

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO SAMAE – Edital nº 001/2017
CADERNO DE PROVA – MOTORISTA

Nome do candidato:	
Assinatura:	
Número da inscrição:	

ATENÇÃO!

Você está recebendo um caderno de prova para o cargo de **MOTORISTA**.

Informações gerais:

- Você receberá do fiscal de sala o material descrito a seguir:
 - a) uma folha destinada às respostas das questões objetivas formuladas na prova de **MOTORISTA**;
 - b) este caderno de prova para o cargo de **MOTORISTA**, com o enunciado das 20 (vinte) questões objetivas, sem repetição ou falha.
- Ao receber a folha de respostas você deve:
 - a) ler atentamente as instruções para a marcação das respostas das questões objetivas;
 - b) assinar o caderno de prova e a folha de respostas, no espaço reservado, com caneta esferográfica transparente de cor azul ou preta.
- As questões são identificadas pelo número que se situa acima do seu enunciado.
- Para cada questão são apresentadas 4 (quatro) alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d). **APENAS UMA** delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
- Durante a aplicação da prova não será permitido:
 - a) qualquer tipo de comunicação entre os candidatos;
 - b) qualquer tipo de consulta;
 - c) levantar da cadeira sem a devida autorização do fiscal de sala;
 - d) portar qualquer tipo de aparelhos eletrônicos, bem como relógio de qualquer espécie, óculos escuros ou quaisquer acessórios de chapelaria, e ainda lápis, lapiseira, borracha e/ou corretivo de qualquer espécie.
- Não será permitida a troca da folha de respostas por erro do candidato.
- O tempo disponível para esta prova será de 2 (duas) horas, já incluído o tempo para marcação da folha de respostas.
- Reserve tempo suficiente para marcar sua folha de respostas.
- Use somente caneta esferográfica de tinta azul ou preta ao assinalar sua **RESPOSTA** na folha de respostas. Não serão consideradas marcações feitas a lápis.
- Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na folha de respostas.
- Questões rasuradas ou com dupla marcação serão consideradas incorretas.
- Quando terminar sua prova, você deverá, **OBRIGATORIAMENTE**, entregar o caderno de prova e a folha de respostas devidamente preenchida e assinada ao fiscal da sala. Aquele que descumprir esta regra será **ELIMINADO**.
- A prova e o gabarito estarão disponibilizados para consulta no site do SAMAE dia 22/05/2017.

BOA SORTE!

1) O trânsito de veículos sobre os passeios, calçadas e nos acostamentos só poderá ocorrer quando:

- a) O veículo estiver lento devido a problemas mecânicos.
 - b) A via estiver congestionada.
 - c) For acessar imóveis ou fazer conversões.
 - d) For preciso rebocar um veículo acidentado.
-

2) Ao completar 18 anos, o cidadão está apto a candidatar-se à habilitação para conduzir veículos de:

- a) Transporte coletivo.
 - b) Cargas perigosas.
 - c) Passageiros.
 - d) Emergência.
-

3) Nos veículos modernos, o carburador vem sendo substituído por:

- a) Ignição eletrônica.
 - b) Distribuidor e bobina.
 - c) Carburador eletrônico.
 - d) Injeção eletrônica.
-

4) O calor produzido pelo motor e que não é transformado em trabalho útil deve ser dissipado pelo sistema de resfriamento do motor. Considerando a afirmação, são componentes do sistema de resfriamento:

- a) Válvula de combustível e escapamentos silenciosos.
 - b) Caixa de marcha, embreagem e radiador.
 - c) Válvula termostática, platô e eixos de transmissão.
 - d) Radiador, bomba de água e termostato de controle.
-

5) Quanto aos limites de velocidade em rodovias e vias rápidas, assinale a alternativa correta:

- a) É infração grave conduzir o veículo com velocidade superior à máxima permitida em até 20%.
 - b) É infração grave conduzir o veículo com velocidade superior à máxima permitida em mais de 20%.
 - c) É infração grave conduzir o veículo com velocidade superior à máxima permitida em mais de 50%.
 - d) É infração grave conduzir o veículo com velocidade inferior à metade da velocidade permitida exceto na faixa da direita.
-

