



TESTE SELETIVO – EDITAL N.º 022/2018-PRH
MOTORISTA

INSTRUÇÕES PARA A REALIZAÇÃO DA PROVA E PREENCHIMENTO DA FOLHA DE RESPOSTAS

- Verifique se este caderno contém 40 questões e assine-o no local apropriado.
- Confira os dados da folha de respostas e assine-a no local apropriado.
- A folha de respostas é o único documento hábil para a correção da prova objetiva e **deverá** ser preenchida com caneta esferográfica de tinta azul ou preta.
- A marcação das letras na folha de respostas deve ser feita cobrindo a letra e preenchendo todo o espaço compreendido pelos círculos, com **caneta esferográfica de cor azul ou preta**, conforme o exemplo:



- Na folha de respostas, não poderá haver rasuras e não poderá haver mais de uma alternativa assinalada para cada questão; caso isso ocorra, a questão será anulada.
- Não haverá substituição da folha de respostas.
- A prova terá duração de 03 (três) horas, incluindo o preenchimento da folha de respostas.
- O candidato só poderá retirar-se definitivamente da sala após uma hora e trinta minutos do início da prova.
- O candidato que necessitar utilizar o sanitário deverá solicitar isso ao aplicador de prova.
- Este caderno de prova **não** poderá ser levado. O candidato poderá transcrever as respostas no rascunho abaixo e levá-lo consigo ao término da prova.

NOME DO CANDIDATO: _____

ASSINATURA DO CANDIDATO: _____

Ivaiporã, 20 de maio de 2018.

✂Corte na linha pontilhada

UEM – Edital N.º 022/2018-PRH – Teste Seletivo para a função de Motorista

RASCUNHO – ANOTE AQUI AS SUAS RESPOSTAS

Questões	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Respostas																				
Questões	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
Respostas																				

CRONOGRAMA:

- Divulgação do gabarito e do caderno de prova: 21-05-2018, às 17h.
- Divulgação do resultado final: 19-06-2018, às 17h, no endereço www.uem.br/concurso.
- O caderno de prova ficará disponível em www.uem.br/concurso até a divulgação do resultado final.

CONHECIMENTO ESPECÍFICO

Questão 01

De acordo com a legislação de trânsito, qual é a natureza da infração que terá cometido um motorista que dirigir com a habilitação vencida há mais de 30 dias?

- A) Leve.
- B) Média.
- C) Grave.
- D) Gravíssima.
- E) Não constitui infração de trânsito.

Questão 02

O trânsito de qualquer natureza nas vias terrestres do território nacional é regido pelo Código de Trânsito Brasileiro (CTB). Assinale a alternativa que não corresponde a vias terrestres.

- A) Caminhos, passagens e logradouros.
- B) Praias abertas à circulação pública.
- C) Rios, córregos e passagens fluviais.
- D) Vias e áreas de estacionamento de estabelecimentos privados de uso coletivo.
- E) Vias internas pertencentes aos condomínios constituídos por unidades autônomas.

Questão 03

De acordo como o Código de Trânsito Brasileiro, Lei n.º 9.503, de 23 de setembro de 1997, quais são os órgãos normativos e consultivos pertencentes ao Sistema Nacional de Trânsito?

- A) O Conselho Nacional de Trânsito (Contran) e o Departamento Estadual de Trânsito (Detran).
- B) O Conselho Nacional de Trânsito (Contran) e o Conselho Estadual de Trânsito (Cetran).
- C) As Juntas Administrativas de Recursos de Infrações (Jari) e o Departamento Nacional de Trânsito (Denatran).
- D) O Departamento Estadual de Trânsito (Detran) e o Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes (DNIT).
- E) O Departamento Nacional de Trânsito (Denatran) e o Conselho Estadual de Trânsito (Cetran).

Questão 04

De acordo com o artigo 170 do CTB, qual é a consequência para o motorista que “dirigir ameaçando os pedestres que estejam atravessando a via pública, ou os demais veículos”?

- A) Não constitui infração de trânsito.
- B) Constitui infração de natureza leve, sujeito à penalidade de advertência por escrito.
- C) Constitui infração de natureza média, sujeito à penalidade de multa.
- D) Constitui infração de natureza grave, sujeito à penalidade de multa e à remoção do veículo.
- E) Constitui infração de natureza gravíssima, sujeito à penalidade de multa e à suspensão do direito de dirigir e como medida administrativa estará sujeito à retenção do veículo e recolhimento do documento de habilitação.

