



ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME: UME Prof.^a Maria Carmelita Proost Villaça

ANO: 5º módulo

COMPONENTE CURRICULAR: Integrado

PROFESSOR: Marcus

PERÍODO DE 22/02/2021 a 05/03/2021

Data	Atividade
22/02	<p>Língua Portuguesa: Leitura e interpretação do texto "Diário de Biloca." Realize a leitura uma vez, silenciosamente, e depois mais uma vez em voz alta para depois responder as questões no caderno.</p> <p>Matemática: sistema de numeração decimal - Realizar no caderno a decomposição dos números naturais, conforme exemplo apresentado.</p>
23/02	<p>Língua Portuguesa: Classificação das palavras - Separar as sílabas das palavras apresentadas e classificá-las em monossílaba, dissílaba, trissílaba e polissílaba.</p>



Prefeitura de Santos
Secretaria de Educação



24/02	<p>Produção de texto - Apresentação do roteiro para realização de produção de texto do gênero "diário," com a seguinte proposta: Contar como foi um dia especial nas suas férias.</p> <p>Matemática - Realizar a leitura para resolver no caderno, situação-problema envolvendo medidas de capacidade - ml e l.</p>
25/02	<p>Matemática: Realizar a leitura para resolver no caderno, situação-problema envolvendo medidas de comprimento - Metro.</p>
26/02	<p>Língua Portuguesa: Escrever no caderno o nome das figuras apresentadas e circular os encontros vocálicos.</p>
01/03	<p>Língua Portuguesa - Realizar a leitura da tirinha apresentada para responder as questões no caderno.</p> <p>Matemática - Realizar a leitura para resolver no caderno, situação-problema envolvendo sistema monetário.</p>



Prefeitura de Santos
Secretaria de Educação



02/03	Língua Portuguesa: Observar o exemplo quanto ao uso de R e RR. Escreva as palavras no caderno, completando-as com R ou RR e separe as sílabas.
03/03	Língua Portuguesa - Circular os encontros vocálicos das palavras apresentadas, separando as sílabas e classificando-as em ditongo, tritongo e hiato. Matemática: Observar as informações do gráfico para responder as perguntas no caderno.
04/03	Matemática: Assistir ao vídeo explicativo sobre composição de números naturais e cálculo de adição utilizando ábaco. Posteriormente, realize as técnicas operatórias de adição e pinte a imagem dos ábacos que aparecem ao lado das operações para representar cada um dos resultados. https://www.youtube.com/watch?v=TEI-oYzSdcE



Prefeitura de Santos
Secretaria de Educação



05/03

Língua Portuguesa - Localizar no caça-palavras o nome das cores. Escreva no caderno as palavras encontradas e circule de azul as palavras polissílabas, de vermelho as palavras dissílabas e de amarelo as palavras trissílabas.

Matemática: Realizar no caderno as técnicas operatórias envolvendo subtração.