

PORTUGUÊS

Observe a imagem abaixo e responda as questões 01, 02, 03 e 04.



<http://dongadesenhos.blogspot.com/2009/12/charges-de-natal.html>

01. A imagem acima faz menção:
- A) ao esfriamento da terra;
 - B) às chuvas de verão que acontecem no Brasil, em especial na região sudeste;
 - C) ao aquecimento global;
 - D) aos furacões, que acontecem em especial na região norte do planeta;
 - E) à tristeza do nosso planeta Terra.

02. No primeiro balão na conversa entre o papai Noel e o planeta Terra registra-se uma frase, predominantemente:
- A) conclusiva
 - B) exclamativa
 - C) afirmativa
 - D) interrogativa
 - E) negativa

03. A palavra NÃO que aparece no segundo balão é um advérbio de:
- A) negação
 - B) modo
 - C) lugar
 - D) dúvida
 - E) afirmação

04. A palavra QUERO que também aparece no segundo balão é um verbo que se encontra no:
- A) pretérito imperfeito
 - B) presente
 - C) futuro do pretérito
 - D) pretérito imperfeito
 - E) pretérito mais que perfeito

05. As palavras *balão*, *amor*, *cheiro*, *chapéu* e *diadema*, em ordem alfabética ficam:
- A) amor, cheiro, chapéu, balão e diadema
 - B) cheiro, diadema, balão, amor e chapéu
 - C) amor, balão, cheiro, chapéu e diadema
 - D) balão, chapéu, amor, cheiro e diadema
 - E) amor, balão, chapéu, cheiro e diadema

Observe a charge e responda as questões 06 e 07.



06. Observando a imagem acima pode-se concluir que:
- A) as dançarinas estão empolgadas com a bebedeira do motorista;
 - B) as dançarinas querem pegar uma carona com o motorista que não bebeu álcool;
 - C) o motorista entende que está bêbado e não quer dirigir;
 - D) a morte é a mais empolgada com a situação presente;
 - E) a morte não quer que o motorista dirija bêbado.

07. A palavra EU que aparece no segundo balão é um:
- A) verbo
 - B) adjetivo
 - C) pronome
 - D) substantivo
 - E) advérbio

08. Assinale a alternativa em que só aparecem interjeições de alívio.
- A) Oi/ufa!/ai;
 - B) Ui/ainda bem/arre;
 - C) Credo/ ufa!/ai;
 - D) Oxalá/ufa!/ui;
 - E) Ufa!/uff!/arre!.

Com a charge a seguir responda as questões 09 e 10.



http://www.glimboo.com/imagens_charges.php

09. A palavra ZECA que aparece no primeiro quadro é um substantivo:

- A) próprio
- B) composto
- C) derivado
- D) simples
- E) comum

10. Quando Zeca diz: “Fala que eu tô em uma reunião com o chefe”. Ele diz isso porque:

- A) realmente está em reunião com o chefe;
- B) está muito ocupado fazendo uma série de relatórios para o chefe;
- C) está doente e não pode atender ao telefone;
- D) está trabalhando demais e precisa de umas férias;
- E) simplesmente finge que está trabalhando e não quer aborrecimentos.

CONHECIMENTOS GERAIS

11. O primeiro meio de transporte da civilização foi:

- A) o animal;
- B) o homem;
- C) a carroça;
- D) a bicicleta;
- E) o barco.

12. Segundo a história o primeiro tipo de transporte aquático foi a canoa que era utilizada para transportar pessoas e mercadorias. As primeiras canoas eram feitas a partir:

- A) do plástico;
- B) da madeira cerrada;
- C) do tronco das árvores, onde eram escavadas;
- D) das folhas das palmeiras;
- E) nenhuma das alternativas estão corretas.

13. Aponte a alternativa em que todos os itens são meios de comunicação, somente, de característica escrita.

- A) Rádio, TV e jornal;
- B) Jornal, revista e internet;
- C) Telefone, Podcast e revista;
- D) Podcast, jornal e TV;
- E) Jornal, Revista e carta.

