

CAPÍTULO 1 – EDITORIAL JORNALÍSTICO

I) Para começar, revise o conteúdo que se encontra nas páginas 8, 9, 11, 12 e 13.

Sugestão de vídeo aula: <https://www.youtube.com/watch?v=49IGKUS2uRQ>

Sugestão de vídeo aula: https://www.youtube.com/watch?v=oxy4Xk_DF0I (argumento)

II) Em seguida, leia os textos a seguir:

TEXTO 1

Rio de Janeiro

Em 2019, no estado do Rio de Janeiro os 1.151 casos foram notificados, 333 (29%) confirmados, 542 (47%) descartados e 276 (24%) permanecem em investigação. (Figura 4).

A cobertura vacinal para crianças de 1 ano de idade com a dose 1 da vacina tríplice viral (sarampo, caxumba e rubéola) no estado do Rio de Janeiro é de 101,7%, porém, dos 11 municípios com casos de sarampo, 3 (27,3%) não atingiram a meta de vacinação de 95% (Figura 9).

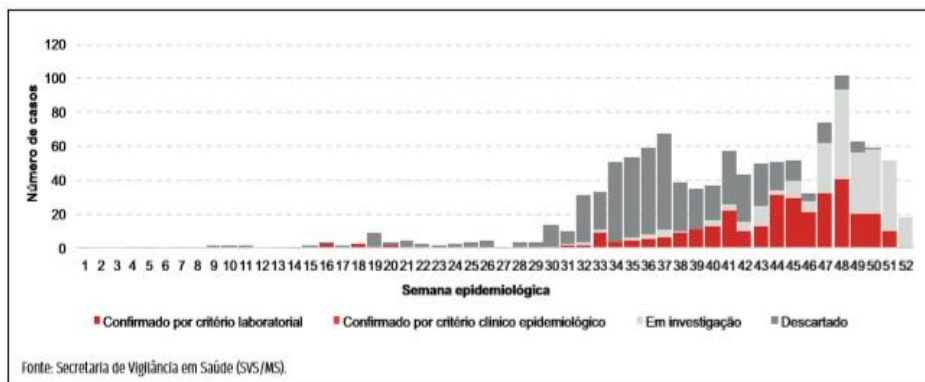


FIGURA 4 Distribuição dos casos de sarampo por Semana Epidemiológica do início do exantema e classificação final, 2019, Rio de Janeiro, Brasil (N=333)

<https://portalquivos2.saude.gov.br/images/pdf/2020/fevereiro/10/Boletim-epidemiologico-SVS-06.pdf> Acesso em: 27/02/2020.

TEXTO 2



<http://blogdoaftm.com.br/charge-movimento-contra-vacinas/> Acesso em 27/02/2020.

TEXTO 3

O que é	Sintomas	Prevenção	Causas	Tratamento
Boletins epidemiológicos				
Quais são as vacinas que protegem do sarampo?				
<p>A profilaxia (prevenção) do sarampo está disponível em apresentações diferentes. Todas previnem o sarampo e cabe ao profissional de saúde aplicar a vacina adequada para cada pessoa, de acordo com a idade ou situação epidemiológica.</p> <p>Os tipos de vacinas são:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Dupla viral - Protege do vírus do sarampo e da rubéola. Pode ser utilizada para o bloqueio vacinal em situação de surto;▪ Tríplice viral - Protege do vírus do sarampo, caxumba e rubéola;▪ Tetra viral - Protege do vírus do sarampo, caxumba, rubéola e varicela (catapora).				
Onde devo tomar a vacina?				
<p>As vacinas são ofertadas em unidades públicas e privadas de vacinação. No SUS, as vacinas são gratuitas, seguras e estão disponíveis nas mais de 36 mil salas de vacinação em postos de saúde em todo o Brasil.</p>				

<https://www.saude.gov.br/saude-de-a-z/sarampo> Acesso em: 27/02/2020.

Com base nos textos, redija um **editorial** para uma revista famosa utilizando argumentos por comprovação e de autoridade. Seu texto deve abordar **a importância da vacinação frente ao movimento contra vacinas**. Lembre-se de que apesar de ser um texto opinativo, deve ser impessoal. Obs.: Mínimo de 20 linhas.

Vocês deverão enviar as redações digitadas no word (.doc) para o e-mail do seu professor:
(2801) antoniojean1551@gmail.com
(2802) professorapaola.redacao@gmail.com

As redações deverão ser entregues até o dia 10/04, após esse dia, serão desconsideradas.