6) Todo condutor de veículo deve seguir as normas estabelecidas para transitar nas vias públicas. Qual entre as alternativas abaixo, constitui uma infração gravíssima:

- a) Conduzir o veículo sem utilizar cinto de segurança.
 - b) Conduzir o veículo com apenas uma das mãos e usando o celular.
 - c) Conduzir o veículo alcoolizado.
 - d) Conduzir o veículo com calçados inseguros ou inadequados.
-

7) Se o condutor estacionar o veículo sobre calçadas ou sobre faixas de pedestres, será punido com:

- a) Advertência e multa.
 - b) Apreensão do veículo e multa.
 - c) Apreensão da Carteira Nacional de Habilitação do condutor e multa.
 - d) Remoção do veículo e multa.
-

8) Qual é a função do silencioso no veículo?

- a) Aumentar a velocidade do veículo.
- b) Diminuir os ruídos vindos da descarga dos gases gerados pelo motor
- c) Criar a centelha necessária para a explosão da mistura de ar e combustível.
- d) Permitir uma partida suave do veículo.

9) A placa indicada abaixo representa:



- a) Altura máxima permitida.
- b) Peso bruto total máximo permitido.
- c) Largura máxima permitida.
- d) Carga líquida máxima.

10) As faixas separadoras que proibem ao condutor realizar ultrapassagem são as faixas:

- a) Amarelas contínuas.
- b) Vermelhas seccionadas
- c) Amarelas seccionadas.
- d) Brancas contínuas

11) O manômetro nos veículos automotores indica:

- a) Quantos quilômetros o veículo percorreu desde a fabricação.
- b) A quantidade de combustível no tanque.
- c) A temperatura do motor.
- d) A pressão de óleo lubrificante do motor.

12) Analise a placa indicada abaixo:



A placa representa:

- a) Estreitamento de pista à direita.
 - b) Estreitamento de pista à esquerda.
 - c) Pista irregular.
 - d) Estreitamento de pista ao centro.
-

13) Conduzir veículo com habilitação diferente à permitida em relação ao veículo, é infração:

- a) Grave.
 - b) Gravíssima.
 - c) Leve.
 - d) Média.
-

14) O equipamento que tem a função de registrar o tempo de operação do motor, principalmente para controle das horas de trabalho do equipamento, chama-se:

- a) Odômetro.
 - b) Velocímetro.
 - c) Tacógrafo.
 - d) Horímetro.
-

15) O caminhão basculante possui um conjunto mecânico e hidráulico cujo acionamento é realizado através de um sistema formado por:

- a) Chave geral, cilindro e válvula de alívio.
 - b) tomada de força, eixo cardam e bomba hidráulica.
 - c) Tomada de força, eixo cardam e reservatório de óleo.
 - d) Caixa de marcha, embreagem e motor.
-

16) A operação de basculamento é realizada com o acoplamento da tomada de força, cujo objetivo é acionar:

- a) O sistema de câmbio para injetar força ao motor.
 - b) O comando hidráulico na operação de travas da caçamba.
 - c) A bomba hidráulica que, por sua vez, aciona o cilindro hidráulico.
 - d) O sistema de tração do comando das rodas.
-

17) Que medida administrativa será aplicada ao condutor que estacionar o veículo em local e horário proibido?

- a) A apreensão do veículo.
 - b) A remoção do veículo.
 - c) A retenção do veículo.
 - d) O recolhimento do documento de habilitação do condutor.
-

18) Ao dirigir em dias de chuva são importantes diversas ações que estão descritas abaixo, a qual é INCORRETO afirmar:

- a) Aumentar a distância de segurança.
 - b) Cuidado especial na frenagem.
 - c) Acender os faróis altos.
 - d) Redução de velocidade.
-

19) Qual a finalidade da suspensão do veículo?

- a) É manter a estabilidade do veículo.
 - b) É suspender a emissão de gás poluente.
 - c) É diminuir o consumo de combustível.
 - d) É aumentar a insegurança do veículo.
-

20) A placa indicada abaixo representa:



- a) Entroncamento oblíquo a direita.
- b) Junção à esquerda.
- c) Confluência à direita.
- d) Confluência à esquerda.



GABARITO		–	MOTORISTA	
1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20