14. No processo de comunicação o feedback é:

- A) o retorno de informação ou, simplesmente, retorno;
- B) a etapa que recebe a mensagem, a quem é destinada;
- C) a ideia em que o emissor deseja comunicar;
- D) a pessoa que pretende comunicar uma mensagem, pode ser chamada de fonte ou de origem;
- E) estabelecido pelo mecanismo auditivo para decifrar a mensagem, para que o receptor a compreenda.

15. O dia da Abolição da escravatura é comemorado em:

- A) 13 de janeiro;
- B) 13 de fevereiro;
- C) 13 de março;
- D) 13 de maio;
- E) 13 de junho.

16. Dentro de um município os vereadores são responsáveis:

- I. pelas criações de leis;
- II. pela substituição do prefeito quando ausente do município;
- III. pelas aprovações ou não de projetos que o prefeito envia para a assembleia.

Estão corretos os itens:

- A) I, apenas;
- B) II, apenas;
- C) III, apenas;
- D) I e II, apenas;
- E) I, II e III.

17. O promotor de justiça ou público se caracteriza por:

- A) ser responsável pela criação das leis que estipulam os direitos e os deveres dos cidadãos;
- B) julgar as atitudes das pessoas e determina o cumprimento ou não de punições que estão nas leis;
- C) exigir das pessoas o cumprimento das leis, fazendo com que sejam respeitadas e cumpridas;
- D) cuidar de nossa segurança;
- E) ser responsável pelo funcionamento de todas as áreas de uma cidade.

18. Todos os itens abaixo fazem parte da formação dos endereços de uma cidade, EXCETO:

- A) nome da rua;
- B) nome da avenida;
- C) número da casa;
- D) cep;
- E) via.

19. Assinale a única alternativa em que aparece uma característica ou serviço que atualmente não é realizado na zona rural dos municípios.

- A) Pecuária;
- B) Clínicas de repouso;
- C) Spas;
- D) Congestionamento;
- E) Hotéis fazenda.

20. A Câmara Municipal de Pratinha é formada, de forma eletiva por:

- A) 09 vereadores;
- B) 10 vereadores;
- C) 13 vereadores;
- D) 15 vereadores;
- E) 17 vereadores.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Segundo o Art. de Nº 97 do Código Nacional de Trânsito (CNT), todo condutor deverá, antes de efetuar uma ultrapassagem, certificar-se de que:

- I. Nenhum condutor que venha atrás haja começado uma manobra para ultrapassá-lo;
- II. A faixa de trânsito que vai tomar esteja livre numa extensão suficiente para que sua manobra obstrua o trânsito que venha em sentido contrário.
- III. Quem o precede na mesma faixa de trânsito não haja indicado o propósito de ultrapassar um terceiro;

Está(ão) correto(s) o(s) item(ns):

- A) I, apenas;
- B) I e II, apenas;
- C) II e III, apenas;
- D) I e III, apenas;
- E) I, II e III.

22. Com base no Código Nacional de Trânsito (CNT), a Camioneta é identificada como:

- A) Veículo misto destinado ao transporte de passageiros e carga no mesmo compartimento;
- B) Veículo automotor destinado a tracionar ou arrastar outro;
- C) Veículo destinado ao transporte de carga com peso bruto total de até três mil e quinhentos quilogramas;
- D) Veículo destinado ao transporte de passageiros;
- E) Veículo destinado ao transporte de carga com peso leve total de até quatro mil quilogramas.

