

**CRECHE ESCOLA SEMENTINHA****AGENDA DE ATIVIDADES- ENSINO FUNDAMENTAL
PROFESSORAS: ACILENE SILVA E VANESSA CRUZ**

PERÍODO: 15 a 19 /08/2022

DATA	SÉRIE: 3º ano	ATIVIDADES
15/08 Segunda-feira	Componente curricular: Matemática Língua Portuguesa História Ciências	Assunto: Corpos redondos. SALA: Fazer atividade no livro, Poderes matemáticos, página: 114. Leitura no livro, Narrativas matemáticas, páginas: 81 a 85. CASA: Estudar os poderes 1, 2 e 3 no livro, Poderes matemáticos, páginas: 114 e 115. Assunto: Divisão silábica. SALA: Fazer atividade no livro, páginas: 156 e 157. CASA: Fazer atividade no livro, páginas: 158 e 159. Assunto: A indústria. SALA: Fazer atividade no livro, páginas: 64 e 65. CASA: Fazer atividade no livro, página: 65 (item 4), responder no caderno. Assunto: As rochas e os minerais. SALA: Fazer atividade no livro, páginas: 78 e 79. CASA: Estudar a página: 79.
16/08 Terça-feira	Componente curricular: Língua Portuguesa	Assunto: Produção de mangá. SALA: Fazer atividade no Portfólio do estudante, páginas: 37 a 39. CASA: Fazer atividade no Portfólio do estudante, página: 40.

	<p>Matemática</p> <p>História</p>	<p>Assunto: Cilindros e sua representação.</p> <p>SALA: Fazer atividade no livro Poderes matemáticos, página: 115.</p> <p>CASA: Estudar o poder 4 no livro, Poderes matemáticos, página: 116.</p> <p>Assunto: A chegada das fábricas às cidades.</p> <p>SALA: Fazer atividade no livro, página: 66 e 67 (responder as questões no caderno).</p> <p>CASA: Estudar as páginas: 66 e 67.</p>
<p>17/08 Quarta-feira</p>	<p>Componente curricular: Matemática</p> <p>Língua Portuguesa</p> <p>Geografia</p>	<p>Assunto: Cones e sua representação.</p> <p>SALA: Fazer atividade no livro, Poderes matemáticos página: 116 e no caderno de Aplicação de poderes, página: 48.</p> <p>CASA: Fazer atividade no caderno de Aplicação de poderes, página: 49.</p> <p>Assunto: Diário.</p> <p>SALA: Fazer atividade no livro, páginas: 160 e 161.</p> <p>CASA: Fazer atividade das páginas: 162 e 163 (Tecendo saberes). Trazer dia: 19/08.</p> <p>Assunto: A pecuária.</p> <p>SALA: Fazer atividade no livro, página: 53.</p> <p>CASA: Fazer atividade no livro, página: 54.</p>
<p>18/08 Quinta-feira</p>	<p>Componente curricular: Matemática</p>	<p>Assunto: Poliedros.</p> <p>SALA: Fazer atividade no livro, Poderes Matemáticos, páginas: 117 e 118.</p> <p>CASA: Fazer atividade na Plataforma de poderes. Acessar o Matemática Compartilha- Aventura 4 – Episódio 1: A captura de XR1-Conteúdo: Corpos redondos.</p>

	Língua Portuguesa	<p>Assunto: Diário.</p> <p>SALA: Fazer atividade no caderno.</p> <p>CASA: Dar continuidade a atividade do Tecendo saberes, páginas: 162 e 163.</p>
19/08 Sexta-feira	<p>Componente curricular: Língua Portuguesa</p> <p>Matemática</p> <p>Geografia</p> <p>Ciências</p>	<p>Assunto: Produção de diários.</p> <p>SALA: Fazer atividade no livro, página: 163.</p> <p>CASA: Fazer leitura da entrevista nas páginas: 164 e 165.</p> <p>Assunto: Poliedros.</p> <p>SALA: Fazer atividade no livro, Poderes Matemáticos, página: 119.</p> <p>CASA: Fazer atividade na Plataforma de poderes. Acessar o Matemática Compartilha- Aventura 4 – Episódio 1: A captura de XR1-Conteúdo: Poliedros.</p> <p>Assunto: A pecuária.</p> <p>SALA: Fazer atividade no livro, página: 55.</p> <p>CASA: Fazer atividade no livro, página: 56 (responder as questões no caderno).</p> <p>Assunto: O problema decorrente do processo de mineração.</p> <p>SALA: Fazer atividades no livro, páginas: 80 e 81.</p> <p>CASA: Fazer atividades no livro, página: 81 (item 4).</p>

Observação:

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