Questão 05

Qual é a velocidade máxima permitida nas vias coletoras onde não existir sinalização regulamentadora?

- A) Trinta quilômetros por hora.
- B) Quarenta quilômetros por hora.
- C) Cinquenta quilômetros por hora.
- D) Sessenta quilômetros por hora.
- E) Oitenta quilômetros por hora.

Questão 06

Conforme prevê o art. 105 do CTB, são equipamentos obrigatórios dos veículos, entre outros a serem estabelecidos pelo Contran:

- A) encosto de cabeça, para todos os tipos de veículos automotores, segundo normas estabelecidas pelo Contran.
- B) cinto de segurança, para todos os veículos automotores, especialmente, para os veículos destinados ao transporte de passageiros em percursos em que seja permitido viajar em pé.
- C) freios ABS e *air bags* para os veículos novos, fabricados a partir de 2008.
- D) dispositivo destinado ao controle de emissão de gases poluentes e de ruído, obrigatórios para veículos de tração humana e facultativos para os veículos automotores.
- E) equipamento registrador instantâneo inalterável de velocidade e tempo para os veículos de transporte de carga com peso bruto total inferior a quatro mil quilogramas.

Questão 07

Entre as alternativas apresentadas, qual não compete aos Conselhos Estaduais de Trânsito (Cetran), no âmbito de sua circunscrição?

- A) Cumprir e fazer cumprir a legislação e as normas de trânsito, no âmbito das respectivas atribuições.
- B) Elaborar normas no âmbito das respectivas competências.
- C) Responder a consultas relativas à aplicação da legislação e dos procedimentos normativos de trânsito.
- D) Estimular e orientar a execução de campanhas educativas de trânsito.
- E) Credenciar os serviços de escolta, fiscalizar e adotar medidas de segurança relativas aos serviços de remoção de veículos, escolta e transporte de carga indivisível.

Questão 08

Conforme determina o artigo 138 do CTB, entre as alternativas apresentadas, qual faz parte dos requisitos que o condutor de veículo destinado à condução de escolares deve satisfazer?

- A) Ser habilitado na categoria “C”.
- B) Ter idade superior a vinte e quatro anos.
- C) Ter idade mínima de dezoito anos.
- D) Não ter cometido nenhuma infração grave ou gravíssima, ou ser reincidente em infrações médias durante os doze últimos meses.
- E) Não ter cometido nenhuma infração grave ou gravíssima, ou ser reincidente em infrações médias durante os últimos três anos.

Questão 09

Como se configura a infração de trânsito praticada por motorista que parar o veículo sobre a faixa de pedestre na mudança de sinal luminoso?

- A) Leve e sujeita à penalidade de multa.
- B) Média e sujeita à penalidade de multa.
- C) Grave e sujeita à penalidade de multa.
- D) Média, sujeita à penalidade de multa e à medida administrativa de remoção do veículo.
- E) Grave, sujeita à penalidade de multa e à medida administrativa de remoção do veículo.

Questão 10

Os condutores de quais categorias deverão se submeter a exames toxicológicos para habilitação e renovação da Carteira Nacional de Habilitação?

- A) Das categorias “A”, “B” e “C”.
- B) Das categorias “B”, “C” e “D”.
- C) Das categorias “C”, “D” e “E”.
- D) Das categorias “D” e “E”.
- E) Das categorias “C” e “D”.

Questão 11

Assinale a alternativa **correta** em relação à identificação do veículo.

- A) Nenhum proprietário ou responsável poderá, sem prévia autorização da autoridade competente, fazer, ou ordenar que sejam feitas no veículo modificações de suas características de fábrica.
- B) O veículo de três rodas será identificado externamente por meio de placas dianteira e traseira.
- C) Os caracteres das placas serão individualizados para cada veículo, sendo obrigatório seu reaproveitamento após a baixa do registro.
- D) As regravações dos caracteres no chassi, quando necessário, dependerão de prévia autorização judicial e serão processadas por qualquer estabelecimento registrado na junta comercial.
- E) As placas com as cores verde e amarela da Bandeira Nacional serão usadas somente pelos veículos de representação pessoal dos Presidentes do Senado Federal e da Câmara dos Deputados.

Questão 12

Considerando que a direção defensiva tem o objetivo de evitar acidentes, faz-se necessário que todo motorista siga as determinações do Código de Trânsito Brasileiro (CTB), instituído pela Lei n.º 9.503/97. O que determina o CTB em relação ao uso de luzes?

- A) O condutor manterá acesos os faróis do veículo, utilizando luz baixa, durante a noite, e luz alta, durante o dia, somente nos túneis desprovidos de iluminação pública.
- B) Nas vias não iluminadas, o condutor deve usar luz alta, em qualquer situação de trânsito.
- C) A troca de luz baixa e alta, de forma intermitente e por curto período de tempo, com o objetivo de advertir outros motoristas, só poderá ser utilizada para indicar a intenção de ultrapassar o veículo que segue à frente ou para indicar a existência de risco à segurança para os veículos que circulam no sentido contrário.
- D) O condutor utilizará o pisca-alerta quando estiver transitando sob chuva forte, neblina ou cerração.
- E) Os veículos de transporte coletivo regular de passageiros, quando circularem em faixas próprias a eles destinadas, deverão utilizar o farol de luz baixa somente durante a noite.

Questão 13

Assinale a alternativa **correta** em relação ao licenciamento de veículos.

- A) Todo veículo automotor, elétrico e bélico, para transitar na via, deverá ser licenciado anualmente pelo órgão executivo de trânsito do Estado, ou do Distrito Federal, onde estiver registrado o veículo.
- B) O veículo somente será considerado licenciado estando quitados os débitos relativos a tributos, encargos e multas de trânsito e ambientais, vinculados ao veículo, independentemente da responsabilidade pelas infrações cometidas.
- C) O primeiro licenciamento será feito apenas após o registro.
- D) Os veículos novos estão, obrigatoriamente, sujeitos ao registro e somente poderão circular no trajeto entre a fábrica e o Município de destino após o licenciamento.
- E) No caso de transferência de residência ou domicílio, não será válido o licenciamento de origem, durante o exercício.

Questão 14

A autoridade de trânsito, na esfera das competências estabelecidas no Código de Trânsito Brasileiro e dentro de sua circunscrição, deverá aplicar penalidades para as infrações nele previstas. Qual das alternativas abaixo não é uma penalidade?

- A) Remoção do veículo.
- B) Advertência por escrito.
- C) Suspensão do direito de dirigir.
- D) Apreensão do veículo.
- E) Cassação da Carteira Nacional de Habilitação.

Questão 15

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, qual é a medida administrativa aplicada ao infrator que transpuser, sem autorização, bloqueio viário policial?

- A) Retenção do documento de identidade do condutor.
- B) Recolhimento do certificado de registro do veículo.
- C) Realização de exames de legislação e de direção veicular.
- D) Realização de teste de dosagem de alcoolemia.
- E) Remoção do veículo e o recolhimento do documento de habilitação.

Questão 16

Respeitando-se as condições operacionais de trânsito e da via, qual é a velocidade mínima em uma via de trânsito rápido cuja velocidade máxima permitida é de 80 km/h?

- A) Vinte quilômetros por hora.
- B) Trinta quilômetros por hora.
- C) Quarenta quilômetros por hora.
- D) Cinquenta e cinco quilômetros por hora.
- E) Sessenta quilômetros por hora.

Questão 17

O motorista infrator, ao ser punido com a penalidade de cassação da Carteira Nacional de Habilitação (CNH), deverá submeter-se a todos os exames necessários à habilitação na forma estabelecida pelo Contran. Qual é o prazo necessário para que ele possa requerer sua reabilitação?

- A) Decorridos seis meses da cassação da CNH.
- B) Decorridos doze meses da cassação da CNH.
- C) Decorridos cinco anos da cassação da CNH.
- D) Decorridos três anos da cassação da CNH.
- E) Decorridos dois anos da cassação da CNH.

Questão 18

Conforme estabelece o Código de Trânsito Brasileiro, em qual situação o trânsito de veículos sobre passeios, calçadas e nos acostamentos poderá ocorrer?