23. Quanto aos sinais sonoros dispostos no Código Nacional de Trânsito (CNT), quando o motorista escuta o sinal de dois silvos breves de um apito, o mesmo deve:

- A) diminuir a marcha
- B) estacionar o veículo e mostrar os documentos
- C) acender a lanterna
- D) parar
- E) seguir em frente

24. Baseado no Art. de Nº 143 do Código Nacional de Trânsito, o condutor de veículo motorizado utilizado no transporte de passageiros, cuja lotação exceda a oito lugares, excluído o do motorista, deverá possuir, obrigatoriamente, carteira de habilitação:

- A) Categoria A
- B) Categoria B
- C) Categoria C
- D) Categoria D
- E) Categoria E

25. Sobre Direção Defensiva, assinale a alternativa INCORRETA:

- A) Para manter o veículo em condições seguras, o motorista deve criar o hábito de fazer periodicamente a manutenção preventiva. Ela é fundamental para minimizar o risco de acidentes de trânsito.
- B) Todos os sistemas e componentes do veículo se desgastam com o uso. O desgaste de um componente pode prejudicar o funcionamento de outros e comprometer a segurança.

- C) O cinto de segurança é de utilização individual. Transportar criança, no colo, ambos com o mesmo cinto, poderá acarretar lesões graves e até a morte da criança.
- D) O transporte de crianças com até doze anos de idade deve ser somente no banco traseiro do veículo e acomodadas em dispositivo de retenção afixado ao cinto de segurança do veículo, adequado à sua estatura, peso e idade.
- E) Direção defensiva, ou direção segura, é a melhor maneira de dirigir e de se comportar no trânsito, porque ajuda a preservar a vida, a saúde e o meio ambiente.

26. O Art. de Nº 88 do Código Nacional de Trânsito (CNT) Brasileiro assegura que os sinais de trânsito classificam-se em todos os apresentados abaixo, EXCETO:

- A) luminosos.
- B) verticais;
- C) horizontais;
- D) técnicos;
- E) dispositivos de sinalização auxiliar;

27. Assinale, entre as atividades abaixo, a que apresenta a placa que indica Pista Sinuosa à Direita:

- A) 
- B) 
- C) 
- D) 
- E) 

28. Sobre mecânica básica, considere os itens abaixo e assinale a alternativa correta.

- I. O sistema de escapamento tem como função eliminar os gases residuais quentes do motor e reduzir os ruídos gerados na descarga dos gases queimados na combustão. Os gases são eliminados para fora do veículo através de tubos. Já os ruídos são reduzidos por silenciadores distribuídos no sistema.
- II. Os gases expelidos pelo escapamento contêm monóxido de carbono (gás venenoso) e dióxido de carbono, que podem causar vertigens ou sufocamento.
- III. Quase todos os motores dos veículos baseiam-se no princípio de combustão interna: queima da mistura ar/combustível no interior dos cilindros, produz força para movimentar as rodas motrizes.

Está(ão) correto(s) o(s) item(ns):

- A) I, apenas;
- B) I e II, apenas;
- C) II e III, apenas;
- D) I e III, apenas;
- E) I, II e III.

29. Identifique, entre os itens citados a abaixo o que consiste no núcleo cerâmico impregnado com metais nobres, responsável pela conversão química dos gases poluentes emitidos pelo motor, em substâncias inofensivas para a melhoria contínua do ar.

- A) Catalizador
- B) Fusíveis
- C) Bateria
- D) Luzes de alerta
- E) Limpador de pára-brisa

30. Sobre Primeiros Socorros, assinale a alternativa INCORRETA:

- A) Ao passarem pelo acidente, todos ficam curiosos e querem ver o que ocorreu, diminuindo a marcha ou até parando. Para evitar isso, alguém deve ficar sinalizando no local do acidente, para manter o tráfego fluindo e garantir a segurança.
- B) À noite ou sob neblina, a sinalização deve ser feita com materiais luminosos. Lanternas, pisca-alerta e faróis dos veículos devem sempre ser utilizados.
- C) As distâncias para o início da sinalização são calculadas com base no espaço necessário para o veículo parar após iniciar a frenagem, menos o tempo de reação do motorista.
- D) Os acidentes acontecem nas ruas e estradas, impedindo ou dificultando a passagem normal dos outros veículos. Por isso, É certo de que situações de perigo podem ocorrer (novos acidentes ou atropelamentos), se houver demora ou falta de sinalização do local de forma adequada.
- E) No caso de vias de fluxo rápido, com veículos ou obstáculos na pista, é preciso alertar os motoristas antes que eles percebam o acidente.

