



COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR  
Teresina – PI  
6º ano / Turma: B  
AGENDA SEMANAL DE ATIVIDADES

6º B

**SEGUNDA-FEIRA 07/08/2023**

**FORMAÇÃO**

**Conteúdo:** Empatia

**Classe:** Dinâmica sobre empatia

**Casa:** Elogiar as pessoas que moram com você anotando a reação de cada uma.

**EDUCAÇÃO FÍSICA**

**ARTE**

**Conteúdo:** Cap. 11 - Só no ritmo – II pp. 124 – 125.

**Classe:** Leitura dirigida / Conversa sobre o tema Mil pássaros pelos céus / Atividade prática usando o app ketchersschool.

**Casa:** Pesquisa de imagens (ou desenho) de aves existentes na sua cidade / Identificar cada ave no projeto escolar, utilizando o app ketchersschool, faça a atividade solicitada.

**PROGRAMAÇÃO**

**GEOGRAFIA**

**Conteúdo:** Continuação capítulo 11 - Fontes de energia: Não renováveis.

**Classe:** SAS p. 15.

**Casa:** Atividade no projeto escolar.

**REDAÇÃO**

**Conteúdo:** Lenda.

**Classe:** Assistir a um vídeo na p. 19 para responder às questões do livro.

**Casa:** Produzir uma lenda no caderno conforme as pp. 20 e 21 do SAS.

**TERÇA-FEIRA 08/08/2023**

**CIÊNCIAS**

**Conteúdo:** Cap. 11 – Introdução ao mundo da Química.

**Classe:** Uso do App Kahoot em sala de aula.

**Casa:** Caderno de desenho: Pesquisar sobre o processo de fermentação.

**MATEMÁTICA**

**Conteúdo:** Números decimais e porcentagem.

**Classe:** Explicação do conteúdo.

**Casa:** SAS p. 08.

**INGLÊS**

**Conteúdo:** Chapter 11 - Body and movement - live.

**Classe:** Atividade de Listening.

**Casa:** No projeto escolar, faça a tabela do Log 02, p. 101.

**INGLÊS**

**Conteúdo:** Chapter 11 - Body and movement.

**Classe:** Present Continuous - Wh questions.

**Casa:** SAS p. 102.

**MATEMÁTICA**

**Conteúdo:** Números decimais e porcentagem.

**Classe:** Explicação do conteúdo.

**Casa:** SAS p. 09.

**PORTUGUÊS**

**Conteúdo:** Capítulo 11 - Sujeito e Predicado: Identificação.

**Classe:** SAS pp. 14 e 15 / A.S pp. 9 e 10.

**Casa:** SAS pp. 14 e 15 / A.S pp. 9 e 10.

**QUARTA - FEIRA 09/08/2023**

**HISTÓRIA**

**Conteúdo:** Cap. 11 pp. 13 a 15.

**Classe:** SAS p. 15.

**Casa:** SAS pp. 17, 18 e 19 / A.S pp. 51 e 52.

**HISTÓRIA**

**Conteúdo:** Cap. 12 - pp. 20 a 23.

**Classe:** Questões Trabalhadas em Sala.

**Casa:** SAS pp. 23 e 24 / A.S p. 53.

**EDUCAÇÃO FÍSICA**

**CIÊNCIAS**

**Conteúdo:** Cap. 11 – Introdução ao mundo da Química.

**Classe:** Uso do Ipad em sala para fazer o Eureka do cap. 11.

**Casa:** Produzir no App Pages um relatório sobre o processo de fermentação.

**CIÊNCIAS**

**Conteúdo:** Cap. 11 – Introdução ao mundo da Química.

**Classe:** Apresentação / degustação dos pães produzidos no item Investigue / Pode haver alteração de dias nas turmas. Fique atento aos avisos em sala ou app.

