



COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR
Teresina – PI
7º ano / Turma: A
AGENDA SEMANAL DE ATIVIDADES

7º A

SEGUNDA-FEIRA 11/09/2023	TERÇA-FEIRA 12/09/2023	QUARTA-FEIRA 13/09/2023
<p>GEOGRAFIA Conteúdo: Cap.12 – Centro – Oeste: natureza exuberante e desafios ambientais. Classe: Revisão Geral. Casa: Estude seguindo o roteiro.</p> <p>LITERATURA Conteúdo: Paradidático: As aventuras de Sherlock Holmes. Classe: Culminância da Oficina de Literatura. Casa: Não tem tarefa.</p> <p>INGLÊS Conteúdo: Chapter 16 – The 5 Rs of sustainability – SAS. Classe: Apresentação da unidade – p. 140 / Grammar: a/ an – the / Perspectives – pp. 141, 142, 143. Casa: Homework: Produção textual – Log 01.</p> <p>INGLÊS Conteúdo: Classe: Audio files – p. 144 / Voices – p. 145 / Produção textual – Log 02: p. 145. Casa: Homework: language arena – pp. 146 – 147 / Produção textual – Log 03 – p. 145, 148.</p> <p>FORMAÇÃO Conteúdo: Olhar para o outro, mas eu? Consigo me enxergar? Classe: Roda de conversa sobre autoconhecimento e autogestão. Casa: Exercício no app Projeto Escolar.</p> <p>ARTE Conteúdo: Atividade de classe (dinâmica). Classe: Desenvolver atividade e trocar para resposta com correção. (Caps. 12 e 13). Casa: Fazer um relatório sobre a atividade da oficina: Mosaico. Descrevendo todo o processo criativo e algumas dificuldades.</p>	<p>GEOGRAFIA Conteúdo: Cap.12 – Centro – Oeste: natureza exuberante e desafios ambientais. Classe: Revisão Geral. Casa: Estude seguindo o roteiro.</p> <p>EDUCAÇÃO FÍSICA</p> <p>MATEMÁTICA Conteúdo: Capítulo 12: Razões e proporções. Classe: SAS pp. 45 e 46. Casa: Atividade no projeto escolar.</p> <p>CIÊNCIAS Conteúdo: Cap. 13- Inovações científicas e tecnológicas nas ciências da vida. Classe: Explicação de conteúdos. Casa: Leitura do cap. 13 pp. 52 a 68 do SAS / Responder as questões pp. 55, 58, 59 do SAS.</p> <p>MATEMÁTICA Conteúdo: Capítulo 12: Razões e proporções. Classe: SAS p. 47. Casa: Eureka 12.</p> <p>HISTÓRIA Conteúdo: Cap. 13 pp. 42 a 46. Classe: SAS p. 47 Casa: SAS p. 46 / A.S p. 66.</p>	<p>PORTUGUÊS Conteúdo: Capítulo 13 – Estatuto / Debate Regrado. Classe: SAS TV: Capítulo 13 / SAS p. 42 a 47. Casa: SAS TV: Capítulo 13 / SAS p. 42 a 47.</p> <p>PORTUGUÊS Conteúdo: Capítulo 13 – Estatuto / Debate Regrado. Classe: SAS pp. 42 a 47 / A.S pp. 19 a 22 (q. 1 a 4). Casa: SAS pp. 42 a 47 / A.S pp. 19 a 22 (q. 1 a 4).</p> <p>CIÊNCIAS Conteúdo: Cap. 13- Inovações científicas e tecnológicas nas ciências da vida. Classe: Correção de exercícios. Casa: Leitura do cap. 13 pp. 52 a 68 do SAS / Responder as questões pp. 69 a 72 do SAS.</p> <p>GEOGRAFIA Conteúdo: Cap.12 – Centro – Oeste: natureza exuberante e desafios ambientais. Classe: Revisão Geral. Casa: Estude seguindo o roteiro.</p> <p>REDAÇÃO Conteúdo: Debate regrado Classe: Apresentação de trabalhos Casa: Não há tarefas</p> <p>REDAÇÃO Conteúdo: Debate regrado Classe: Apresentação de trabalhos Casa: Não há tarefas</p>

QUINTA-FEIRA 14/09/2023**EDUCAÇÃO FÍSICA****PROGRAMAÇÃO****FILOSOFIA****Conteúdo:** Cap. 13 – Solidariedade p. 71.**Classe:** Sondagem p. 71.**Casa:** SAS p. 72 – q. 1-3**HISTÓRIA****Conteúdo:** