

PORTUGUÊS (INTERPRETAÇÃO DE TEXTOS)

A onça e a raposa

A raposa e a onça eram inimigas antigas. Cansada de ser enganada pela raposa, sem poder apanhá-la, a onça resolveu atraí-la à sua furna, fazendo correr a notícia de que tinha morrido, e deitando-se no chão da caverna a fingir de cadáver. Todos os bichos vieram olhar a defunta, contentíssimos. A raposa também, mas prudentemente, pondo-se de longe. E, por trás dos outros animais, gritou:

— Minha avó, quando morreu, espirrou três vezes. Espirrar é o único sinal verdadeiro da morte.

Para mostrar que estava morta de verdade, a onça espirrou três vezes e a raposa fugiu às gargalhadas.

A onça ficou furiosa por ter ela descoberto facilmente seu embuste e resolveu agarrá-la, quando fosse beber água. Havia seca no sertão e somente numa cacimba, ao pé duma serra, se encontrava ainda um pouco de água. Todos os bichos eram obrigados a matar a sede ali. A onça ficou à espera da adversária dia e noite, ao pé da bebida.

Nunca a raposa curtira tanta sede em dias de sua vida. Ao fim de uns três, já não aguentava mais. Resolveu empregar astúcia para se desalterar. Procurou um cortiço de abelhas. furou-o e, com o mel que dele escorreu, untou todo o corpo. Espojou-se, depois, num monte de folhas secas, que se grudaram aos seus pelos e a cobriram toda.

Ao cair da tarde, foi à cacimba. A onça montava guarda, olhou-a muito tempo e perguntou-lhe:

— Que bicho és tu que não conheço e nunca vi?

Ela respondeu, disfarçando a voz.

— Sou o bicho Folharal.

— Está bem. Podes beber.

Mais que depressa, a raposa desceu a pequena rampa do bebedouro, meteu-se na água, sorvendo-a com delícia, e a onça, lá de cima, vendo aquela sofreguidão no beber de

animal que trazia sede de vários dias, desconfiou e murmurou:

— Quanto bebes, Folharal!

Mas a água derretia o mel e as folhas iam-se despregando. Quando a raposa se fartou, caíra a última. Então, a onça a reconheceu e, com um urro de triunfo, saltou ferozmente sobre ela. A noite viera, o pulo foi mal calculado no escuro e a raposa escapou, fugindo às gargalhadas.

QUESTÃO 1

De acordo com o texto, só **não** se aplicaria à raposa a característica:

- a) astuta.
- b) ingênuas.
- c) sagaz.
- d) ladina.
- e) artilosa.

QUESTÃO 2

Qual lição pode-se extrair desse texto?

- a) ninguém, por mais que tente e se esforce, pode prever o seu futuro.
- b) sem muita luta e muito trabalho, nada se consegue na vida.
- c) o mais forte sempre vence.
- d) Melhor só que mal acompanhado.
- e) Com sabedoria você consegue alcançar seus objetivos.

QUESTÃO 3

No contexto, o termo **embuste** pode ser substituído, sem alterar o sentido, por:

- a) raiva
- b) crime
- c) chateação
- d) emboscada
- e) deselegância

QUESTÃO 4

Sobre o gênero e tipologia textual do texto “**A onça e a raposa**”, analise as afirmativas a seguir.

- I. O gênero textual em questão é uma fábula pertencente à tipologia narrativa.
- II. A tipologia e o gênero textual se definem igualmente.
- III. O gênero textual fábula em questão é pertencente à tipologia descritiva.
- IV. São características que definem a fábula: os animais que falam e uma linguagem erudita.
- V. Mesmo quando não há uma moral explícita, a fábula busca transmitir alguma lição moral humana.

