

PREFEITURA DE SANTOS Secretaria de Educação



UME: EDMEA LADEVIG

ANO: 7° B e C

COMPONENTE CURRICULAR: INSVESTIGAÇÃO E PESQUISA

PROFESSOR (A): SIMONE SILVA SANTOS

PERÍODO DE: 01/03/2021 A 12/03/2021

ROTEIRO DE ATIVIDADES

1. Observe a foto e leia o texto.

Foto que mostra crianças escutando aula pelo rádio em 1937 viraliza nas redes sociais.



Imagem feita em Chicago foi resgatada em meio a debate sobre volta às aulas presenciais durante pandemia de covid-19.

A imagem está disponível no banco de imagens Getty Images, e realmente mostra crianças tendo aula pelo rádio, em 1937, na cidade de Chicago. Diferentemente do que diz o post viral, o motivo foi uma epidemia, não uma pandemia, de poliomielite, uma vez que atingiu um grande número de indivíduos em determinadas localidades. Já uma pandemia é o surto de uma doença que cruza fronteiras políticas e se espalha por diferentes continentes.

Devido a uma epidemia de paralisia infantil em Chicago, a volta às aulas foi adiada. Estudantes receberam aulas gravadas pelo rádio", diz a legenda. Na foto, aparecem Patricia Smith e Jack Smith (frente) e Chuck Murray e Jim Murray (fundo).

A poliomielite acomete principalmente crianças e pode causar paralisia. Na época da foto ainda não havia vacinas, motivo que levou as escolas a manterem fechadas. Gracas uma campanha global de portas a vacinação, hoje dois dos três tipos de vírus da pólio estão erradicados. O terceiro tipo é encontrado somente Afeganistão e no Paquistão, de acordo Organização Mundial da Saúde (OMS).

Para fazer esta checagem, o Estadão Verifica utilizou o mecanismo de busca reversa do Google. Ele permite identificar as diferentes situações em que uma imagem foi postada na internet.

Pedro Prata

03 de fevereiro de 2021 | 16h44

https://politica.estadao.com.br/blogs/

Agora responda às perguntas e envie foto para o grupo de whatsapp da sua sala.

- 1. Por que as crianças estão ouvindo a aula pelo rádio?
- 2. Qual a diferença entre epidemia e pandemia?
- 3. Como o Estadão comprovou que a foto não se trata de uma notícia falsa (fake News)?
- 4. A notícia aborda qual doença?

Agora assista ao vídeo e entenda mais sobre a poliomielite.

https://www.youtube.com/watch?v=nSo1gHaH3NY

- 5. O que é a poliomielite e como é chamada?
- 6. Qual a causa?
- 7. Quais os sintomas?
- 8. Qual a forma de prevenção?