



PREFEITURA DE SANTOS
Secretaria de Educação



UME DOS ANDRADAS II

ROTEIRO DE ESTUDO DE MATEMÁTICA E LÍNGUA PORTUGUESA- LIVRO:EMAI E LER E ESCREVER – 2ºs ANOS

Professoras: Verônica, Sueli e Sandra - Período de 31/08/2020 a 11/09/2020

*OBS: Todas as atividades serão enviadas aos alunos através de grupo do **Whatsapp** em vídeos gravados pelas professoras.*

Os conteúdos de Ciências, História, Geografia e Ensino Religioso serão trabalhados de maneira interdisciplinar nas atividades de Matemática e Português.

Data	Orientação
31/08	<p>MATEMÁTICA - EMAI: pág. 94 Relembrar a importância de saber resolver problemas. Falar aos alunos a respeito de como “descobrir” qual a conta que será feita em cada problema e que todo problema deve ter uma resposta completa, no final. Em seguida, ler as questões da página e pedir que resolvam.</p> <p>PORTUGUÊS – caderno A professor enviará link do Youtube para que os alunos realizem um ditado de frases. Serão ditadas 3 palavras por vez e os alunos terão que formar uma frase com cada 3 palavras.</p>
01/09	<p>MATEMÁTICA - EMAI: pág. 100 Conversar com os alunos sobre as diversas maneiras que existem para resolver um cálculo. Em seguida explicar que pessoas diferentes chegam ao mesmo resultado de formas diferentes, muitas vezes. Após, explicar a maneira apresentada na página e pedir que resolvam os cálculos da mesma maneira.</p> <p>PORTUGUÊS – caderno</p>

	A partir das atividade realizada no dia anterior, os alunos deverão escolher 2 grupos de palavras e escrever um pequena história. Ao final, deverão gravar um áudio contando a história que criaram a enviar no grupo.
--	--

02/09	<p>MATEMÁTICA - EMAI: pág. 101 Relembrar aos alunos a atividade do dia anterior e falar novamente a respeito das diversas maneiras de solucionar um cálculo. Em seguida pedir que realizem os cálculos da página de acordo com a estratégia apresentada.</p> <p>PORTUGUÊS A professora enviará matéria da revista Ciência Hoje para Crianças, a respeito de sotaques, e pedirá que façam a leitura com o auxílio de um adulto, para que entendam o que diz a matéria. A professora deverá chamar a atenção dos alunos para o fato de toda matéria ter uma manchete e explicar o que é uma manchete, para que serve, como deve ser.</p>
03/09	<p>MATEMÁTICA - EMAI: pág. 102 Conversar com os alunos e lembrá-los da função e importância de uma tabela. Em seguida, solicitar que respondam aos questionamentos da página, baseados na tabela apresentada.</p> <p>PORTUGUÊS – caderno Baseados na leitura do dia anterior, os alunos deverão responder às perguntas enviada, após transcreverem para o caderno.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Para que serve o texto que você leu? 2. O que você entendeu do texto. Explique com suas palavras. 3. No Brasil existem muitos sotaques, mas todos os brasileiros falam a mesma língua. Que língua é falada em nosso país? 4. Quando os Portugueses chegaram aqui, quantas línguas diferentes os Índios falavam? 5. O que é o sotaque?
04/09	<p>MATEMÁTICA - EMAI: págs. 103 e 104 A professora explicará aos alunos para que servem os dados e como é feita a soma deles. Em seguida pedirá que, baseados nos jogos de dados apresentados na página 103, respondam aos questionamentos das duas páginas.</p> <p>PORTUGUÊS – caderno</p>

A professora pedirá que os alunos imaginem uma notícia que gostariam de dar. Lembrá-los que toda notícia deve ter uma manchete que atraia o leitor. Caso seja possível, mostrar algumas matérias de jornais ou revistas. Ao final, pedir que escrevam a notícia que gostariam de dar no caderno, imaginando que seu caderno é o jornal da classe.

OBSERVAÇÃO:

**A Semana de 09 a 11 de setembro será, por solicitação dos responsáveis, para que os alunos possam atualizar o máximo que conseguirem suas atividades. Enviamos sugestões de vídeos para os alunos que estão em dia com as aulas.*

- *Letra Cursiva Maiúscula:* <https://youtu.be/DzEO3SlbfOU>

- *Letra Cursiva Minúscula:* <https://youtu.be/x1TmcVF5STU>

- *História: Bruxa, Bruxa, venha a minha festa:* <https://youtu.be/Eh1h6azqmIw>

- *História: Até as Princesas Soltam Pum:* <https://youtu.be/MyS7MrKRD0w>

- *Atividade de coordenação:* <https://youtu.be/fFo1i8EIS74>

<https://youtu.be/DrcO1Ojpn4Q>