

34. Onde está localizado o Conselho Tutelar do Município de Balneário Camboriú (SC)?

- a. Rua 600, nº 271 – Centro.
- b. Rua 620, nº 03 – Centro.
- c. Rua 901, nº 95 – Centro.
- d. Rua 902, nº 185 – Centro.
- e. Rua 904, nº 63 – Centro.

35. Em qual rua está localizado o PROCON do Município de Balneário Camboriú?

- a. Rua 1100
- b. Rua 2000
- c. Rua 2200
- d. Rua 2350
- e. Rua 2400

36. A função da biela no motor de quatro tempos que equipa os veículos é:

- a. acionar os balanceiros de válvulas.
- b. acionar as válvulas de admissão e descarga.
- c. servir de ligação entre o virabrequim e o pistão.
- d. servir de ligação entre o pistão e o bloco do motor.
- e. servir de ligação entre o pino de pistão e comando.

37. O controle da abertura e fechamento das válvulas de admissão e descarga nos motores dos automóveis é feito pelo:

- a. pistão.
- b. volante.
- c. virabrequim.
- d. comando de válvulas.
- e. sistema de injeção eletrônica.

38. Nos motores de combustão interna que equipam os automóveis atuais, a parte inferior que serve de reservatório de óleo lubrificante é chamada de:

- a. filtro.
- b. cárter.
- c. bloco.
- d. tampa.
- e. decantador.

39. Um motorista, antes de sair com o veículo, deve adotar algumas ações de manutenção que são:

- a. verificar o nível de combustível, de óleo do motor, da água do radiador e o funcionamento dos faróis e lanternas.
- b. verificar a pressão da suspensão, a condição das molas e do amortecedor bem como a condição dos pneus.
- c. analisar o nível do reservatório do sistema de partida a frio, do fluido de freio, da água do limpador de parabrisas e do consumo de combustível.
- d. analisar a condição dos faróis e lanternas dianteiras, da pressão da suspensão e o nível de óleo do motor.
- e. recolocar os cabos de vela e as velas, verificar o nível do fluido de freio, analisar os faróis traseiros e o nível dos pneus.

40. Nos automóveis com injeção eletrônica de combustível, o componente que pressuriza o mesmo na linha de alimentação é chamado de:

- a. filtro de combustível.
- b. bico de alimentação.
- c. filtro de alimentação.
- d. regulador de pressão.
- e. bomba de combustível.

**Página
em Branco.
(rascunho)**



FEPESE • Fundação de Estudos e Pesquisas Socioeconômicos
Campus Universitário • UFSC • 88040-900 • Florianópolis • SC
Fone/Fax: (48) 3953-1000 • <http://www.fepese.org.br>