





## LIGUA PORTUGUESA

### O que são Fake News?

"Fake News são notícias falsas publicadas por veículos de comunicação como se fossem informações reais. Esse tipo de texto, em sua maior parte, é feito e divulgado com o objetivo de legitimar um ponto de vista ou prejudicar uma pessoa ou grupo (geralmente figuras públicas).

As Fake News têm um grande poder viral, isto é, espalham-se rapidamente. As informações falsas apelam para o emocional do leitor/espectador, fazendo com que as pessoas consumam o material "noticioso" sem confirmar se é verdade seu conteúdo.

O poder de persuasão das Fake News é maior em populações com menor escolaridade e que dependem das redes sociais para obter informações. No entanto, as notícias falsas também podem alcançar pessoas com mais estudo, já que o conteúdo está comumente ligado ao "viés político."

"O termo Fake News ganhou força mundialmente em 2016, com a corrida presidencial dos Estados Unidos, época em que conteúdos falsos sobre a candidata Hillary Clinton foram compartilhados de forma intensa pelos eleitores de Donald Trump.

Apesar do recente uso do termo Fake News, o conceito desse tipo de conteúdo falso vem de séculos passados e não há uma data oficial de origem. A palavra "fake" também é relativamente nova no vocabulário, como afirma o Dicionário Merriam-Webster. Até o século XIX, os países de língua inglesa utilizavam o termo "false news" para denominar os boatos de grande circulação.

As Fakes News sempre estiveram presentes ao longo da história, o que mudou foi a nomenclatura, o meio utilizado para divulgação e o potencial de persuasão que o material falso adquiriu nos últimos anos.

Muito antes de o Jornalismo ser prejudicado pelas Fake News, escritores já propagavam falsas informações sobre seus desafetos por meio de comunicados e obras. Anos mais tarde, a propaganda tornou-se o veículo utilizado para espalhar dados distorcidos para a população, o que ganhou força no século XX."

(Disponível em "O que são Fake News?" em: <https://brasilecola.uol.com.br/curiosidades/o-que-sao-fake-news.htm>)

- 1) Segundo o texto, podemos dizer corretamente que as fake news:
- É um termo novo e uma prática nova.
  - É um termo antigo, mas uma prática nova.
  - É um termo novo, mas uma prática antiga.
  - Foram usadas, pela primeira vez, em 2016.
  - É um termo antigo e uma prática antiga.

- 2) Dentre as razões pelas quais as Fake News têm um grande poder de propagação, o texto destaca a seguinte:
- Simplicidade da informação.
  - Informações sempre sobre política.
  - Informações pequenas.
  - Informações com fundo de verdade.
  - Apelo para o lado emocional de quem a consome.

- 3) Segundo o texto, o poder de persuasão das fake News tem alguma relação com o grau de escolaridade das pessoas que as consomem?
- Não, independentemente da escolaridade, o poder de persuasão é o mesmo.
  - Sim, sendo que em populações de menor escolaridade as fake News costumam ter maior poder de persuasão.
  - Não, mas é possível traçar um paralelo com partidos políticos apenas.
  - Sim, sendo que em populações de maior estudo que consomem mais notícias de viés político, há maior entrada de fake News se comparadas com populações de baixa escolaridade.
  - O texto não traça relações objetivas entre poder de persuasão de fake News e grau de escolaridade.

- 4) Em sua maior parte, dentre os objetivos da fake news apontados pelo texto, podemos destacar corretamente:
- Legitimar pessoas públicas.
  - Prejudicar pessoas, salvo se públicas.
  - Prejudicar pessoas, normalmente, públicas.
  - Legitimar um grupo.
  - Prejudicar pessoas, desde que sejam públicas.

- 5) A palavra "públicas" é acentuada pela mesma razão que a palavra:
- Júri.
  - Amém.
  - Alguém.
  - Última.
  - Têxtil.

- 6) Qual a classe gramatical da palavra destacada?  
Escrevia **melhor** quando tinha o hábito de ler.
- a) Adjetivo
  - b) Pronome
  - c) Verbo
  - d) Substantivo
  - e) Advérbio.