Assinale a alternativa **correta**:

- a) I e II
- b) I e V
- c) III e V
- d) I, II, IV
- e) I, II, V

QUESTÃO 5

Observe os períodos e suas respectivas análises. Marque a que foi feita corretamente:

- a) “*Nunca a raposa **curtira** tanta sede em dias de sua vida*”. A forma verbal **curtira** encontra-se no pretérito imperfeito do subjuntivo.
- b) O sujeito da oração “*Todos os bichos vieram olhar a defunta.*” é classificado como composto.
- c) No trecho “*...fazendo correr a notícia de que tinha morrido...*” pode-se afirmar que há uso da figura de linguagem metáfora.
- d) Na oração “— Quanto bebes, Folharal!”, a pontuação foi utilizada para indicar o discurso direto e o espanto do locutor.
- e) Na oração “*a raposa escapou, fugindo às gargalhadas*” a crase foi utilizada pois faz referência direta a uma personagem feminina: a raposa.

QUESTÃO 6

Marque a alternativa que indica o motivo da concordância do sujeito com o verbo nessa oração: **O enxame não atacou a raposa.**

- a) Nomes próprios de lugares ou títulos de obras precedidos de artigo no plural, o verbo fica no plural.
- b) Sujeito representado por um substantivo coletivo o verbo ficará no singular.
- c) Sujeito composto antes do verbo, este fica no plural.
- d) Sujeito composto depois do verbo, este concordará com o mais próximo ou com todos, ficando no plural.
- e) Quando os núcleos do sujeito constituírem uma gradação, o verbo fica no singular.

QUESTÃO 7

Leia a tirinha de Baby blues para responder as questões abaixo.



Qual é a real intenção do garoto ao dar uma flor para sua mãe?

- a) presenteá-la pelo dia das mães
- b) mostrar seu amor
- c) amenizar uma provável reclamação
- d) ganhar um presente da mãe
- e) achou a rosa bonita

QUESTÃO 8

Sobre o uso dos pronomes demonstrativos em relação à norma padrão é correto afirmar que:

- a) Há inadequação no primeiro quadrinho, pois quando se refere a termos próximos ao locutor, deve-se usar “isto” e seus derivados.

- b) É facultativo o uso de “isto” ou “isso” no primeiro quadrinho, ficando à critério do locutor qual prefere usar.
- c) No segundo quadrinho, a mãe utiliza de forma adequada o pronome “Esta”, pois faz referência a uma situação já passada.
- d) A mãe também poderia ter utilizado o pronome “Essa”, pois revela algo feito pelo interlocutor.
- e) O uso do pronome “esse” no último quadrinho faz referência ao vocábulo “tempo”.

ATUALIDADES

QUESTÃO 9

A Agência Nacional do Cinema (ANCINE) é uma agência reguladora que tem como atribuições o fomento, a regulação e a fiscalização do mercado do cinema e do audiovisual no Brasil. Muitas das produções feitas com seu apoio ganharam destaque e levam o nome do país mundo à fora.

Neste sentido:

I - O filme “Central do Brasil”, de 1998, foi o primeiro filme brasileiro a ganhar Oscar na categoria de Melhor Filme Estrangeiro;

II - “Estou me guardando para quando o Carnaval chegar”, longa-metragem sobre Toritama e a confecção do jeans no Agreste pernambucano, concorreu ao Urso de Ouro no Festival Internacional de Berlim;

III - O filme brasileiro “Bacurau” venceu o Prêmio do Júri no Festival de Cannes em 2019.

Marque a alternativa **verdadeira**:

- a) II e III
b) I e II
c) I, II e III
d) I e III
e) Todas as alternativas.

QUESTÃO 10

“As chuvas que caíram no ano passado no Agreste Meridional e Setentrional de

Pernambuco não foram suficientes para encher açudes e barragens e fazer com que o pasto nascesse, afetando diretamente a produção da bacia leiteira. Principal atividade da região, a produção de leite está concentrada em 27 municípios, com mais de 106 mil produtores.” (Informação publicada no seguinte endereço eletrônico:

<https://interior.ne10.uol.com.br/noticias/2020/01/30/seca-dificulta-atividade-da-bacia-leiteira-de-pernambuco-183391>.)