**Casa:** Estudar o cap. 12 do livro SAS.

**MATEMÁTICA**

**Conteúdo:** Números decimais e porcentagem.

**Classe:** Explicação do conteúdo.

**Casa:** SAS p. 13.

| QUINTA-FEIRA 10/08/2023   | SEXTA-FEIRA 11/08/2023  | SÁBADO 12/08/2023  |
|---|---|--|
| <p><b>MATEMÁTICA</b><br/> <b>Conteúdo:</b> Números decimais e porcentagem.<br/> <b>Classe:</b> Explicação do conteúdo.<br/> <b>Casa:</b> SAS p. 20 / A.S p. 22.</p> <p><b>MATEMÁTICA</b><br/> <b>Conteúdo:</b> Números decimais e porcentagem.<br/> <b>Classe:</b> Explicação do conteúdo.<br/> <b>Casa:</b> A.S p. 23 / Eureka cap. 11.</p> <p><b>PORTUGUÊS</b><br/> <b>Conteúdo:</b> Capítulo 11 - Sujeito e Predicado: Identificação.<br/> <b>Classe:</b> SAS pp. 14 e 15 / A.S pp. 9 e 10.<br/> <b>Casa:</b> SAS pp. 14 e 15 / A.S pp. 9 e 10.</p> <p><b>FILOSOFIA</b><br/> <b>Conteúdo:</b> Cap. 10 - Investigação p.53.<br/> <b>Classe:</b> SAS p. 53 q. 1-4.<br/> <b>Casa:</b> SAS p. 54-56.</p> <p><b>INGLÊS</b><br/> <b>Conteúdo:</b> Livro Oxford - Unidade 5 - My week.<br/> <b>Classe:</b> Atividade de Reading / Grammar – Simple presente.<br/> <b>Casa:</b> Workbook p. 145 / Atividade de Grammar 1 e 2 – online.</p> <p><b>INGLÊS</b><br/> <b>Conteúdo:</b> Livro Oxford - Unidade 5 - My week.<br/> <b>Classe:</b> Pronunciation Unit (p. 125).<br/> <b>Casa:</b> Atividade de Grammar 3 e 4 –online.</p> | <p><b>GEOGRAFIA</b><br/> <b>Conteúdo:</b> Continuação capítulo 11 - Fontes de energia: Renováveis.<br/> <b>Classe:</b> SAS p. 19.<br/> <b>Casa:</b> SAS pp. 22 a 25.</p> <p><b>REDAÇÃO</b><br/> <b>Conteúdo:</b> Notícia.<br/> <b>Classe:</b> Explicar o gênero no quadro / Ler o texto da p. 33 / Assistir a um vídeo na p. 37 do SAS.<br/> <b>Casa:</b> SAS pp. 34 a 37.</p> <p><b>PORTUGUÊS</b><br/> <b>Conteúdo:</b> Capítulo 11 - Sujeito e Predicado: Identificação.<br/> <b>Classe:</b> Kahoot sobre o conteúdo proposto<br/> <b>Casa:</b> Atividade complementar (Projeto Escolar).</p> <p><b>PORTUGUÊS</b><br/> <b>Conteúdo:</b> Capítulo 11 - Sujeito e Predicado: Identificação.<br/> <b>Classe:</b> Kahoot sobre o conteúdo proposto<br/> <b>Casa:</b> Atividade complementar (Projeto Escolar).</p> <p><b>LITERATURA</b><br/> <b>Conteúdo:</b> Paradidático: Secundários.<br/> <b>Classe:</b> Iniciar a leitura do paradidático / Explicar aos alunos que tem indicação de outro livro sobre Poemas para ser lido na Árvore de Livros.<br/> <b>Casa:</b> Diferenciar Poema de Poesia para explicar na próxima aula.</p> <p><b>GEOGRAFIA</b><br/> <b>Conteúdo:</b> Continuação capítulo 11 - Fontes de energia: Renováveis.<br/> <b>Classe:</b> SAS p. 19.<br/> <b>Casa:</b> SAS pp. 22 a 25.</p> | <p style="text-align: center;"><b>6º B</b></p> <p style="text-align: center;">Não há provas</p> <div style="text-align: center;"> </div> <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; text-align: center;"> <p><b>LEGENDA DAS ABREVIÇÕES DOS LIVROS</b></p> <p><b>A.S</b> = Atividades suplementares.</p> <p><b>P.P.T</b> = Práticas de Produção Textual.</p> </div> |