- 7) **Psiiu!** Faça silêncio enquanto estiver na biblioteca.  
A palavra destacada é um exemplo de:
- a) Interjeição
  - b) Preposição
  - c) Artigo
  - d) Numeral
  - e) Advérbio

- 8) Em que alternativa temos um artigo indefinido feminino plural?
- a) Umas
  - b) Uma
  - c) Um
  - d) Uns
  - e) As

- 9) Assinale a alternativa em que não há erro de ortografia:
- a) Agente não vai com vocês.
  - b) Toda regra tem sua exceção.
  - c) Isso eu não fasso nem morto.
  - d) Ela é bonita mais muito promíscua.
  - e) Se der eu vou, concerteza.

- 10) Marque a alternativa correta do ponto de vista ortográfico:
- a) A muito tempo, os dinossauros dominavam a terra.
  - b) Vou planejar minha viagem para o exterior.
  - c) Hora, hora, você por aqui? Quem diria?
  - d) Churrasco é muito bom, mas infelizmente não faz bem.
  - e) A luta entre o bem o mau é constante na humanidade.

- 11) Indique a oração que está na voz reflexiva:
- a) Deitou-se assim que chegou em casa.
  - b) Nunca se está bem de verdade.
  - c) Sonha-se com um bom casamento.
  - d) Usou-se um tom de autoridade.
  - e) Vende-se o terreno.

- 12) Marque a alternativa em que há um antônimo de ÓBICE:
- a) Oposição
  - b) Problema
  - c) Desembargo
  - d) Óbito
  - e) Perturbação.

- 13) Marque a alternativa em que NÃO há um sinônimo de DIFUNDIR:
- a) Divulgar
  - b) Publicar
  - c) Disseminar
  - d) Espalhar
  - e) Confidenciar

- 14) Assinale a alternativa que não contém um dígrafo:
- a) Dragão.
  - b) Pássaro.
  - c) Agulha.
  - d) Correto.
  - e) Machismo.

- 15) Observe a expressão matemática a seguir e assinale a assertiva que representa corretamente o valor de X.

$$X = \left(\frac{1}{10} + \frac{2}{4}\right) * \left(\frac{8}{10} - \frac{1}{2}\right)$$

- a) 1,18.
- b) 0,20.
- c) 1,20.
- d) 0,18.
- e) 1,13.

- 16) Em um clube de festas possui como capacidade de lotação um número de 2.000 pessoas. O dono desse clube decidiu realizar um evento, e disponibilizou para venda a quantidade de ingressos que corresponde ao número da capacidade de lotação, sabe-se que para esse evento foram vendidos  $\frac{4}{5}$  do número total de ingressos disponibilizados para venda. Assinale a assertiva que representa a quantidade de ingressos que NÃO foram vendidos para esse evento.
- a) 550 ingressos.
  - b) 1.550 ingressos.
  - c) 600 ingressos.
  - d) 1.600 ingressos.
  - e) 400 ingressos.

**17)** O servidor público João recebe um salário líquido de R\$ 5.000 por mês. Certo mês, João teve alguns problemas financeiros e precisou contratar um empréstimo consignado para pagar em 18 meses. Durante esses 18 meses João percebeu que o custo mensal desse empréstimo iria consumir  $\frac{4}{25}$  de seu salário líquido. Com base nessas informações, assinale a assertiva que apresenta o valor do custo total que João terá com esse empréstimo ao finalizar o pagamento das 18 parcelas.

- a) R\$ 14.400,00.
- b) R\$ 5.000,00.
- c) R\$ 12.300,00.
- d) R\$ 15.500,00.
- e) R\$ 10.200,00.