Mesmo levando em consideração as questões climáticas, o Agreste Meridional e Setentrional de Pernambuco conseguiu em 2019 ocupar:

- a) o primeiro lugar em produção de leite do Nordeste;
- b) o segundo lugar na produção de leite do Nordeste;
- c) o terceiro lugar na produção de leite do Nordeste;
- d) o quarto lugar na produção de leite do Nordeste;
- e) o quinto lugar na produção de leite no Nordeste.

QUESTÃO 11

O empresário e engenheiro pernambucano _____, morreu aos 92 anos na madrugada do sábado 25 de abril de 2020, no Recife. Colecionador e incentivador das artes, foi fundador de grandes indústrias: de aço, cimento, vidro e açúcar. Ele criou um instituto cultural reconhecido mundialmente nas terras do antigo Engenho São João na Zona Oeste da capital pernambucana, reunindo neste local um acervo da história e da arte que ficará como legado para as futuras gerações.

No texto acima citado, estamos falando de:

- a) Francisco Brennand
b) Renato Brennand
c) Ricardo Brennand
d) Roberto Brennand
e) Rogério Brennand

QUESTÃO 12

A Ferrovia Transnordestina é um dos empreendimentos mais estruturadores da economia do Nordeste. O projeto prevê a ligação entre o Sertão e o Litoral, começando na cidade de Eliseu Martins, no Sul do Piauí, seguindo até Salgueiro, Sertão do Estado, onde a ferrovia se divide em dois trechos:

- a) um que passa por Pernambuco indo até Porto de Recife e o outro que vai até o Ceará indo até o Porto de Pecém.
- b) um que passa por Pernambuco indo até o Porto de Suape e o outro que vai até Sergipe indo até o Porto de Barra dos Coqueiros.
- c) um que passa por Pernambuco indo até o Porto de Suape e o outro que vai até o Ceará indo até o Porto de Pecém.
- d) um que passa por Pernambuco indo até o Porto de Suape e o outro que vai até o Ceará indo até o Porto de Mucuripe.
- e) um que passa por Pernambuco indo até o Porto de Recife e o outro que vai até Sergipe indo até o Porto de Barra dos Coqueiros.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 13

João recebeu R\$ 200,00, pela prestação de um serviço, pagou R\$ 30,00 a Carlos e R\$ 50,00 a Otávio, quando voltava para casa, recebeu R\$ 95,00 de Júlia e pagou R\$ 100,00 a Thalles. Com quanto João ficou?

- a) R\$ 215,00
- b) R\$ 180,00
- c) R\$ 115,00
- d) R\$ 295,00
- e) R\$ 20,00

QUESTÃO 14

Jéssica foi ao Armazinho de sua Cidade comprar material para fazer um vestido, sua mãe pediu que trouxesse 2,8 metros de tecido. Ao ser

questionada sobre quantos centímetros iria querer, Jéssica respondeu que quer comprar:

- a) 28 centímetros
- b) 100 centímetros
- c) 520 centímetros
- d) 140 centímetros
- e) 280 centímetros

QUESTÃO 15

Em uma turma de Matemática, os estudantes obtiveram as seguintes notas: Clara e Olívia (7,00); Vitória (8,50) Suzana (9,00) e Júlia (10,00). Com base em tais informações, qual é a Média aritmética das notas da classe?

- a) 8,00
- b) 8,50
- c) 8,30
- d) 7,00
- e) 8,62

QUESTÃO 16

Em uma prova de Matemática Básica, Cecília se deparou com o seguinte cálculo: $(8 + 13) \times 5 - 2$. Considerando que a estudante acertou a questão, qual foi a resposta de Cecília?

- a) 103
- b) 71
- c) 63
- d) 98
- e) 28

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 17

Conforme descrito no Código de Trânsito Brasileiro, selecione a alternativa que NÃO indica uma via urbana aberta à circulação:

- a) Via coletora.
- b) Via Arterial.
- c) Via Local.
- d) Via de trânsito rápido.

e) Rodovia.

