



# COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR

Teresina – PI  
8º ano / Turma: B  
AGENDA SEMANAL DE ATIVIDADES

## 8º B

SEGUNDA-FEIRA 16/10/2023	TERÇA-FEIRA 17/10/2023	QUARTA-FEIRA 18/10/2023
<p><b>INGLÊS</b> Prof.º Marcos André <b>Conteúdo:</b> Chapter 15 – Land use. <b>Classe:</b> English exercise, p. 136 and 137. <b>Casa:</b> Exercise in the notebook.</p> <p><b>PORTUGUÊS</b> Prof.ª Arislene <b>Conteúdo:</b> Capítulo 14: Um olhar para o cotidiano / Crônica / Pronomes relativos. <b>Classe:</b> Correção de atividades / Revisão. <b>Casa:</b> A.S capítulo 14 “Um olhar para o cotidiano”</p> <p><b>HISTÓRIA</b> Prof.ª Luana <b>Conteúdo:</b> Cap. 14 – Segunda Revolução Industrial. <b>Classe:</b> SAS pp. 20 e 21. <b>Casa:</b> SAS pp. 20 e 21 e responder o Eureka do capítulo 14.</p> <p><b>INGLÊS</b> Prof.º Marcos André <b>Conteúdo:</b> Chapter 15 – Grammar rules. <b>Classe:</b> English exercise, p. 138 and 139. <b>Casa:</b> Exercise in the notebook.</p> <p><b>MATEMÁTICA</b> Prof. Carlos Eduardo <b>Conteúdo:</b> Área do círculo e da coroa circular. (Cap. 14). <b>Classe:</b> SAS 24 e 25. <b>Casa:</b> SAS p. 30.</p> <p><b>MATEMÁTICA</b> Prof. Carlos Eduardo <b>Conteúdo:</b> Volume do cilindro reto. (Cap. 14). <b>Classe:</b> SAS pp. 26 e 27. <b>Casa:</b> SAS p. 31.</p>	<p><b>CIÊNCIAS</b> Prof.ª Suralha <b>Conteúdo:</b> Cap. 15 – Movimentos do planeta Terra e as estações do ano. <b>Classe:</b> <b>Casa:</b> SAS pp. 38 e 39.</p> <p><b>CIÊNCIAS</b> Prof.ª Suralha <b>Conteúdo:</b> Cap. 15 – Movimentos do planeta Terra e as estações do ano. <b>Classe:</b> <b>Casa:</b> SAS p. 42.</p> <p><b>ARTE</b> Prof.ª Queila <b>Conteúdo:</b> Cap. 15. Obras tridimensionais pp. 168 - 177 <b>Classe:</b> SAS pp. 168, 169. <b>Casa:</b> SAS pp. 170, 171, 172.</p> <p><b>GEOGRAFIA</b> Prof.ª Nayriana <b>Conteúdo:</b> Cap. 14 – América Latina: natureza / Cap.15 – América Latina: água e meio ambiente. <b>Classe:</b> SAS p.23. <b>Casa:</b> SAS p.34.</p> <p><b>GEOGRAFIA</b> Prof.ª Nayriana <b>Conteúdo:</b> Cap. 14 – América Latina: natureza / Cap.15 – América Latina: água e meio ambiente. <b>Classe:</b> SAS p.27. <b>Casa:</b> SAS p.35.</p> <p><b>GEOMETRIA</b> Prof. David Adriano <b>Conteúdo:</b> Cap XI. Ângulos na circunferência. <b>Classe:</b> FME pp. 171 e 172 / Questões 377 a 381. <b>Casa:</b> FME Página 172 e 173 / Questões 382 a 394.</p>	<p><b>MATEMÁTICA</b> Prof. Carlos Eduardo <b>Conteúdo:</b> Probabilidade (CAP. 15). <b>Classe:</b> SAS p. 35. <b>Casa:</b> A.S p. 27.</p> <p><b>MATEMÁTICA</b> Prof. Carlos Eduardo <b>Conteúdo:</b> Princípio multiplicativo de contagem. (CAP. 15) <b>Classe:</b> SAS p. 38. <b>Casa:</b> A.S p. 28.</p> <p><b>FILOSOFIA</b> Prof.º Rildo <b>Conteúdo:</b> Cap. 15 – Pensando o tempo presente e o mundo no futuro. P. 91 <b>Classe:</b> Questões 1-2. P. 92. <b>Casa:</b> Questões 1-3. P. 93.</p> <p><b>PORTUGUÊS</b> Prof.ª Arislene <b>Conteúdo:</b> Capítulo 14: Um olhar para o cotidiano / Crônica / Pronomes relativos. <b>Classe:</b> A.S capítulo 14 “Um olhar para o cotidiano” <b>Casa:</b> Eureka cap. 14.</p> <p><b>FORMAÇÃO</b> Prof.ª Rildo <b>Conteúdo:</b> Amor ágape (amor pelo outro). <b>Classe:</b> Discussão. Mitologia e teologia. <b>Casa:</b> Exercício proposto.</p> <p><b>REDAÇÃO</b> Prof.ª Lara <b>Conteúdo:</b> Cap. 15: Editorial! <b>Classe:</b> Explicação do conteúdo. <b>Casa:</b> Estude para a prova.</p>

**QUINTA-FEIRA 19/10/2023****SEXTA-FEIRA 20/10/2023****SÁBADO 21/10/2023****HISTÓRIA**

Profª. Luana

**Conteúdo:****Classe:****Casa:****PORTUGUÊS**

Profª. Arislene

**Conteúdo:****Classe:****Casa:****GEOGRAFIA**

Profª. Nayriana

**Conteúdo:****Classe:****Casa:****EDUCAÇÃO FÍSICA****HISTÓRIA**

Profª. Luana

**Conteúdo:****Classe:****Casa:****PORTUGUÊS**

Profª. Arislene

**Conteúdo:****Classe:****Casa:****REDAÇÃO**

Profª. Lara

**Conteúdo:** Cap. 15: Editorial!**Classe:** Revisão para a Mensal 4.**Casa:** Estude para a prova.**INGLÊS**

Profº. Marcos André

**Conteúdo:** Chapter 15 – Relative pronouns overview.**Classe:** English exercise in the notebook.**Casa:** Exercise in the notebook.**PROGRAMAÇÃO****LITERATURA**

Profª. Lara

**Conteúdo:** Livro "A Moreninha".**Classe:** Discussão pp. 06 a 18**Casa:** Elabore uma ficha com os principais elementos da narrativa.**GEOMETRIA**

Prof. David Adriano

**Conteúdo:** Cap XI. Ângulos na circunferência.**Classe:** FME pp. 171 e 172 / Questões 377 a 381.**Casa:** FME Página 172 e 173 / Questões 382 a 394.**CIÊNCIAS**

Profª. Suralha

**Conteúdo:** Cap. 15 – Movimentos do planeta Terra e as estações do ano.**Classe:****Casa:** SAS pp. 38 e 39.**8º B****PROVAS MENSAIS IV****PORTUGUÊS  
REDAÇÃO****HORÁRIO: 7h50 às 10h50****LEGENDA DAS ABREVIÇÕES DOS LIVROS****A.S** = Atividades suplementares.**P.P.T** = Práticas de Produção Textual.**F  
E  
R  
I  
A  
D  
O**