



CRECHE ESCOLA SEMENTINHA
AGENDA DE ATIVIDADES- ENSINO FUNDAMENTAL
PROFESSORAS: Alessandra Pereira, Daniela Pereira, Jesiclei Almeida e Raimunda Nunes

PERÍODO: 10 a 14/10/22

DATA	SÉRIE: 4º ANO	ATIVIDADES
10/10 Segunda-feira	COMPONENTE CURRICULAR Matemática	ASSUNTO: Aventura 7. Episódio 2 “Pescoços de girafa”. Igualdade. Equações. SALA: Ler e responder atividade nas páginas 238 e 239. CASA: Pratique seus poderes: Fazer atividades da Plataforma de poderes matemáticos: Acessar o Moderna Compartilha - Aventura 7- Episódio 2 – “pescoços de girafa”. Conteúdo: poder 8 - Construir igualdades numéricas com frações. Questões: 28 a 30.
	Ciências	ASSUNTO: O que são misturas. SALA: Ler e refletir sobre o assunto das páginas 132 e 133. CASA: Pesquisar sobre “Solvente e soluto”. Entregar dia 17/10/22.
	Língua Portuguesa	ASSUNTO: Ortografia: terminações EZ e EZA. SALA: Ler e responder atividade nas páginas 193 e 194. CASA: Pesquisar no dicionário, palavras derivadas de adjetivos com as terminações EZ e EZA. Estudar e escrever as informações no caderno.
	Geografia	ASSUNTO: Brasil: grande diversidade de recursos naturais. SALA: Ler e responder atividade nas páginas 158 e 159. CASA: Pesquisar sobre a atividade extrativa. Apresentar dia 14/10.

<p>11/10 Terça-feira</p>	<p>COMPONENTE CURRICULAR Língua Portuguesa</p> <p>História</p> <p>Matemática</p>	<p>ASSUNTO: Ortografia: terminações EZ e EZA.</p> <p>SALA: Ler e responder página 195. CASA: Ler o texto “Jovem defensora da paz”, nas páginas 196 e 197.</p> <p>ASSUNTO: Descobrindo o passado.</p> <p>SALA: Ler e responder atividade nas páginas 140 e 141. CASA: Ler as páginas 126 e 127.</p> <p>ASSUNTO: Aventura 7. Acrobacias no tempo. Episódio 2 - “Pescoços de girafa”. Igualdade. Equações.</p> <p>SALA: Ler e responder atividade nas páginas 240 e 241. CASA: Resolver atividade na página 242.</p>
<p>13/10 Quinta-feira</p>	<p>COMPONENTE CURRICULAR Geografia</p> <p>Matemática</p>	<p>ASSUNTO: A atividade extrativa.</p> <p>SALA: Apresentar pesquisa sobre a atividade extrativa. CASA: Ler informações nas páginas 160 e 161.</p> <p>ASSUNTO: Aventura 7. Episódio 3 – A serpente de chumbagunga.</p> <p>SALA: Ler o Episódio 3 – A serpente de chumbagunga- páginas 163 a 167. CASA: Pratique seus poderes: Fazer atividades da Plataforma de poderes matemáticos: Acessar o Moderna Compartilha - Aventura 7- Episódio 2 – “pescoços de girafa”.</p> <p>Conteúdo: poder 10 - Representar o passo a passo na resolução de uma equação com frações. Questões: 34 a 38.</p>

	Língua Portuguesa	<p>ASSUNTO: Compreensão de texto: Jovem defensora da paz.</p> <p>SALA: Ler páginas 196 e 197.</p> <p>CASA: Pesquisar sobre o Prêmio Nobel e sua importância para as áreas em que ações e pesquisas são premiadas. Estudar e escrever as informações no caderno.</p> <p>Apresentar dia 18/10/22.</p>
	Arte	<p>ASSUNTO: Civilizações pré-coloniais.</p> <p>SALA: Livro página 64 e 65.</p>
14/10 Sexta-feira	<p>COMPONENTE CURRICULAR Língua Portuguesa</p> <p>Matemática</p>	<p>ASSUNTO: Compreensão de texto: Jovem defensora da paz.</p> <p>SALA: Ler e responder página 198.</p> <p>CASA: Responder a 8ª questão, página 198.</p> <p>ASSUNTO: Acrobacias no tempo. Medidas de períodos curto de tempo.</p> <p>SALA: Ler, compreender e responder páginas 244 e 245.</p> <p>CASA: Atividade no Caderno de Aplicação de Poderes Matemáticos: Ler e responder atividades 3, 4, 5 e 6, nas páginas 90 a 93.</p>

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.**