31. Ao dirigir em dias de chuva o motorista deve se atentar para aplicar todas as ações citadas abaixo, EXCETO:

- A) Aumentar a distância de segurança.
- B) Ter cuidado especial na frenagem.
- C) Reduzir a velocidade.
- D) Acender os faróis altos.
- E) Manter os vidros limpos.

32. É uma condição adversa das vias:

- A) Tráfego de veículo pesado.
- B) Falta de sinalização adequada.
- C) Horário de pico.
- D) Carga mal embalada.
- E) Trânsito congestionado.

33. Um Sinal de placa que se refere à velocidade máxima permitida, consiste em um sinal de:

- A) Advertência
- B) Indicação
- C) Regulamentação
- D) Sinal horizontal
- E) Sinal especial

34. Todos os equipamentos citados abaixo são obrigatórios para todo veículo automotor, EXCETO:

- A) Equipamento suplementar de retenção - *air bag* frontal para o condutor e o passageiro do banco dianteiro, porém com algumas exceções e observações estabelecidas no próprio Código Nacional de Trânsito (CNT) Brasileiro.
- B) Cinto de segurança.
- C) Registrador instantâneo inalterável de velocidade e tempo.
- D) Encosto de cabeça.
- E) Dispositivo destinado ao controle de emissão de gases poluentes e de ruído.

35. A imagem da placa abaixo corresponde ao grupo das:



- A) Placas de Sinalização de advertência
- B) Placas de Orientação de Destino
- C) Placas Educativas
- D) Placas de Serviços Auxiliares
- E) Placas de Sinalização de regulamentação

36. Trafegando nas ruas de uma grande cidade, observa-se que, no fluxo ou avenida, um agente da autoridade de trânsito sinaliza conforme o sinal indicado na figura ao lado. O significado deste sinal é:



- A) Ordem de parada obrigatória, exceto, quando executada em intersecções, para os veículos que já se encontrem nela e não são obrigados a parar.
- B) Ordem de parada obrigatória para todos os veículos, sem exceção, exceto quando executada em intersecções, pois, neste caso, os veículos que já se encontrem nela não são obrigados a parar.
- C) Ordem de parada obrigatória para todos os veículos que venham de direções que cortem perpendicularmente a direção indicada pelo braço estendido, qualquer que seja o sentido de seu deslocamento.
- D) Ordem de diminuição da velocidade.
- E) Ordem para que o condutor se desvie para a esquerda (do condutor).

37. Com base no Inciso IX, do Art. de N° 231, do Código de Trânsito Brasileiro (CTB), o condutor que transitar com o veículo desligado ou desengrenado, em declive, terá:

- A) cometido infração de natureza leve e será penalizado com multa e apreensão do veículo;
- B) cometido infração de natureza média e será penalizado com multa e retenção do veículo;
- C) cometido infração de natureza grave e será penalizado com multa e apreensão do veículo;
- D) cometido infração de natureza gravíssima e será penalizado com multa e retenção do veículo;
- E) cometido infração de natureza supergravíssima e será penalizado com multa e retenção do veículo.

38. Numa via de trânsito rápido que não possui nenhuma sinalização a velocidade máxima permitida corresponde a:

- A) 30 Km/h.
- B) 40 km/h.
- C) 60 km/h.
- D) 80 km/h.
- E) 110 km/h.

39. Qual a função do filtro de ar:

- A) manter a temperatura do motor.
- B) retirar as impurezas do combustível.
- C) retirar as impurezas do óleo.
- D) retirar as impurezas da água.
- E) reter as impurezas do ar, que será misturado com o combustível.

40. O estado de conservação dos pneus é importante para:

- A) o conforto de seus ocupantes.
- B) a qualidade da pista de rolamento.
- C) evitar o fenômeno aquaplanagem ou hidroplanagem, garantindo aderência adequada do veículo ao solo.
- D) a quantidade adequada de libras.
- E) evitar desgaste do veículo.