**18)** Dois trabalhadores foram contratados para roçar um grande lote, eles perceberam que somente eles dois trabalhando pegariam 20 dias para finalizar o serviço, como ainda havia muitos outros serviços a serem feitos por eles, os mesmos decidiram contratar mais 3 trabalhadores para ajuda-los a roçar esse lote. Com base nessas informações, e levando em consideração que todos trabalhadores trabalhem no mesmo ritmo, assinale a assertiva que representa a quantidade de dias que os 5 trabalhadores irão levar para roçar esse lote completamente.

- a) 10 dias.
- b) 15 dias.
- c) 12 dias.
- d) 8 dias.
- e) 5 dias.

**19)** Um estádio de futebol possui capacidade para 40.000 torcedores. Em um dos jogos realizado nesse estádio os organizadores da partida se enganaram e colocaram a venda a quantidade de ingressos de  $\frac{1}{20}$  a mais, levando em consideração a capacidade de acomodação dos torcedores. Assinale a assertiva que representa a quantidade de ingressos a mais que foram disponibilizadas para venda.

- a) 8.000 torcedores.
- b) 2.000 torcedores.
- c) 5.000 torcedores.
- d) 1.000 torcedores.
- e) 500 torcedores.

**20)** Observe as expressões matemáticas seguir.

$$Z = (10 * 2) - (25 - 12)$$

$$X = \left(\frac{2}{4} + 5\right) + \left(32 - \frac{49}{14}\right)$$

Assinale a assertiva que representa o produto de  $(Z * X)$ .

- a) 41.
- b) 152.
- c) 238.
- d) 346
- e) 82.

#### CONHECIMENTOS ESPECIFICOS

**21)** Sobre a manutenção das rodovias é certo dizer que seu objetivo está ligado à:

- a) Preservação da infraestrutura viária.
- b) Preservação do meio ambiente.
- c) Preservação da fauna.
- d) Preservação da flora.
- e) Preservação dos transeuntes.

**22)** O que é necessário fazer para manter as rodovias em boas condições de conservação:

- a) Serviços de obras de arte que não devem ser vistas apenas como uma construção estética, mas também como um importante símbolo que serve para representar movimentos, posicionamentos, contar histórias e, principalmente, nos fazer refletir.
- b) Serviços de sinalização, apenas.
- c) Serviços e obras de engenharia no pavimento, na sinalização horizontal e vertical, em obras de arte especiais (pontes, viadutos, contenções, túneis e passarelas), nos dispositivos de drenagem e demais elementos relacionados à infraestrutura viária.
- d) Serviços avulsos, de acordo, com as condições da cidade.
- e) Serviços de drenagens de água para que não haja alagamentos nos municípios.

**23)** A Diretoria de Infraestrutura Rodoviária (DIR) do Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes (DNIT) é responsável:

- a) Pela fiscalização, pelo patrulhamento e policiamento nas rodovias federais.
- b) Por definir as chamadas Câmaras Temáticas. Elas são grupos de especialistas que se reúnem para debater sobre o trânsito e assuntos relacionados.

- c) Pela manutenção, recuperação e construção de vias de transportes interurbanas federais sob jurisdição federal administradas pelo DNIT.
- d) Por supervisionar os departamentos estaduais e apresenta as diretrizes para a campanha nacional de trânsito. Entre suas atribuições, estão o registro da CNH e do veículo, o RENAVAL.
- e) Pela formação de condutores e pela emissão da CNH e do LADV (Licença para Aprendizagem de Direção Veicular).

**24)**As intervenções destinadas a reestabelecer o perfeito funcionamento da infraestrutura viária, devolvendo-a suas características técnicas originais, demandando estudos e projetos mais complexos, são chamadas de:

- a) Conservação Preventiva Periódica.
- b) Conservação Preventiva.
- c) Conservação Periódica.
- d) Conservação Corretiva Rotineira.
- e) Restauração.