- A) Para a realização de ultrapassagens em caso de congestionamento da via.
- B) Para estacionar o veículo em vias de mão dupla.
- C) Para que se efetue operação de retorno.
- D) Para que se adentre ou se saia dos imóveis ou áreas especiais de estacionamento.
- E) Para que se realize a manutenção de emergência no veículo.

Questão 19

O motor pode ser descrito pelas suas diversas características de construção e desempenho, que não devem sofrer grandes alterações após seu recondicionamento. Essas características são

- A) cilindrada, relação de compressão, torque, potência e suspensão.
- B) cilindrada, relação de compressão, torque e potência.
- C) cilindrada, relação de compressão e torque.
- D) relação de compressão, torque e suspensão.
- E) relação de compressão, torque, suspensão e câmbio.

Questão 20

A bomba d'água é o elemento responsável por manter o fluido de arrefecimento em circulação forçada, através dos dutos do motor, mangueiras e radiador. Esse componente está sempre acoplado ao motor, em alguns casos, na frente, e, em outros, na lateral. Esse componente praticamente não possui manutenção, porém em alguns casos a solução é a troca da peça. A bomba d'água deve ser trocada nas seguintes situações, **exceto** a alternativa

- A) vazamento.
- B) folga dos rolamentos.
- C) barulhos nos rolamentos.
- D) desgaste das pás do rotor.
- E) nível de fluido baixo.

Questão 21

O subsistema de distribuição tem a função de realizar os tempos de funcionamento do motor, sincronizado com o subsistema de conjunto móvel. São componentes da distribuição, **exceto** a alternativa

- A) cabeçote.
- B) câmbio.
- C) comando de válvulas.
- D) válvulas de admissão e escape.
- E) tuchos.

Questão 22

Um freio funciona graças ao atrito resultante do contato entre um elemento não rotativo do veículo e um disco ou tambor (polia) que gira com a roda. O atrito produz a força necessária para reduzir a velocidade do automóvel ao converter em calor que dissipa no ar a energia mecânica do veículo. Em relação ao sistema de freio, qual a alternativa **correta**?

- A) O tempo que o motorista demora para parar o seu automóvel depende da rapidez dos seus reflexos e do tempo necessário para que os freios imobilizem o veículo. Durante o período de tempo em que o motorista reage ao estímulo, o automóvel percorre uma determinada distância, a distância de reação.
- B) Na maioria dos automóveis de elevada potência, os freios de disco são utilizados, usualmente, somente nas rodas traseiras.
- C) Nos sistemas mais atuais, o pedal do freio está ligado a quatro rodas, enquanto o freio de mão bloqueia apenas as rodas dianteiras, a alavanca do freio de mão está equipada com um sistema de serrilha que não permite manter o automóvel travado.
- D) O freio a disco de um automóvel também apresenta um par de placas de atrito, as pastilhas; estas atuam diretamente sobre a roda.

- E) Quando se aplicam os freios a fundo, a transferência de peso é maior, tendendo ao bloqueio das rodas da frente. Esta situação pode, com frequência, provocar derrapagem lateral da parte de frente do automóvel.

Questão 23

Cerca de 1.000 metros de fio unem os componentes elétricos em um automóvel atual. Todos os fios da instalação, com exceção das ligações à massa, à bateria e aos cabos de alta tensão da ignição, apresentam cores diversas, que correspondem a um código de identificação. Na maioria dos automóveis, o código está normalizado a fim de permitir reconhecer rapidamente os diferentes circuitos ao efetuar-se qualquer reparação. Quanto ao sistema elétrico do automóvel, qual a alternativa **incorreta**?

- A) A bateria atua como reservatório de energia que fornece ao sistema quando o motor está parado.
- B) Quando trabalha em um regime superior da marcha lenta, o alternador supre todas as necessidades de energia do automóvel e carrega a bateria.
- C) Uma das principais funções do sistema elétrico consiste em produzir a faísca, que permite a explosão, nos cilindros, da mistura comprimida da gasolina e do ar.
- D) Para manter o motor do automóvel em funcionamento, são apenas solicitados alguns elementos do sistema elétrico; o restante faz funcionarem as luzes, os limpadores de para brisas e outros acessórios. Alguns destes, como a buzina, por exemplo, não são considerados obrigatórios por lei, sendo considerados extras.
- E) O sistema elétrico de um veículo está dividido em circuitos, cada um dos quais com diferentes funções básicas e comandos. São eles o circuito de ignição, o circuito de arranque, o circuito da carga da bateria, o circuito das luzes e os circuitos acessórios.

