

PLANO DE ESTUDOS

TURMA: **1º PERÍODO** PROFESSORA: **ALESSANDRA ROMANELLI DE TARSO**



“A BEM-AVENTURADA VIRGEM MARIA É O MODELO E O EXEMPLO DE TODAS AS VIRTUDES.” (São Tomás de Aquino)

SEGUNDA-FEIRA 01/06	TERÇA-FEIRA 02/06	QUARTA-FEIRA 03/06	QUINTA-FEIRA 04/06	SEXTA-FEIRA 05/06
Organizar o material necessário para o dia. Acessar a plataforma TEAMS.	Organizar o material necessário para o dia. Acessar a plataforma TEAMS.	Organizar o material necessário para o dia. Acessar a plataforma TEAMS.	Organizar o material necessário para o dia. Acessar a plataforma TEAMS.	Organizar o material necessário para o dia. Acessar a plataforma TEAMS.
- Boas-vindas - Ritmo musical (sons com o corpo) - Oração	- Boas-vindas - Ritmo musical (sons com o corpo) - Oração	Momento “ Em Sintonia ”	- Boas-vindas - Ritmo musical (sons com o corpo) - Oração	- Boas-vindas - Ritmo musical (sons com o corpo) - Oração
LINGUAGEM “Criação de personagem”. Laboratório: “Contaçõ de história – copa cheia”. Materiais: 1 meia velha e alguns retalhos de tecido.	MATEMÁTICA E ARTE “Colheita legal” – subtração de quantidades. Laboratório: Confeccõ de uma árvore – copa vazia.	LINGUAGEM “Vogais”. Laboratório: Contaçõ de história e escrita do nome.	MATEMÁTICA “Formas geométricas”. Laboratório: Construçõ de formas geométricas. Materiais: 12 prendedores de roupas.	NATUREZA E CULTURA “Jeito de Viver no Campo” – Ficha 11. Laboratório: Retomada da sequênci estudada e criaçõ de uma história.

	<p>Materiais: folha sulfite ou caixa de papelão, 20 tampinhas de garrafa ou 20 bolinhas de papel.</p>			
<p>MATEMÁTICA</p> <p>“Colheita legal” – adição de quantidades.</p> <p>Laboratório: Confecção de uma árvore.</p> <p>Materiais: folha sulfite ou caixa de papelão, 20 tampinhas de garrafa ou 20 bolinhas de papel.</p>	<p>LINGUAGEM</p> <p>“Letras mágicas”.</p> <p>Laboratório: Mágica, escrita e perfuração.</p> <p>Materiais: bandeja de isopor, lápis ou caneta e caixa da escrita (farinha).</p>	<p>MATEMÁTICA</p> <p>“Pescaria – quantidades”.</p> <p>Laboratório: Confecção de peixes.</p> <p>Materiais: 1 folha sulfite ou de caderno, confeccionar 20 peixes.</p>	<p>LINGUAGEM</p> <p>“Trabalhando com as letras”.</p> <p>Laboratório: Pescaria das letras, registro do alfabeto e perfuração.</p> <p>Materiais: fichinhas de folha sulfite e bandeja de isopor.</p>	<p>MATEMÁTICA</p> <p>“Pega feijão” - quantidades.</p> <p>Laboratório: Contagem e registro.</p> <p>Materiais: 1 recipiente com feijões crus, uma colher de chá e um outro recipiente plástico.</p>
<p>ARTE</p> <p>“A arte de criar”.</p> <p>Laboratório: Recorte e colagem.</p> <p>Materiais: folha de revista ou jornal e 2 folhas sulfites.</p>	<p>MÚSICA</p> <p>Conteúdo: Grave e agudo, lento e rápido.</p> <p>Material: Apostila de Música – Ficha 5.</p>	<p>INGLÊS</p> <p>Sheet 10 – Ouvir a música e responder quantos macaquinhos pulavam na cama, conforme a imagem.</p>	<p>ENSINO RELIGIOSO</p> <p>“Obediência!”</p> <p>Laboratório: Contação da história “Davi, o pastor de ovelhas” e registro.</p> <p>Materiais: Verso da página 47 do livro de Religião e 9 tampinhas de garrafa.</p>	<p>ENSINO RELIGIOSO</p> <p>“Obediência!”</p> <p>Laboratório: Contação da história de “Jonas” e registro.</p> <p>Materiais: Verso da página 49 do livro de Religião e 1 folha sulfite ou de revista.</p>

MOVIMENTO

Estátua – brincadeira musical.

MOVIMENTO

Pula saci.

Materiais: 10 cartelas numeradas (material já confeccionado para a aula de Matemática).

MOVIMENTO

Imitação – brincadeira musical.

MOVIMENTO

Não derrube.

Materiais: um livro ou almofada e 5 objetos para os obstáculos.

MOVIMENTO

Brincadeiras musicais.