**25)**O DNIT gerencia as Obras de Arte Especiais (OAEs), que compõem a malha rodoviária federal sob sua gestão, por meio do Programa de Manutenção e Reabilitação de Estruturas, o PROARTE – as obras especiais consistem nos exemplo expostos abaixo, exceto:

- a) Pontes
- b) Viadutos
- c) Passarelas
- d) Automóveis
- e) Túneis

**26)**Como deve ser realizada a limpeza dos dispositivos de concreto, segundo a Norma do DNIT 028/2004 – ES:

- a) A limpeza de dispositivos de concreto deverá ser feita por processo manual ou especial, para que as paredes e fundo sejam danificados por impacto.
- b) A limpeza de dispositivos de concreto deverá ser feita por processo manual ou especial, para que as paredes e fundo não sejam danificados por impacto.
- c) A limpeza de dispositivos de concreto não deverá ser feita por processo manual ou especial, para que as paredes e fundo não sejam danificados por impacto.
- d) A limpeza de dispositivos de concreto poderá ser feita por processo manual ou especial, para que as paredes e fundo não sejam danificados por impacto.

- e) A limpeza de dispositivos de concreto deverá ser feita por processo apenas de forma manual, para que as paredes e fundo não sejam danificados por impacto.

**27)**Quando se fala em trabalhos de limpeza manual dos dispositivos de drenagem superficial, construídos em concreto que, por se tratarem de obras executadas com peças esbeltas, não poderão ser operados por equipamentos pesados ou especiais, conforme a Norma do DNIT 028/2004 – ES, trata-se de:

- a) Limpeza mecânica de dispositivo de drenagem não revestido.
- b) Limpeza mecânica de dispositivo de drenagem revestido.
- c) Limpeza de dispositivo de drenagem por processos especiais.
- d) Limpeza manual de dispositivo de drenagem superficial.
- e) Limpeza especial de dispositivo de drenagem superficial.

**28)**Trabalhos de limpeza alcançados com a utilização de equipamentos específicos, realizados sem danificação do revestimento, por arraste ou por desaterro hidráulico, consoante a Norma do DNIT 028/2004 – ES, trata-se:

- a) Limpeza de dispositivo de drenagem por processos especiais.
- b) Limpeza de dispositivo de retenção por processos especiais.
- c) Limpeza mecânica de dispositivo de drenagem não revestido.
- d) Limpeza manual de dispositivo de drenagem superficial.
- e) Limpeza esporádica de dispositivo de drenagem superficial.

**29)**Qual o nome se dá ao Sistema que tem como objetivo principal captar a água e conduzir até um local adequado previamente pensado:

- a) Sistema de drenagem.
- b) Sistema de escoamento.
- c) Sistema de revisão.
- d) Sistema de asfalto.
- e) Sistema de pavimentação.

**30)**Os \_\_\_\_\_ têm como função principal sustentar as massas de solo e evitar deslizamentos que comprometam a utilização de determinado espaço:

- a) Dreno profundo.
- b) Valetas.

- c) Muro de arrimo.
- d) Sarjetas.
- e) Dreno de espinha de peixe.

**31)** As \_\_\_\_\_ geralmente conduzem a água para as bocas-de-lobo e conseqüentemente para o sistema público de drenagem subterrâneo.

- a) Dreno e espinha de peixe.
- b) Valetas.
- c) Dreno de fundo.
- d) Muro de arrimo.
- e) Sarjetas.

**32)** Sobre as características que são necessárias para o trabalho de Gari, estão:

- a) Por ser uma profissão de movimentação diária, é preciso ser uma pessoa ágil, dinâmica, dedicada, focada, resiliente (que consegue trabalhar sob pressão), motivada e disposta a oferecer seus serviços à sociedade.
- b) Por ser uma profissão de movimentação diária, é preciso ser uma pessoa vagarosa, dinâmica, dedicada, focada, resiliente (que consegue trabalhar sob pressão), motivada e disposta a oferecer seus serviços à sociedade.
- c) Por ser uma profissão de movimentação diária, é preciso ser uma pessoa ágil, inércia, dedicada, focada, resiliente (que consegue trabalhar sob pressão), motivada e disposta a oferecer seus serviços à sociedade.
- d) Por ser uma profissão de movimentação diária, é preciso ser uma pessoa ágil, dinâmica, negligente, focada, resiliente (que consegue trabalhar sob pressão), motivada e disposta a oferecer seus serviços à sociedade.
- e) Por ser uma profissão de movimentação diária, é preciso ser uma pessoa ágil, dinâmica, dedicada, disperso, resiliente (que consegue trabalhar sob pressão), motivada e disposta a oferecer seus serviços à sociedade.