Questão 24

O flanco de um pneu (lateral do pneu) fornece uma grande quantidade de informações acerca das características desse importante componente dos veículos automotores. Muitas dessas informações são representadas por códigos (letras) ou números, devido ao espaço limitado disponível. Com base nisso, pode-se afirmar que são informações fornecidas no flanco do pneu por meio de códigos ou números, **exceto**

- A) o índice de carga do pneu.
- B) o índice de velocidade do pneu.
- C) a quantidade de bandas de rolagem do pneu.
- D) a largura do pneu.
- E) a relação altura/largura do pneu.

Questão 25

Com relação à manutenção de um veículo, termos como “ângulo de câmber”, “ângulo de caster” e “convergência” são utilizados quando se trata da suspensão do veículo. Com relação a esses parâmetros, assinale a alternativa **correta**.

- A) O ângulo de caster é definido como o ângulo formado entre o pino mestre e a linha central da roda paralela ao solo.
- B) O ângulo de câmber é o ângulo formado entre uma linha horizontal e o plano central da roda.
- C) Convergência refere-se ao ângulo entre o eixo transversal do veículo e as linhas do plano central das rodas.
- D) O valor da convergência é negativo quando os planos médios das rodas se encontram na frente do veículo e, por isso, chama-se de geometria divergente.
- E) O ângulo de caster positivo assegura a estabilidade direcional em alta velocidade e o retorno do volante após uma curva.

Questão 26

Com relação ao sistema de lubrificação do motor de um veículo, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) Os componentes básicos do sistema de lubrificação são o cárter, o filtro de óleo e a válvula que controla a pressão e a vazão do óleo.
- B) O óleo tem como finalidade diminuir o atrito entre as partes móveis e fixas do motor, reduzindo o desgaste.
- C) Dentre outras funções, o óleo evita o escapamento de gases a alta pressão e dissipa o calor das partes aquecidas.
- D) O óleo fica armazenado no carter, através do qual circula pelos diversos componentes do motor, pressionado pela bomba de óleo.
- E) Além da substituição periódica do óleo e do filtro, a verificação constante do nível de óleo é importante para durabilidade do motor.

Questão 27

A água é utilizada como condutor de calor entre o motor e o ar atmosférico. O forte calor específico da água permite promover uma adequada refrigeração dos componentes do motor, como o cabeçote, por exemplo. Desse fato, resulta uma maior estabilização da temperatura do motor e, conseqüentemente, condições de funcionamento mais regulares. Com relação aos componentes do sistema de arrefecimento a água e suas funções, assinale a alternativa **correta**.

- A) A válvula termostática atua como um dispositivo manual que permite normalizar rapidamente a temperatura do motor.
- B) O radiador permite a troca térmica entre a água e o ar atmosférico. Sua tampa tem a função de pressurizar o fluido do sistema de arrefecimento, de modo a reduzir seu ponto de ebulição.
- C) A bomba do sistema recalca a água do bloco do motor para o radiador.
- D) O ventilador se destina a provocar uma intensa circulação de ar através do radiador.
- E) A câmara de água em volta dos cilindros do motor, dos acentos das válvulas e do cabeçote possui uma entrada de água fria na parte superior e, na parte inferior, uma saída de água quente.

Questão 28

Com relação aos sistemas de alimentação de combustível e de ignição de veículos, considere as seguintes afirmativas:

- I) Para sistemas de alimentação com injeção eletrônica, o combustível é comprimido pela bomba de combustível para o(s) bico(s) injetor(es), onde encontra o fluxo de ar de escape descarregado pelo motor.
- II) Os sistemas com injeção eletrônica podem conter um bico injetor para todo o sistema, chamado de MPFI, ou um bico injetor para cada cilindro, chamado de EFI.
- III) As velas são responsáveis por lançar uma faísca no interior dos cilindros, provocando a ignição da mistura ar-combustível, sendo essencial em todos os motores de combustão interna.
- IV) A função da bobina de ignição é converter a tensão da bateria a um valor suficientemente elevado que produza a faísca desejada nas velas.

