras e Dispositivos Eletrônicos.

D) Sinalização Aérea de Regulamentação, Sinalização terrestre de Advertência, Sinalização Asfáltica de Indicação, Sinalização Horizontal, Sinalização Semafórica, Sinalização de Obras e Dispositivos Auxiliares.

22) Analise os sinais do quadro seguinte:

	Sinal	Cores	Código	Significado
I –		(fundo branco, borda vermelha e sinal em preto)	R-3	Sentido proibido
II –		(Fundo e orla externa laranja, orla interna e sinal em preto)	A-1b	Curva acentuada à direita
III –		(Fundo Azul, quadro interno branco, símbolo vermelho)	I-15	Pronto-socorro

Faça a correlação entre os sinais acima ao tipo de sinalização a que pertence cada um deles.

- () Sinalização de Indicação.
- () Sinalização de Advertência.
- () Sinalização de Regulamentação.

A sequência correta, de cima para baixo, está na alternativa:

- A) III, I, II.
- B) II, I, III.
- C) III, II, I.
- D) I, II, III.

23) Assinale a alternativa que **melhor** define o que é **direção defensiva**.

- A) É a forma de dirigir em defesa dos interesses do motorista e de seu patrimônio.
- B) É a forma de dirigir, que permite ao motorista reconhecer antecipadamente as situações de perigo e prever o que pode acontecer com ele, com seus acompanhantes, com o seu veículo e com os outros usuários da via.
- C) É forma de dirigir com advogados que atuam na defesa de motoristas infratores.
- D) É a forma de dirigir, que permite ao motorista, pensar no seu bem estar, no bem estar de seus familiares e na preservação de seu patrimônio.

24) Leia o enunciado seguinte e após assinale a alternativa **correta**.

Você está dirigido à noite, seu veículo apresenta problemas de embreagem, de câmbio e problemas com a iluminação externa. Diante dessa situação qual é a melhor atitude?

- A) Tenta se apressar para chegar até a mecânica mais próxima.
- B) Pára o veículo no acostamento e coloca o triângulo de segurança bem próximo do veículo.
- C) Sinaliza, pára em local seguro, liga o pisca-alerta e coloca o triângulo de segurança a 40 (quarenta) passos do veículo.
- D) Pára o carro e tenta uma carona para levá-lo ao socorro mais próximo.

25) Os pneus do veículo têm três funções importantes: impulsionar, frear e manter a dirigibilidade do veículo. Sabendo disso, analise as alternativas seguintes e assinale a opção **incorreta**.

- A) Dimensões regulares: use rodas com diâmetro maior e pneus, preferencialmente, de modelo e dimensões superiores das recomendadas pelo fabricante, isso dará maior segurança e reduzem o desgaste dos pneus e do sistema de suspensão.
- B) Quanto a calibragem dos pneus, é importante seguir as recomendações do fabricante do veículo, observando a situação de carga (vazio e carga máxima). Pneus murchos têm sua vida útil diminuída, prejudicam a estabilidade,

umentam o consumo de combustível e reduzem a aderência em piso com água.

C) Desgaste: o pneu deverá ter sulcos de, no mínimo, 1,6 milímetros de profundidade. A função dos sulcos é permitir o escoamento de água para garantir perfeita aderência ao piso e a segurança, em caso de piso molhado.

D) Deformações na carcaça, verifique sempre se os pneus não têm bolhas ou cortes. Estas deformações podem causar um estouro ou uma rápida perda de pressão.

26) O Motorista deve adotar uma posição correta ao dirigir para evita desgaste físico e contribui para evitar situações de perigo. Sobre a posição do motorista ao dirigir, analise as alternativas seguintes e assinale a opção **incorreta**.

A) O motorista deve segurar o volante com as duas mãos, como os ponteiros do relógio na posição de 9 horas e 15 minutos. Assim, o motorista enxerga melhor o painel e acessa melhor os comandos do veículo.

B) O motorista deve utilizar calçados que fiquem bem folgados, de preferência deve usar chinelos, para que os pés fiquem confortáveis, mesmo que isso possa trazer transtornos ao acionar os pedais.

C) O motorista deve usar o cinto de segurança, de maneira que ele se ajuste firmemente ao seu corpo. A faixa inferior deve passar pela região do abdome e a faixa transversal passar sobre o peito e não sobre o pescoço.

D) O motorista deve dirigir com os braços e pernas ligeiramente dobrados, evitando tensões. O corpo do motorista deve estar apoiado no assento e no encosto do banco, o mais próximo possível de um ângulo de 90 graus.

27) Leia o enunciado seguinte e assinale a alternativa **correta**.

O ato de dirigir apresenta riscos e pode gerar graves consequências, tanto materiais, quanto físicas e financeiras. Por isso é necessário:

A) Dirigir com negligência, porque demonstra inteligência.

B) Dirigir com imperícia, para evitar acidentes.

C) Dirigir de forma arrojada, para demonstrar destreza.

D) Dirigir exige atenção, aperfeiçoamento e atualização constantes.

28) Sobre os procedimentos e as possibilidades de ultrapassagem, analise as alternativas seguintes e assinale a opção **incorreta**.

A) Onde há sinalização proibindo a ultrapassagem, não só ultrapasse, com muito cuidado e certo das condições de segurança.

B) Nos trechos onde houver sinalização permitindo a ultrapassagem, ou onde não houver qualquer tipo de sinalização, só ultrapasse se a faixa do sentido contrário de fluxo estiver livre e, mesmo assim, só tome a decisão

considerando a potência do seu veículo e a velocidade do veículo que vai à frente.

C) Para ultrapassar, acione a seta para esquerda, mude de faixa a uma distância segura do veículo à sua frente e só retorne à faixa normal de tráfego quando puder enxergar o veículo ultrapassado pelo retrovisor.

D) Lembre-se que outros veículos podem querer ultrapassá-lo. Não dificulte a ultrapassagem, mantendo a velocidade do seu veículo ou até mesmo reduzindo-a ligeiramente.

29) Leia o enunciado seguinte e após assinale a alternativa **incorreta.**

Suponha que você esteja dirigindo e verifica um sinal de advertência de curva acentuada a duzentos metros. Não há placa indicativa de velocidade máxima no local. A velocidade máxima permitida numa curva leva em consideração aspectos geométricos de construção da via. Para sua segurança e conforto, acredite na sinalização e adote os seguintes procedimentos:

A) Você deve diminuir velocidade, com antecedência, usando o freio e, se necessário, reduzir a marcha, antes de entrar na curva e de iniciar o movimento do volante.

B) Você deve iniciar a fazer a curva com movimentos suaves e contínuos no volante, acelerando gradativamente e respeitando a velocidade máxima permitida. À medida que a curva for terminando, você deve retornar o volante à posição inicial, também com movimentos suaves.

C) Para maior segurança você deve entrar na curva acelerando e fazendo movimentos bruscos com o volante. Se precisar o motorista deve frear bruscamente, Essas atitudes evitam que o carro derrape e saia da pista.

D) Você deve procurar fazer a curva, movimentando o menos que puder o volante, evitando movimentos bruscos e oscilações na direção.

30) Analise as alternativas seguintes assinale a opção **errada.**

O bom servidor público deve:

A) Ser desleal com a instituição, com os colegas e com o público em geral.

B) Agir com rapidez e mostrar boa vontade.

C) Evitar atitudes negativas.

D) Atender de imediato o que lhe for ordenado, exceto se ilegal.