



PREFEITURA DE SANTOS
Secretaria de Educação



Roteiro de Estudo

UME PREFEITO ESMERALDO TARQUÍNIO

ANO: 4º A, B, C, D e E.

COMPONENTE CURRICULAR: Língua Portuguesa e Matemática

PROFESSORES: CLAUDETE, ERIKA, JANAÍNA, KEITH e WILLIAN

PERÍODO: 14/12/2020 e 22/12/2020

Data	Página	Atividade	Orientação
14/12		LÍNGUA PORTUGUE- SA MATEMÁTI- CA	ATIVIDADE 1: Oriente a criança a fazer a leitura do texto para responder as questões 1, 2, 3 e 4. ATIVIDADE 1: Orientar a criança a ler e com auxílio se necessário analisar o gráfico e responder as questões " A e B".

15/12		LÍNGUA PORTUGUE- SA MATEMÁTI- CA	<p>Atividade 2: Solicite que a criança procure e pinte no caça-palavras, todas as palavras referentes ao natal.</p> <p>ATIVIDADE 2: Orientar a criança a usar a sua própria estratégia de cálculo respeitando sua habilidade para o desenvolvimento da operação que se fizer necessária a resolução da situação problema.</p>
16/12		LÍNGUA PORTUGUE- SA MATEMÁTI- CA	<p>Na atividade 3, a criança irá produzir um texto sobre o natal, respeitando os parágrafos, ortografia e sinais de pontuação.</p> <p>Atividade 3: Orientar a criança a fazer a leitura de imagem da quantidade de árvores do ano de 2017, em seguida fazer o cálculo a partir da observação da representação da legenda.</p>
17/12		Língua PORTUGUE- SA MATEMÁTI- CA	<p>Atividade 4: Peça que a criança complete a cruzadinha envolvendo palavras natalina.</p> <p>ATIVIDADE 4: Sobre orientação, induza a criança a perceber o tema "variação de temperatura", resgatando a ideia de "diferença, descobrindo então qual operação deverá fazer para resolução da situação problema, assinalando a resposta certa.</p>

18/12		LÍNGUA PORTUGUE- SA MATEMÁTI- CA	<p>Produção textual: pedir que a criança leia o texto " Presente de Natal" para responder as questões de 1 a 6, na atividade 5.</p> <p>ATIVIDADE 5:Utilizando a ideia de "adicionar, somar e etc.". Calcule a operação dessa alteração de medida e assinale a resposta certa.</p>
21/12		LÍNGUA PORTUGUE- SA MATEMÁTI- CA	<p>Atividade 6: Solicite que a criança observe a árvore de natal e circule apenas as palavras que nos lembram o natal.</p> <p>ATIVIDADE 6: Sobre orientação provoque a criança a perceber a "variação de temperatura" usando a ideia de "diferença" descobrindo então qual operação a fazer para resolução da situação problema e assinale a resposta certa.</p>
22/12		LÍNGUA PORTUGUE- SA MATEMÁTI- CA	<p>Na atividade 7: Oriente que a criança leia a história em quadrinhos "A turma da Monica", sobre o natal para responder as questões.</p> <p>ATIVIDADE7: Oriente a criança sobre a utilização do processo prático (armação das continhas), identificando os símbolos das operações e conseqüentemente suas regras estabelecidas.</p>

