

**CRECHE ESCOLA SEMENTINHA****AGENDA DE ATIVIDADES- ENSINO FUNDAMENTAL****PROFESSORAS: Alda Baldez, Alessandra Pereira, Daniela Pereira, Jesiclei Almeida**

PERÍODO: 27/02 a 03/03

DATA	SÉRIE: 5º ANO	ATIVIDADES
27/02 Segunda-feira	COMPONENTE CURRICULAR Matemática Geografia Ciências Língua Portuguesa	ASSUNTO: Polígonos. SALA: Ler e responder atividade nas páginas 19 a 21. CASA: Ler o episódio 2 – Pacotes de Natal no livro Narrativas Matemáticas páginas 15 a 20. ASSUNTO: Tema 3- A composição da população brasileira. SALA: Ler e responder as páginas 19 e 20. CASA: Responder a página 21. ASSUNTO: Muitas formas de energia. SALA: Discutir sobre os impactos causados do uso dos carros comuns e carros elétricos. CASA: Realizar atividade na página 16. ASSUNTO: Gramática: formação de palavras (composição). SALA: Responder atividade na página 23. CASA: Pesquisar no dicionário e escrever, no caderno, palavras com pronúncia igual.
28/02 Terça-feira	COMPONENTE CURRICULAR Matemática Língua Portuguesa	ASSUNTO: Episódio 2 – Pacotes de Natal. SALA: Ler o episódio 2 – Pacotes de Natal – no livro narrativas matemáticas, páginas 15 a 20. CASA: Ler informações, página 22. ASSUNTO: Ortografia: palavras com pronúncia igual.

	História	<p>SALA: Responder atividade na página 24. CASA: Fazer uma lista com homônimos e pesquisar seus significados no dicionário.</p> <p>ASSUNTO: O fortalecimento do Estado.</p> <p>SALA: Ler e responder as páginas 20 e 21 CASA: Ler a página 22.</p>
01/03 Quarta-feira	<p>COMPONENTE CURRICULAR Língua Portuguesa</p> <p>Ciências</p> <p>Matemática</p>	<p>ASSUNTO: Ortografia: palavras com pronúncia igual.</p> <p>SALA: Responder página 25. CASA: Pesquisar sobre “Podcast”. Anotar as informações no caderno.</p> <p>ASSUNTO: Transformações e transferências de energia.</p> <p>SALA: Ler e responder a página 17. CASA: Revisar página 17.</p> <p>ASSUNTO: Adição e subtração com números naturais.</p> <p>SALA: Ler e responder atividade na página 22 a 24. CASA: Ler informações nas páginas 25 e 26.</p>
02/03 Quinta-feira	<p>COMPONENTE CURRICULAR Geografia</p> <p>Matemática</p>	<p>ASSUNTO: As pessoas com deficiência no Brasil.</p> <p>SALA: Ler e responder a 1ª e 2ª questão da página 25. CASA: Responder a 3ª questão da página 25.</p> <p>ASSUNTO: Perímetro de figuras planas.</p> <p>SALA: Ler e responder atividade, páginas 25 e 26. CASA: Ler e responder atividade 1, 2, 3 e 4, no Caderno de aplicação de poderes, páginas 6 a 9.</p>

	Língua Portuguesa	<p>ASSUNTO: Produção oral. Podcast de histórias divertidas.</p> <p>SALA: Leitura e compreensão das páginas 26 e 27. CASA: Realizar atividade sugerida na página 26, questões 2 e 3.</p>
03/03 Sexta-feira	<p>COMPONENTE CURRICULAR Língua Portuguesa</p> <p>História</p> <p>Matemática</p>	<p>ASSUNTO: Produção oral. Podcast de histórias divertidas.</p> <p>SALA: Realizar atividade do livro página 27. CASA: Pesquisar, estudar e escrever no caderno, sobre o gênero crônica.</p> <p>ASSUNTO: O estado e desenvolvimento da escrita.</p> <p>SALA: Ler e responder as páginas 22 e 23. CASA: Pesquisar sobre o Dia Internacional da Mulher (atividade avaliativa). Apresentar dia 07/03.</p> <p>ASSUNTO: Leitura do Episódio 3 Cédulas coloridas, no livro de Narrativas Matemáticas, páginas 21 a 26. CORREÇÃO DAS ATIVIDADES DE CASA.</p> <p>SALA: Ler as informações nas páginas 21 a 26, no livro Narrativas Matemáticas. Responder as atividades de casa. CASA: Ler a página 27.</p>

Observação:

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