



### ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

**UME: UME Prof.<sup>a</sup> Maria Carmelita Proost Villaça**

**ANO: 1º Mód "B"**

**COMPONENTE CURRICULAR: INTEGRADO**

**PROFESSOR(ES): Ana Paula Vicente Martins**

**PERÍODO DE 28/09/2020 a 09/10/2020**

Data	Atividade
28	Vídeo aula com as seguintes atividades: Matemática - Na quitanda vamos contar as frutas? Caderno: Nome, Nome da escola. Coloque o resultado da contagem. Caderno de desenho: Desenhe ou pesquise sua fruta predileta.  Arte
29	Vídeo aula com as seguintes atividades: Português - folha - Ligue de acordo com a sílaba inicial. Ajude o detetive a descobrir as palavras secretas. Caderno: Nome, Nome da escola. Cole as atividades. Lista das



**Prefeitura de Santos**  
**Secretaria de Educação**



	palavras secretas. Leitura do livro "Quando tudo isso passar" - Marilena André Salles e Valéria Brandão Pontes.
30	Vídeo aula com as seguintes atividades: "Qual o número do seu calçado? Escreva o número no local indicado. Situação-problema: Os calçados são vendidos aos pares. Cada par tem 2 calçados, um para cada pé. Ajude o vendedor a guardar os pares de calçados nas caixas. Recorte os sapatos e guarde os nas caixas, colando os pares.
02	Plantão de dúvidas aos pais  Biblioteca  Educação Física
05	Vídeo aula com as seguintes atividades: Complete as palavras com a família silábica "C". Caderno: nome, nome da escola. Pinte a figura e o nome respectivamente. Copie a lista de palavras do exercício anterior.



Prefeitura de Santos  
Secretaria de Educação



	Arte
06	Vídeo aula com as seguintes atividades: Os animais estão perdidos. Recorte, cole, levando cada animal ao seu conjunto. Caderno de desenho: Aprendendo de um jeito fácil a desenhar animais. (ovelha, sapo, elefante e cachorro).
07	Vídeo aula com as seguintes atividades: Pesquisa em revistas, jornais ou internet, palavras que iniciam com a letra "C". Caderno: nome, nome da escola. Cole as palavras encontradas.  Leitura de fruição: "Saudade" - Coleção Sentimentos.
09	Plantão de dúvidas aos pais  Biblioteca  Educação Física