

# PREFEITURA DE SANTOS Secretaria de Educação



#### ROTEIRO DE ESTUDOS

UME José da Costa e Silva Sobrinho

ANO: 6° A e 6° B

COMPONENTE CURRICULAR: Matemática OU ( ) INTEGRADO

PROFESSOR(ES): Jucimeire Andrade de Oliveira

PERÍODO DE: 14/09/2020 A 25/09/2020

(EF06MA31) Identificar e diferenciar as variáveis e suas frequências e os elementos constitutivos (título, eixos, legendas, fontes e datas) em diferentes tipos de gráfico.

# **ORIENTAÇÕES**

## 1. Etapas do Roteiro de Estudo

- 1ª Etapa: Nessa atividade, você usará a apostila SP FAZ
  ESCOLA Caderno do Aluno Volume 2 Situação de
  Aprendizagem 6, páginas 63 a 66;
- 2ª Etapa: Atividade 2 Interpretando informações em tabelas e gráficos. Faça a leitura dos dados apresentados na tabela Consumo Diário de Energia e, depois, responda às questões abaixo da tabela;
- 3ª Etapa: Atividade 3 Divulgando informações
- 3.1 Faça a leitura dos dados apresentados no gráfico Situação Epidemiológica no Estado de São Paulo e, depois, responda às questões;
- 3.2 Leia atentamente o enunciado da pesquisa e, depois, responda às questões de **a** até a **c**;
- 3.3. Leia atentamente o enunciado do infográfico e, depois, responda às questões.
- 4ª Etapa: A resolução dos exercícios deve ser feita no caderno;
- 5ª Etapa: Aulas online no Meet com explicação do conteúdo e correção dos exercícios.

#### 2. Devolutiva das atividades realizadas do Roteiro

- ➤ Postagem de uma foto no contato da professora de Matemática no privado do grupo de WhatsApp criado pela escola da turma do aluno OU
- ➤ Realização das atividades no caderno de Matemática para posterior visto da Professora Jucimeire na escola.

### Contato do(s) professor(es)

E-mail funcional: jucimeire246843@educa.santos.sp.gov.br

## ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

Sugestação de tabela para a 3º Etapa: Atividade 3 - Divulgando informações.

3.1 e) Construa uma tabela com os dados apresentados no gráfico.

Situação	epidemiológica n	no Estado de São	Paulo
Ano	Dengue	Chikungunya	Zika
2018			
2019			