De acordo com o que foi exposto, assinale a alternativa **correta**.

- A) Somente a afirmativa II está correta.
- B) Somente a afirmativa IV está correta.
- C) As afirmativas II, III e IV estão corretas.
- D) As afirmativas III e IV estão corretas.
- E) As afirmativas I, II e IV estão corretas.

LÍNGUA PORTUGUESA

Consumismo e meio ambiente

(Rafael Tocantins Maltez e Monique Rodrigues Ferian)

1 Estamos vivendo na era pós-moderna, e o consumismo tornou-se uma de suas características fundamentais, o qual produz impactos preocupantes e até mesmo alarmantes sob a ótica do meio ambiente.

2 Sabe-se que o consumo é parte integrante da atividade humana, tanto para atender a necessidades básicas e vitais, bem como para atender aos desejos mais fúteis e desnecessários. Porém o consumo pode transformar-se em consumismo, vale dizer, o viés patológico do consumo, acarretando práticas de desperdício, lixo em excesso descartado sem critério em todos os ambientes (inclusive nos oceanos e no espaço), rejeitos, os quais podem causar desequilíbrios notadamente no processo evolutivo natural e até civilizatório, fomentado por meio da criação de necessidades artificiais, ou seja, nem tão necessárias quanto pode se acreditar em um primeiro momento. Dessa forma, o consumismo pode, por um lado, trazer benefícios aos consumidores e fornecedores, contudo também pode acarretar efeitos pouco convenientes ao meio ambiente natural, essencial à sadia qualidade de vida, tornando a natureza cada vez mais explorada, degradada, vilipendiada e menos preservada e recuperada.

3 Uma pesquisa do World Watch Institute, realizada em 2008, demonstrou que a degradação ambiental aumentou cerca de 50% nos últimos 30 anos. Degradação que se complementa pela produção de lixo, que totaliza cerca de 9 toneladas diárias, somente no Estado do Rio de Janeiro, conforme pesquisa realizada pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) em 2001. Daí surge o conceito de etiquetas de preço ocultas aos nossos olhos, ou seja, a maioria dos produtos e serviços que adquirimos diariamente não possui informação de seus impactos ambientais, seja ao Planeta ou à saúde e à segurança do consumidor, e tampouco aos trabalhadores envolvidos no processo de produção, que exercem seu trabalho para satisfazer nossas necessidades e nossos desejos.

4 Muitas vezes, adquirem-se os produtos e utilizam-se serviços sem o cuidado necessário, sem a preocupação de analisar o seu ciclo de vida com todos os impactos produzidos (desde a extração dos recursos naturais, o transporte, a transformação, passando pelo meio ambiente do trabalho e a distribuição e comercialização), consciência imprescindível para a eliminação ou mitigação dos impactos ambientais. Em que pese a crise ambiental que vivemos, não há uma política séria, sistemática, globalizante, para o desenvolvimento de atitudes sustentáveis, nem tampouco para a redução de danos

e dos impactos. Diante desse aspecto, surge o argumento de que as tecnologias produtivas não são aptas a reduzir os impactos, pois não se tinha a consciência ambiental na época de sua elaboração (como no caso dos combustíveis fósseis) ou que o custo é alto para a implementação de técnicas sustentáveis.

5 O ser humano produziu e produz em um ritmo cada vez mais acelerado, impossibilitando a regeneração natural que tem seu ritmo próprio. O consumo global de bens e serviços já ultrapassou cerca de 30% da capacidade de regeneração natural do planeta. Sendo assim, questiona-se: Até que momento o homem irá se permitir viver dessa forma? Talvez somente no momento em que os impactos passarem a interferir de tal modo em sua vida cotidiana que a inviabilizará. Ou no momento em que a produção for paralisada por falta de recursos naturais.

6 De um modo ou de outro, o ser humano deve manter-se atento, para que a tecnologia tão idolatrada não se torne inviável, pois ainda depende dos recursos naturais, os quais nem sempre são percebidos como imprescindíveis. A situação atual requer atenção, consciência ambiental e, principalmente, um freio nas embalagens e preços ocultos que insistimos em colocar nas coisas simples. Seja por meio de bom senso, mudança de hábitos, posturas e principalmente redução do consumo exagerado e desnecessário, pois é necessário fazermos algo, antes que seja tarde demais.