**33)** Os resíduos de limpeza urbana são considerados:

- a) Os gerados nos processos produtivos e instalações industriais.
- b) Os originários da varrição, limpeza de logradouros e vias públicas e outros serviços de limpeza urbana.
- c) Os originários de atividades domésticas em residências urbanas.
- d) Os gerados nas construções, reformas, reparos e demolições de obras de construção civil, incluídos os resultantes da preparação e escavação de terrenos para obras civis.

- e) Os gerados na atividade de pesquisa, extração ou beneficiamento de minérios.

**34)** Os resíduos domiciliares são considerados:

- a) Os gerados nos processos produtivos e instalações industriais.
- b) Os gerados na atividade de pesquisa, extração ou beneficiamento de minérios.
- c) Os originários de atividades domésticas em residências urbanas.
- d) Os gerados nos serviços de saúde, conforme definido em regulamento ou em normas estabelecidas pelos órgãos do Sisnama e do SNVS;
- e) Encaixam-se nos resíduos de estabelecimentos comerciais.

**35)** Quanto se trata da destinação de descarte de resíduo hospitalar é importante ressaltar que:

- a) O objetivo da medida é ativar danos ao meio ambiente e prevenir acidentes que atinjam profissionais que trabalham diretamente nos processos de coleta seletiva do lixo hospitalar.
- b) O objetivo da medida é evitar danos ao meio ambiente e prevenir acidentes que atinjam profissionais que trabalham diretamente nos processos de coleta seletiva do lixo residencial.
- c) O objetivo da medida é ativar danos ao meio ambiente e antecipar acidentes que atinjam profissionais que trabalham diretamente nos processos de coleta seletiva do lixo hospitalar.
- d) O objetivo da medida é evitar danos ao meio ambiente e prevenir acidentes que atinjam profissionais que trabalham diretamente nos processos de coleta seletiva do lixo hospitalar.
- e) O objetivo da medida é ativar danos ao meio ambiente e prevenir acidentes que atinjam profissionais que trabalham subsidiariamente nos processos de coleta seletiva do lixo hospitalar.

**36)** De acordo com a Resolução RDC nº 33/03, os resíduos hospitalares são classificados nos seguintes grupos:

- a) A (perfurocortantes).
- b) B (rejeitos radioativos).
- c) C (químicos).
- d) D (resíduos comuns).
- e) E (potencialmente infectantes)

**37)** Os equipamentos de proteção individual que todo gari deve obrigatoriamente utilizar durante o trabalho. São eles, exceto:

- a) Luva de proteção
- b) Botina de segurança
- c) Máscara de proteção
- d) Protetor Auricular
- e) Cinto de segurança

**38)** O equipamento que é fundamental na rotina de homens e mulheres que trabalham nas ruas movimentadas e barulhentas das grandes cidades. Sua utilização é essencial para combater a poluição sonora e seus males, é chamado de:

- a) Uniforme
- b) Protetor Auricular
- c) Máscaras de proteção
- d) Luva de proteção
- e) Botina

**39)** O equipamento que tem como função principal garantir a identificação do trabalhador. No caso dos garis, por exemplo, é um item obrigatório, chama-se:

- a) Uniforme
- b) Protetor Auricular
- c) Máscaras de proteção
- d) Luva de proteção
- e) Botina de segurança

**40)** O equipamento que se faz essencial no dia a dia do gari que anda dezenas de quilômetros por dia, a botina de segurança deve ser confortável e resistente, garantindo mobilidade, chama-se:

- a) Uniforme
- b) Protetor Auricular
- c) Máscaras de proteção
- d) Luva de proteção
- e) Botina de segurança