

15) A placa de nº TNA-05 indica:

Balneário de Estância Hidromineral.

Cachoeira e quedas d água. OC BY

16) A placa de nº R-19 assinala que:

A) Há determinação de velocidade que
poderá ser superior em até 20 por cento.
B) Há um limite máximo de velocidade no
trecho sinalizado.
C) Há determinação quanto a altura máxima de carga, no
trecho sinalizado.
D) Há determinação quanto a velocidade, que deverá ser
inferior a metade da determinada no trecho sinalizado.

17) A placa de nº A-31 adverte :
A) Tránsito de tratores ou maquinário agrícola.
B) Ciclistas.
C) Obras.
D) Área com desmoramento.

18) Onde houver marca longitudinal representada pela letra ML-01 a ultrapassagem é:

A Permitida para os dois sentidos.
B) Proibida para um dos sentidos.
C) Proibida para um dos sentidos.
D) Permitida para um dos sentidos.

DIREÇÃO DEFENSIVA

·G 19) Para evitar uma colisão, deve-se manter uma distância adequada em relação ao veículo que trafega frente. Em direção defensiva, isto é conhecido como distância de:

Seguimento.

A) Reação. B) Seguimento C) Parada. D) Frenagem.

20) O atrito entre os freios e a roda é responsável pela

Da motocicleta. Do conjunto rodas e motocicleta. Nenhuma das alternativas.

Das rodas. OC BY

21) O atrito entre os pneus e o solo é responsável pela frenagem:
A) Das rodas.
B) Do veículo.
C) Da sapata.
D) Do tambor.

22) Conduzir o veículo, após a ingestão de bebida alcoólica, resulta em:

A) Limitação da percepção de situação de perigo.
B) Aumento da capacidade de ação e reação.
C) Melhora a coordenação motora.
D) Todas as alternativas estão corretas.

23) Os riscos e os perigos a que estamos sujeitos no tránsito estão relacionados com:

A) Os lotes lindeiros ao longo das vias.
B) As edificações nas áreas urbanas.
C) A sinalização das vias.
D) Os velculos, condutores, as vias de trânsito, o ambiente e o comportamento das pessoas.

PRIMEIROS SOCORROS

adotadas para conter uma hemorragia externa quando 24) Indique abaixo uma das técnicas que podem ser não for possível a presença do Resgate:

A) Aplicar torniquete.

B) Fazer compressão utilizando as mãos diretamente no

C) Fazer compressão no ferimento, utilizando gaze ou pano

D) Movimentar a vítima imediatamente.

inconsciente e mesmo a identificação de uma parada 25) Em um acidente, a movimentação da vítima respiratória ou cardíaca exige do socorrista:

02)

real

ider insc

Fazer respiração boca a boca. 8

Fazer ressucitação cardiopulmonar.

 C) Treinamento prático e específico.
 D) Movimentar a vítima para que a mesma recupere a consciência.

26) Não constitui sinal de estado de choque:

instr 03) A) C B) C

A) Pulso lento.
B) Pele fria e pegajosa.
C) Suor abundante.
D) Respiração irregular.

MEIO AMBIENTE

calor C) D D) N

04) |

A) La B) Re C) Dii C) Dii O) Pa

27) Os elementos causadores da poluição são denominados de:

A) Subprodutos.
B) Resíduos.
C) Poluentes.
D) Catalisadores.

28) O órgão normativo responsável pela regulamentação dos padrões de qualidade do ar é:

A) O Programa de Controle da Poluição do Ar por Veiculos Automotores - PROCONVE. B) O Conselho Nacional do Meio Ambiente - CONAMA. C) A Secretaria de Estado do Meio Ambiente. D) O Ministério da Saúde.

05) 0 prefer

NOÇÕES DE MECÂNICA

29) A força motriz é conduzida até as rodas por meio do sistema de:

Transmissão. A) Suspensão.

0

Direção.

D) Amortecedor,

A) Veíci B) Veíci C) Veíc D) Veíc

06) Na para e oportu

30) O sistema de freios desgasta com o uso do veículo e tem sua efficiência reduzida. Indique as principais razões de perda de eficiência:

 B) Discos e pastilnas gastos.
 C) Lonas gastas.
 D) Todas as respostas estão corretas. Nível de fluido baixo ou vazamento.

A) A es B) A di C) No D) No