Texto adaptado de

<<https://rafaelmaltez.jusbrasil.com.br/artigos/121944044/consumismo-e-meio-ambiente>>, acessado em 28 de março de 2018.

Questão 29

De acordo com as informações do texto, considere as afirmações I, II e III. Em seguida, assinale a alternativa **correta**.

- I) Segundo pesquisa realizada pelo IBGE, somente o Estado do Rio de Janeiro produz aproximadamente nove toneladas de lixo por dia.
 - II) O conceito de etiquetas de preço ocultas diz respeito ao não conhecimento dos impactos ambientais oriundos de produtos e serviços adquiridos diariamente.
 - III) A consciência na aquisição de produtos e no uso de serviços é imprescindível para eliminar ou diminuir os impactos ambientais.
- A) Apenas a afirmação I está correta.
 - B) Apenas a afirmação II está correta.
 - C) Apenas a afirmação III está correta.
 - D) Todas as afirmações estão corretas.
 - E) Todas as afirmações estão incorretas.

Questão 30

A partir da leitura do texto, considere as afirmações I, II e III. Em seguida, assinale a alternativa **correta**.

- I) Segundo uma pesquisa do World Watch Institute, a degradação ambiental aumentou cerca de 30% nos últimos 50 anos.
 - II) A falta de consciência ambiental justificam indiscutivelmente os impactos ambientais produzidos pelas tecnologias produtivas.
 - III) A produção acelerada do ser humano é acompanhada pela regeneração natural do meio ambiente.
- A) Apenas a afirmação I está correta.
B) Apenas a afirmação II está correta.
C) Apenas a afirmação III está correta.
D) Todas as afirmações estão corretas.
E) Todas as afirmações estão incorretas.

Questão 31

A partir da leitura do texto, considere as afirmações I, II e III. Em seguida, assinale a alternativa **correta**.

- I) Consumismo é o viés patológico do consumo.
 - II) O consumismo acarreta desequilíbrio no processo civilizatório por causa das necessidades básicas da atividade humana.
 - III) O consumismo pode trazer benefícios tanto aos consumidores e aos fornecedores quanto ao meio ambiente e à sadia qualidade de vida.
- A) Apenas a afirmação I está correta.
B) Apenas a afirmação II está correta.
C) Apenas a afirmação III está correta.
D) Todas as afirmações estão corretas.
E) Todas as afirmações estão incorretas.

Questão 32

A partir da leitura do texto, considere as afirmações I, II e III. Em seguida, assinale a alternativa **correta**.

- I) O consumismo se tornou uma das características fundamentais da era pós-moderna.
 - II) O consumismo produz efeitos preocupantes e alarmantes sob o ponto de vista do meio ambiente.
 - III) O consumo é parte da atividade humana apenas para atender a necessidades básicas e vitais.
- A) Apenas a afirmação I está incorreta.
B) Apenas a afirmação II está incorreta.
C) Apenas a afirmação III está incorreta.
D) Todas as afirmações estão incorretas.
E) Todas as afirmações estão corretas.

Questão 33

Assinale V para verdadeiro e F para falso quanto ao sentido de palavras e expressões empregadas no texto. Depois assinale a alternativa que apresenta a ordem **correta**.

- () Em "[...] tanto para atender a necessidades básicas e vitais, bem como para atender aos desejos mais fúteis e desnecessários." (segundo parágrafo), a expressão em destaque poderia ser substituída por tanto, sem prejuízo do significado.
- () Em "[...] não há uma política séria [...]." (quarto parágrafo), o verbo haver poderia ser substituído por existir, sem prejuízo do significado.
- () Em "Talvez somente no momento em que os impactos passarem a interferir [...]." (quinto parágrafo), a expressão em destaque poderia ser substituída por quando, sem prejuízo do significado.
- () Em "[...] e, principalmente, um freio nas embalagens e preços [...]." (sexto parágrafo), a palavra em destaque poderia ser substituída por sobretudo, sem prejuízo do significado.