QUESTÃO 18

Os sinais de trânsito são classificados em verticais, horizontais, sonoros e luminosos. Entre os sinais verticais, encontra-se a placa de sinalização abaixo representada:



O sinal de trânsito acima se refere a:

- a) Parada obrigatória.
- b) Sentido de circulação da via.
- c) Sentido proibido.
- d) Identificação de Rodovias.
- e) Dê preferência.

QUESTÃO 19

Selecione a opção que NÃO se configura como uma classificação de sinal de trânsito:

- a) Horizontais.
- b) Luminosos.
- c) Sonoros.
- d) Diagonais.
- e) Gestos do agente de trânsito e do condutor.

QUESTÃO 20

Há diversas formas de organização do uso de vias. Entre estas estão as placas, faixas de trânsito, e semáforos. As placas que têm por finalidade comunicar os usuários sobre as restrições, obrigações ou proibições no uso da via são as placas de:

- a) Indicação.
- b) Regulamentação.
- c) Identificação.
- d) Advertência.
- e) Orientação.

QUESTÃO 21

Analise as seguintes afirmativas referentes aos objetivos básicos do Sistema Nacional de Trânsito:

I - Estabelecer a sistemática de fluxos permanentes de informações entre os seus diversos órgãos e entidades, a fim de facilitar o processo decisório e a integração do Sistema.

II - Fixar, mediante normas e procedimentos, a padronização de critérios técnicos, financeiros e administrativos para a execução das atividades de trânsito.

III - Estabelecer procedimentos sobre a aprendizagem e habilitação de condutores de veículos, a expedição de documentos de condutores, de registro e licenciamento de veículos;

IV - Estabelecer diretrizes da Política Nacional de Trânsito, com vistas à segurança, à fluidez, ao conforto, à defesa ambiental e à educação para o trânsito, e fiscalizar seu cumprimento.

Estão **corretas** as seguintes alternativas:

- a) I, II e IV.
- b) I, III e IV.
- c) II, III e IV
- d) II e III.
- e) Todas as alternativas.

QUESTÃO 22

Assinale a alternativa CORRETA em relação ao uso de luzes em veículo:

- a) O condutor não utilizará o pisca-alerta em imobilizações ou situações de emergência.
- b) Durante o dia é obrigatório, em circulação, que o condutor mantenha acesa a luz de placa.
- c) O condutor manterá acesas pelo menos as luzes de posição do veículo quando sob chuva forte, neblina ou cerração.
- d) O condutor manterá acesos os faróis do veículo, utilizando luz alta, durante a noite e durante o dia nos túneis providos de iluminação pública e nas rodovias.
- e) Nas vias não iluminadas o condutor deve usar luz baixa, exceto ao cruzar com outro veículo ou ao segui-lo.

QUESTÃO 23

De acordo com as Normas Gerais de Circulação e conduta, assinale a alternativa **incorreta** em relação às ações relacionadas às manobras de ultrapassagem:

- a) Observar se algum condutor que venha atrás já iniciou a manobra de ultrapassagem.
- b) Verificar se a faixa de trânsito a ser tomada está livre em extensão suficiente para que sua manobra não ponha em perigo ou obstrua o trânsito que venha em sentido contrário.
- c) Retomar, após a efetivação da manobra, a faixa de trânsito de origem, acionando a luz indicadora de direção do veículo ou fazendo gesto convencional de braço, adotando os cuidados necessários para não pôr em perigo ou obstruir o trânsito dos veículos que ultrapassou.
- d) Afastar-se do usuário ou usuários aos quais ultrapassa, de tal forma que deixe livre uma distância lateral de segurança.
- e) Deslocar-se para a faixa da direita, sem acelerar a marcha.

QUESTÃO 24

Conforme definido no Art. 61 do Código de Trânsito Brasileiro, para a via será indicada por meio de sinalização, obedidas suas características técnicas e as condições de trânsito. Nas vias urbanas, onde não existir sinalização regulamentadora, a velocidade máxima será de:

- a) 80 km/h (oitenta quilômetros por hora) nas vias de trânsito rápido.
- b) 110 km/h (cento e dez quilômetros por hora) para automóveis, camionetas e motocicletas;
- c) 90 km/h (noventa quilômetros por hora).
- d) 100 km/h (cem quilômetros por hora) para ônibus.
- e) 60 km/h (sessenta quilômetros por hora), nas vias locais.

