



**A falta de conservação e a desregulagem dos veículos:**

- 1 apenas contribuem para a poluição do solo.
  - 2 não agredem o meio ambiente.
  - 3 acarretam, única e exclusivamente, o desgaste do veículo.
  - 4 contribuem, principalmente, para a poluição do ar e sonora.
- 

**O catalisador, dispositivo de controle de emissão de gases, conectado ao escapamento dos veículos, objetiva:**

- 1 diminuir o ruído do motor.
  - 2 economizar combustível.
  - 3 diminuir a emissão de gases.
  - 4 aumentar a potência do motor.
- 

**No caso de poluição sonora, os proprietários de veículos podem reduzi-la:**

- 1 mantendo o silenciador em bom estado.
  - 2 regulando periodicamente o motor.
  - 3 instalando equipamentos não originais.
  - 4 utilizando livremente os dispositivos sonoros dos veículos.
- 

**O Código de Trânsito Brasileiro especifica como poluentes do ar:**

- 1 poeira.
  - 2 vapores.
  - 3 gases.
  - 4 gases e vapores.
- 

**Aconselham-se instalar exaustores no interior de túneis muito longos porque aí se acumulam:**

- 1 partículas de fumaça, somente.
  - 2 gases e vapor d'água.
  - 3 gases tóxicos, somente.
  - 4 gases e partículas de fumaça.
- 

**Dos elementos abaixo jogados pelo condutor em via pública, qual deles demora mais tempo para se decompor?**

- 1 Plástico.
  - 2 Papel.
  - 3 Papelão.
  - 4 Fumo de cigarro.
- 

**Para solucionar o problema de diminuição de poluição atmosférica nas cidades devido ao grande número de veículos em circulação, é necessário:**

- 1 equipar os veículos com catalisadores eficientes, segundo as especificações dos fabricantes.
  - 2 equipar os veículos com silenciadores eficientes.
  - 3 abastecer os veículos com combustível aditivado.
  - 4 manter os veículos limpos e com a pintura conservada.
- 

**Nas áreas urbanas, a fumaça preta emitida por veículos movidos a óleo diesel é um dos principais problemas ambientais porque:**

- 1 contém gotículas respiratórias por seu alto teor de dióxido de carbono.
  - 2 contém minúsculas partículas inaláveis de fuligem envolvidas por óleo altamente tóxico.
  - 3 causa doenças respiratórias por seu alto teor de dióxido de carbono.
  - 4 causa irritação nos olhos e lágrimas, levando à perda progressiva da visão.
-



**A retirada do catalisador original de um automóvel:**

- 1 diminui consumo do combustível.
  - 2 melhora a qualidade dos gases do escapamento.
  - 3 é proibida.
  - 4 é possível, desde que se instale a injeção eletrônica.
- 

**O excesso de anúncios afixados em pontos estratégicos é uma poluição:**

- 1 dispersiva.
  - 2 visual.
  - 3 provocativa.
  - 4 deficiente.
- 

**A poluição visual contribui para:**

- 1 irritar e provocar mudanças de comportamento no motorista.
  - 2 intoxicar o ambiente.
  - 3 desviar a atenção de pedestres e motoristas.
  - 4 motoristas e pedestres circularem desordenadamente.
- 

**Conduzir veículo produzindo fumaça, gases ou partículas em níveis superiores aos fixados pelo CONTRAN é:**

- 1 agressão ao meio ambiente.
  - 2 normal ao meio ambiente.
  - 3 tolerado nos veículos automotores.
  - 4 considerado satisfatório.
- 

**Evitar a agressão ao ambiente provocado por motores e escapamentos desregulados é:**

- 1 obrigado só para alguns tipos de veículos.
  - 2 tolerado a todo condutor de veículo.
  - 3 dever de todo condutor de veículo.
  - 4 facultado a todo condutor de veículo.
- 

**O principal objetivo das leis ambientalistas é:**

- 1 preservação da vida humana, levando em conta a qualidade de vida.
  - 2 preservação apenas do meio ambiente.
  - 3 somente desenvolvimento da área urbana.
  - 4 conservação das vias públicas.
- 

**A relação entre trânsito e poluição é:**

- 1 direta.
  - 2 indireta.
  - 3 inversa.
  - 4 transversal.
- 

**CONAMA é:**

- 1 Controle Nacional do Meio Ambiente.
  - 2 Conselho Nacional do Meio Ambiente.
  - 3 Controle Nacional da Amazônia.
  - 4 Controle Nacional dos Motoristas Automotivos.
-



**É fator de integração entre trânsito e meio ambiente:**

- 1 a observação e o registro dos elementos que compõem o meio ambiente.
  - 2 as normas do Código de Trânsito Brasileiro.
  - 3 as normas do CONAMA (Conselho Nacional do Meio Ambiente).
  - 4 todas as alternativas estão corretas.
- 