- A) V, V, V, V
B) V, F, F, V
C) V, V, F, V
D) V, F, V, V
E) V, V, V, F

Questão 34

Considere as afirmações seguintes a respeito da pontuação empregada no texto, depois assinale a alternativa **correta**.

- I) Em "Uma pesquisa do World Watch Institute, realizada em 2008, demonstrou [...]" (terceiro parágrafo), as vírgulas foram empregadas para isolar um advérbio.
 - II) Em "O ser humano produziu e produz em um ritmo cada vez mais acelerado, impossibilitando a regeneração natural que tem seu ritmo próprio." (quinto parágrafo), o ponto final foi empregado para finalizar uma frase declarativa.
 - III) Em "Até que momento o homem irá se permitir viver dessa forma?" (quinto parágrafo), o ponto de interrogação foi empregado para fazer uma pergunta.
- A) Apenas as afirmações I e II estão corretas.
B) Apenas as afirmações I e III estão corretas.
C) Apenas as afirmações II e III estão corretas.
D) Todas as afirmações estão corretas.
E) Todas as afirmações estão incorretas.

Questão 35

Em "Estamos vivendo na era pós-moderna, e o consumismo tornou-se uma de suas características fundamentais, o qual produz impactos preocupantes [...]." (primeiro parágrafo), os pronomes em destaque se referem, respectivamente, a

- A) era pós-moderna, consumismo e características.
- B) consumismo, era pós-moderna e características.
- C) características, consumismo e consumismo.
- D) consumismo, era pós-moderna e consumismo.
- E) consumismo, consumismo e era pós-moderna.

Questão 36

Em "[...] a maioria dos produtos e serviços que adquirimos diariamente não possui informação de seus impactos ambientais [...]." (terceiro parágrafo), a palavra em destaque desempenha a função sintática de

- A) adjunto adnominal.
- B) adjunto adverbial.
- C) complemento verbal.
- D) complemento adnominal.
- E) núcleo do sujeito.

Questão 37

Em "[...] tecnologias produtivas não são aptas a reduzir os impactos, pois não se tinha a consciência ambiental na época de sua elaboração (como no caso dos combustíveis fósseis) ou que o custo é alto para a implementação de técnicas sustentáveis." (quarto parágrafo), a classificação gramatical **correta** das ocorrências de a são, respectivamente,

- A) pronome, preposição, artigo.
- B) preposição, artigo, artigo.
- C) pronome, artigo, artigo.
- D) artigo, preposição, preposição.
- E) artigo, artigo, preposição.

Questão 38

Em "[...] contudo também pode acarretar efeitos [...]." (segundo parágrafo), a palavra em destaque NÃO poderia ser substituída por

- A) no entanto.
- B) todavia.
- C) entretanto.
- D) contudo.
- E) portanto.

ESTATUTO DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE

Questão 39

De acordo com o Estatuto da Criança e do Adolescente, obrigatoriamente e sem constrangimento, para onde devem ser encaminhadas as gestantes ou mães que manifestem interesse em entregar seus filhos para adoção?

- A) À Delegacia de Polícia.
- B) Ao Conselho Tutelar.
- C) Ao Conselho dos Direitos da Criança e do Adolescente.
- D) Ao Ministério Público.
- E) À Justiça da Infância e da Juventude.

Questão 40

Sem prejuízo de outras medidas e resguardando os direitos individuais previstos nos artigos 106, parágrafo único, e 107 do Estatuto da Criança e do Adolescente, qual é a providência que a autoridade policial deverá tomar em caso de flagrante de ato infracional cometido mediante grave ameaça à vítima?

- A) Aguardar a manifestação do defensor público, antes de comunicar o fato à autoridade judiciária competente e à família do apreendido.
- B) Liberar imediatamente o infrator, em qualquer hipótese, mediante assinatura de termo circunstanciado dos pais ou dos responsáveis.
- C) Manter o infrator internado, em qualquer hipótese, para preservar a integridade das vítimas e das testemunhas.
- D) Lavar auto de apreensão, ouvidos as testemunhas e o adolescente, bem como apreender o produto e os instrumentos da infração.
- E) Encaminhar o infrator ao Conselho Tutelar, que deverá apresentá-lo ao Delegado de Polícia no prazo de quinze dias.