

CRECHE ESCOLA SEMENTINHA



AGENDA DE ATIVIDADES- ENSINO FUNDAMENTAL
PROFESSORAS: RAIMUNDA NUNES E VANESSA CRUZ

PERÍODO: 06 a 10 /03/ 2023

DATA	SÉRIE: 3º ano	ATIVIDADES
06/03 Segunda-feira	Componente curricular:	Assunto: Dezenas de milhar.
	Matemática	SALA: fazer atividade no livro Poderes matemáticos, página: 24. CASA: fazer atividade no livro Poderes matemáticos, página: 24 (item 8).
	Língua Portuguesa	Assunto: Notícias Kids. SALA: Fazer atividades nas páginas: 36 e 37. CASA: Fazer página: 38.
	História	Assunto: Viver na cidade no passado. SALA: Fazer atividade no livro páginas: 36 e 37. CASA: Fazer uma entrevista, com alguém da família, sobre o uso de aparelhos eletrônicos. Anotar no caderno as perguntas e respostas. Apresentar em sala dia: 07/03. Obs.: vale 5 pontos para a nota Mensal I. SUGESTÃO DE PERGUNTAS: 1. Qual o seu nome e sua idade? 2. Qual aparelho eletrônico você mais utiliza no dia a dia? 3. Imagine que esse aparelho não exista mais. Como você faria para realizar as atividades que dependem dele?
Ciências	Assunto: Observando o céu à noite. SALA: Fazer atividade no livro página: 18. CASA: Estudar no livro as páginas 14 e 15 e fazer uma maquete do Sistema Solar. Trazer para	

		apresentação em sala dia 10/03. Obs.: vale 5 pontos para a nota Mensal I.
07/03 Terça-feira	Componente curricular: Língua Portuguesa Matemática História	Assunto: Produção textual. SALA: Fazer atividade no caderno (escrever uma carta pessoal para os personagens Felpeo ou Charlô). Obs.: vale 5 pontos para a nota Mensal I. CASA: Continuar a atividade da página: 38 para apresentação, em sala, na próxima aula. Assunto: Leitura e escrita de números de cinco algarismos. SALA: Fazer atividade, no livro Poderes matemáticos, página: 25. CASA: Livro Poderes matemáticos, página: 25 (estudar). Assunto: Uso de aparelhos eletrônicos. SALA: Apresentação das entrevistas. CASA: Fazer atividade no livro, página: 37 (item 3).
08/03 Quarta-feira	Componente curricular: Língua Portuguesa Matemática	Assunto: Notícias kids. SALA: Fazer atividade no livro, página: 39. CASA: Fazer atividade no livro, páginas: 40 e 41. Assunto: Unidades de medidas para medir comprimento. SALA: Fazer atividade no livro Poderes matemáticos, página: 26. CASA: Livro Poderes matemáticos, página: 27 (estudar).

	Geografia	<p>Assunto: Paisagens.</p> <p>SALA: Fazer atividade coletiva no livro, página: 15 (produzir e compartilhar). Obs.: vale 5 pontos para a nota Mensal I.</p> <p>CASA: Livro página: 19 (leitura).</p>
09/03 Quinta-feira	<p>Componente curricular:</p> <p>Matemática</p> <p>Língua Portuguesa</p>	<p>Assunto: Revisão de conteúdo.</p> <p>SALA: Fazer atividade avaliativa no caderno. Obs.: vale 5 pontos para a nota Mensal I.</p> <p>CASA: Livro Poderes matemáticos, páginas: 25, 26 e 27 (estudar).</p> <p>Assunto: Ditado de parlenda.</p> <p>SALA: Fazer atividade no caderno.</p> <p>CASA: Livro Portfólio do estudante, página: 17 (leitura).</p>
10/03 Sexta-feira	<p>Componente curricular:</p> <p>Língua Portuguesa</p> <p>Matemática</p>	<p>Assunto: Carta do leitor.</p> <p>SALA: Fazer atividade no livro, Portfólio do estudante, página: 17 a 19.</p> <p>CASA: Livro Portfólio do estudante: passar a limpo a carta escrita para a página 20.</p> <p>Assunto: Unidades de medidas para medir comprimento.</p> <p>SALA: Fazer atividade no livro Poderes matemáticos, página: 28 e Caderno Aplicação de Poderes, páginas: 6 e 7.</p> <p>CASA: Livro Narrativas matemáticas, Aventura 1, episódio 3 (leitura).</p>

	Geografia	Assunto: A paisagem do campo. SALA: Fazer atividades no livro, página: 19. CASA: Livro página: 20 (leitura).
	Ciências	Assunto: Sistema Solar. SALA: Apresentação das maquetes. CASA: Livro página: 19 (leitura).

Observação:

1. Em todas as atividades realizadas, coloque a data. Isso facilitará as nossas correções.