CRECHE ESCOLA SEMENTINHA

AGENDA DE ATIVIDADES- ENSINO FUNDAMENTAL PROFESSORAS: ALDA E NELCELINE

PERÍODO: 10 a 14/10/22

DATA	SÉRIE: 2º ANO	ATIVIDADES
10/10 Segunda-feira	COMPONENTE CURRICULAR Língua Portuguesa	ASSUNTO: Aumentativo e diminutivo. SALA: Atividades no livro, páginas 190 e 191. CASA: Pesquisar e escrever, no caderno, palavras com aumentativo e diminutivo.
	Matemática	ASSUNTO: EPISÓDIO 1, DA AVENTURA 7, Bateria triangular. SALA: Realizar atividade na página 186. CASA: Realizar atividades do poder 2, de 5 a 8, Aventura 7 - Episódio 1. Bateria triangular - Perímetro de figuras planas.
	História	ASSUNTO: Rádios do Maranhão. SALA: Apresentação de pesquisa. CASA: Produzir um cartaz sobre o surgimento do rádio.
11/10 Terça-feira	COMPONENTE CURRICULAR Língua Portuguesa	ASSUNTO: Gênero Textual: Reportagem. SALA: Atividade no livro páginas 194 e 195. CASA: Leitura atividade, nas páginas 192 e 193.
	Matemática	ASSUNTO: EPISÓDIO 1, DA AVENTURA 7, Bateria triangular. Perímetro (continuação). SALA: Realizar atividade nas páginas 187 e 188. CASA: Realizar atividades do Poder 3 - Volume 2 - Aventura 7 - Episódio 1. Calcular o perímetro de um triângulo escaleno, de 9 a 12, na Plataforma de Poderes matemáticos.
	Geografia	ASSUNTO: Observando os objetos. SALA: Atividade no livro, páginas 60 e 61.

		CASA: Estudar a página 60.
	Arte	ASSUNTO: Arte em pontos, linhas e formas.
		SALA: Realização da atividade, páginas 74 e 75.
40/40	201400151:55 0:15 0:15	100111170 CA - 1 1 1 1 1 1 1
13/10 Quinta-feira	COMPONENTE CURRICULAR Língua Portuguesa	ASSUNTO: Gênero Textual: Notícia.
Quinta-reira	Zingaa i ortagaesa	SALA: Atividade no caderno. CASA: Selecionar a música de sua preferência, colar em seu caderno e trazer no dia 14/10.
	História	ASSUNTO: Rádio Assembleia.
	Tilstoria	SALA: Atividade no caderno.
		CASA: Representar, através de desenho, a história da Rádio Assembleia.
	Matemática	ASSUNTO: (EPISÓDIO 2 DA AVENTURA 7). Bateria triangular (continuação).
		SALA: Atividade no livro, páginas 188 e 189. CASA: Realizar atividades do Poder 4, Volume 2 - Aventura 7 - Episódio 1. Calcular o perímetro de um triângulo isósceles, de 13 a 15, na Plataforma de Poderes matemáticos.
	Ciências	ASSUNTO: Características dos materiais.
	Ciencias	SALA: Atividade no livro, página 57. CASA: Escolher um objeto, desenhá-lo e escrever sobre ele.
14/10	COMPONENTE CURRICULAR	ASSUNTO: Gênero Textual: E-mail.
Sexta-feira	Língua Portuguesa	SALA: Atividade no livro, páginas 198 e 199. CASA: Atividade nas páginas 196 e 197
	Matemática	ASSUNTO: EPISÓDIO 2. O Clube dos Octópodes Azuis: Narrativas Matemáticas.
		SALA: Atividade no livro O Clube dos Octópodes Azuis: Narrativas matemáticas (páginas 145 a 149).

CASA: Reler aventura 7, Episódio 2, O Clube dos Octópodes Azuis: Narrativas Matemáticas (páginas 145 a 149).

ASSUNTO: Observando os objetos: Visão oblíqua.

SALA: Atividade no livro, página 62.
CASA: Escolher um cômodo da sua casa e fazer um desenho, baseado na visão oblíqua.

Ciências

ASSUNTO: Características dos materiais.

SALA: Atividade no caderno.
CASA: Escolher um tipo de material e produza um rádio.

Observações:

- 1. Em todas as atividades realizadas, coloque a data. Isso facilitará as nossas correções.
- 2. Feriado: 12 de outubro Dia de Nossa Senhora Aparecida.