



Atividade Fake News

Olá! Assista ao vídeo: “Mãe de família comete crime de propósito para ser presa”, disponível no endereço: <https://www.youtube.com/watch?v=chm5nGc7H70>.

Vamos conversar sobre esta notícia?

A notícia em vídeo foi produzida pelo canal de entretenimento Multishow. Analise a produção e responda:

- 1) Qual é o nome do jornal que veiculou a notícia?
- 2) Qual é o fato noticiado?
- 3) A notícia veiculada poderia passar-se por verdadeira, caso não soubéssemos que ela foi produzida por um canal de entretenimento?
- 4) Quais elementos presentes na reportagem dão indícios de que ela não é uma notícia verdadeira, mas um trabalho de ficção?

Para pensar mais um pouco...

Vivemos uma época em que as informações chegam até nós numa velocidade enorme. Isso é bom, mas, ao mesmo tempo, permite que notícias falsas – as famosas fake news – sejam compartilhadas de forma desordenada e iludam um número expressivo de pessoas. Muitos textos, áudios e até mesmo vídeos podem parecer verdadeiros, mesmo assim é muito importante ficarmos sempre atentos àquilo que lemos e buscar fontes confiáveis para comprovar a veracidade dos fatos. Nos últimos dias, devido à pandemia da doença Covid-19, incontáveis textos têm sido compartilhados por meio das redes sociais. Alguns verdadeiros e muitos falsos.

Você chegou a ver uma publicação sobre o primeiro banho do Cascão como uma ação para prevenir o coronavírus? Veja o texto a seguir:





Agora, acesse o link <https://noticias.r7.com/hora-7/e-farsas/o-personagem-cascao-tomou-banho-pela-primeira-vez-por-causa-do-coronavirus-20032020> e leia um pouco sobre esse post.

E aí, o que você entendeu?

- 1) Após a leitura do texto, qual é a conclusão sobre o post: ele é verdadeiro ou falso? Justifique sua resposta.
- 2) De acordo com a matéria do portal R7, quando foi o primeiro banho de Cascão? Qual foi o motivo desse banho?
- 3) Qual campanha foi promovida pela Mauricio de Sousa Produções para auxiliar no combate ao coronavírus?
- 4) Na sua opinião, usar a imagem do Cascão nessa campanha foi uma boa estratégia? Por quê?
- 5) Agora é sua vez: dê asas à imaginação e crie uma imagem incentivando alguma ação de prevenção ao coronavírus. Além da imagem, escreva uma frase relacionada ao desenho para conscientizar as pessoas da necessidade de cuidado. Você pode usar algum personagem de que goste para fazer seu





trabalho. Só não vale espalhar por aí como se tivesse sido criado pelos verdadeiros autores, tá?!

Falando sobre *fake news*

A seguir foram reproduzidos dois textos que circularam pelas redes sociais nos últimos dias. Faça uma leitura atenta desses textos:

Texto 1

➡ Encaminhada

Um médico infectologista, disse que a mídia só fala sobre lavar bem as mãos, usar álcool em gel, e não levar as mãos aos olhos, a boca, etc. Mas um fator importante para não contrair o vírus é beber água de 15 em 15 min, não precisa ser um copo cheio, mais mesmo molhar a garganta. E onde for andar com uma garrafa de água. Por que? Porque ao molhar a garganta se o vírus vier, ele vai direto para o estômago, e não há bactéria ou vírus algum que resista ao suco gástrico. Se a garganta estiver seca, o vírus vai para o esôfago e vai para os pulmões, onde ocorre a dificuldade em respirar, e o que tem levado várias pessoas a óbito. Por favor, repassem essa informação.*

11:51

Texto 2

Oliveira - Guimarães.

26 de fevereiro às 11:30 · Guimarães, Distrito de Braga, Portugal · 🌐

Trata-se de um artigo escrito por um médico pesquisador que se transferiu de Shenzhen para WUHAN para estudar mais profundamente o CORONA VIRUS.

Ele traz informações interessantes, que tentarei sumarizar pra você.

1 - o vírus é fraco e não resiste ao calor.

Temperaturas de 26 ou 27° C já matam o dito cujo.

2 - uma das características do vírus é a tosse seca.

Por 3 a 4 dias ele fica restrito à garganta.

Assim, nesta fase fazer gargarejos já ajuda a minimizar o impacto.

A 2a fase da doença dura 5 a 6 dias e nesta fase o vírus causa coriza e também infecta os pulmões causando pneumonia.

A doença vencida este prazo se torna letal...a pessoa tem a sensação de estar respirando debaixo d'água.

3 - O vírus fica resistente nas mãos por 10'. Assim, lavar as mãos frequentemente é muito importante e eficaz.

Mas, deve-se evitar coçar os olhos ou nariz pois ele se propaga fácil.

4 - o vírus é muito mais resistente em superfícies metálicas onde pode se manter vivo por até 12 horas.

Assim, evitar passar as mãos em corrimãos é importantíssimo.

5 - Conselhos:

Beber água quente ou chás quentes para matar o vírus.

E se puder mande pra frente.



Em ação, contra as fake news...

Você já recebeu alguma mensagem com informações semelhantes às dos dois textos reproduzidos? Se sim, procurou verificar a veracidade das informações ou simplesmente repassou-as por achá-las importantes? Tanto o texto 1 quanto o 2 tratam-se de fake news, podem parecer verdadeiros, mas não são.

Sua tarefa, agora, será acessar o endereço <https://www.saude.gov.br/fakenews> uma página do Ministério da Saúde criada para trazer mensagens compartilhadas nas redes sociais e informar se elas são verdadeiras ou falsas.

Escolha uma das fake news desvendadas pela página do Ministério da Saúde e compartilhe a informação com conhecidos seus (pode ser pelo Facebook, Instagram, Whatsapp).

Bom trabalho!