QUESTÃO 25

Ao ligar o veículo, o motorista constatou que o seguinte símbolo acendeu no painel do automóvel:



Trata-se de:

- a) Luz da bateria.
- b) Luz do óleo.
- c) Luz do radiador.
- d) Luz da água.
- e) Luz da temperatura.

QUESTÃO 26

Assinale a sentença que apresenta o componente do sistema de arrefecimento de um automóvel que é responsável pelo resfriamento da água que circula pelo bloco do motor:

- a) Velas.
- b) Radiador.
- c) Bateria.
- d) Bobina.
- e) Válvula Injetora.

QUESTÃO 27

Dos combustíveis disponíveis para abastecimento de veículos automotores, selecione o mais poluente:

- a) GNV.
- b) Etanol.
- c) Diesel.
- d) Eletricidade.
- e) Gasolina

QUESTÃO 28

A aquaplanagem é o fenômeno que consiste na perda de contato entre o automóvel e o pavimento devido ao acúmulo de água sobre o solo. Uma das formas de minimizar seus efeitos é:

- a) Frear rapidamente.
- b) Aumentar a aceleração do veículo.
- c) Não frear em hipótese alguma e, de imediato, utilizar as técnicas de direção defensiva, para controlar a direção do veículo durante a aquaplanagem.
- d) Não frear, tentar manter o controle do veículo, e aguardar o restabelecimento do contato dos pneus com solo.
- e) Deixar o veículo desacelerar naturalmente e soltar o volante para que o veículo assuma sua trajetória.

QUESTÃO 29

Quando um condutor se acidenta no trânsito por desconhecimento de alguma norma de trânsito, esta conduta é definida como:

- a) Imperícia.
- b) Imprudência.
- c) Infração.
- d) Desrespeito
- e) Negligência.

QUESTÃO 30

O trânsito de veículos nas vias terrestres abertas à circulação obedecerá às seguintes normas, exceto:

- a) A ultrapassagem de outro veículo em movimento deverá ser feita pela esquerda, obedecida a sinalização regulamentar e as demais normas estabelecidas no Código de Trânsito Brasileiro, exceto quando o veículo a ser ultrapassado estiver sinalizando o propósito de entrar à esquerda.

b) A circulação far-se-á pelo lado esquerdo da via, admitindo-se as exceções devidamente sinalizadas.

c) O condutor deverá guardar distância de segurança lateral e frontal entre o seu e os demais veículos, bem como em relação ao bordo da pista, considerando-se, no momento, a velocidade e as condições do local, da circulação, do veículo e as condições climáticas.

d) os veículos precedidos de batedores terão prioridade de passagem, respeitadas as demais normas de circulação;

e) quando veículos, transitando por fluxos que se cruzem, se aproximarem de local não sinalizado, terá preferência de passagem:

QUESTÃO 31

Quando o condutor de um veículo deixa de manter a distância mínima segura entre o veículo à sua frente e comete uma colisão, não foi adotada uma:

- a) Distância de Parada
- b) Distância de Manobra.
- c) Distância de Travagem.
- d) Distância de Reação.
- e) Distância de Seguimento.

QUESTÃO 32

Selecione a alternativa **correta** em relação a condutas adequadas de Direção Defensiva:

a) Em trechos escorregadios, nos quais o atrito do pneu com o solo é adequado realizar frenagem brusca do veículo.

b) Em caso de chuvas intensas, é necessário somente acionar a luz alta do veículo.

c) Ao entrar na fumaça, provocada por queimadas, deve-se ligar a luz baixa do farol e estacionar o veículo na pista.

d) Numa rodovia, para realizar uma conversão à esquerda ou um retorno, é recomendado aguardar uma oportunidade segura no acostamento.

e) É permitido parada ou estacionamento de veículos sobre calçadas, desde que o tempo não ultrapasse 15 (quinze) minutos.