**A poluição atmosférica, visual, sonora e de gases poluentes é provocada pelo(a):**

- 1 uso inadequado do acostamento como lugar de descanso.
  - 2 excesso de velocidade e descaso à sinalização.
  - 3 relação trânsito e meio ambiente.
  - 4 mau planejamento de estradas.
- 

**É comportamento inadequado do condutor de veículo no trânsito:**

- 1 preservar o meio ambiente.
  - 2 usar o acostamento como lugar de descanso.
  - 3 conhecer bem as leis do trânsito.
  - 4 ter uma postura cordial.
- 

**Para assegurar um ambiente saudável e seguro no trânsito, é necessário:**

- 1 manter uma postura agressiva e individualista.
  - 2 ser indiferente aos danos da poluição.
  - 3 conhecer e respeitar as leis do trânsito.
  - 4 desconhecer as leis ambientalistas.
- 

**O condutor, ao dirigir fumando, pode causar:**

- 1 alta incidência de câncer.
  - 2 conflitos entre os transeuntes.
  - 3 acidentes de trânsito.
  - 4 danos ao acostamento.
- 

**O combustível utilizado pelos motores dos veículos é:**

- 1 altamente perigoso ao homem e ao meio ambiente.
  - 2 pouco perigoso ao homem e ao meio ambiente.
  - 3 perigoso apenas ao homem.
  - 4 perigoso apenas ao meio ambiente.
- 

**A emissão de gases tóxicos na atmosfera é:**

- 1 inofensiva à natureza.
  - 2 produto da queima de combustíveis.
  - 3 facilitada pela boa qualidade do combustível.
  - 4 consequência de uma boa regulagem do motor.
- 

**A fumaça, a poeira e a fuligem são provenientes:**

- 1 dos veículos movidos a diesel.
  - 2 dos veículos movidos a álcool.
  - 3 do desgaste dos pneus e dos freios dos veículos.
  - 4 todas as alternativas estão corretas.
-



---

**O limite de altura do som da buzina ou de qualquer outro equipamento semelhante dos veículos automotores produzidos a partir de 01/01/99 é de até:**

- 1 200 (duzentos) decibéis.
- 2 150 (cento e cinquenta) decibéis.
- 3 104 (cento e quatro) decibéis.
- 4 não existe limite estabelecido.

---

**O limite de altura do som da buzina ou de qualquer outro equipamento semelhante dos veículos automotores produzidos a partir de 01/01/02 é de até:**

- 1 100 (cem) decibéis.
- 2 120 (cento e vinte) decibéis.
- 3 93 (noventa e três) decibéis.
- 4 acima de 130 (trezentos e trinta) decibéis.

---

**É ilegal usar buzina na seguinte condição:**

- 1 de acordo com os padrões e frequências estabelecidas pelo CONTRAN.
- 2 entre as vinte e duas e às seis horas.
- 3 toque breve como advertência ao pedestre ou a condutores de outros veículos.
- 4 rápida sob qualquer pretexto.

---

**O efeito causado pelos gases provoca:**

- 1 alta incidência de tuberculose.
- 2 pequenos problemas respiratórios.
- 3 aumento do ozônio da atmosfera.
- 4 diminuição do ozônio da atmosfera.

---

**O condutor que usar o veículo para arremessar sobre os pedestres ou veículos, águas ou detritos, será punido com:**

- 1 infração gravíssima e penalidade multa.
- 2 infração leve e penalidade multa.
- 3 infração média e penalidade multa.
- 4 não há punição.

---

**Os carros dotados de alto-falantes, de trios elétricos e de outros veículos que produzem som ou barulho nas vias:**

- 1 podem transitar livremente sem autorização.
- 2 só podem transitar no horário das 7h às 19h.
- 3 precisam de autorização para esse fim, regulamentada por leis.
- 4 nenhuma das alternativas anteriores.

---

**O condutor que usar indevidamente, no veículo, aparelho de alarme ou que produza sons e ruídos que perturbem o sossego público, em desacordo com normas fixadas pelo CONTRAN, comete infração:**

- 1 grave e penalidade multa.
- 2 média, penalidade multa, apreensão e remoção do veículo.
- 3 média e penalidade multa.
- 4 gravíssima, penalidade multa e apreensão do veículo.

---

**O condutor que deixar de retirar todo e qualquer objeto utilizado para sinalização temporária da via comete infração:**

- 1 grave e penalidade multa.
- 2 média e penalidade multa.
- 3 gravíssima e penalidade multa.
- 4 leve e penalidade multa.



**Assinale a alternativa correta:**

- 1 somente os veículos movidos à gasolina provocam poluição no ambiente.
- 2 os veículos movidos a álcool não poluem o ambiente.
- 3 todos os veículos automotores são poluentes.
- 4 somente os veículos movidos a diesel provocam poluição no ambiente.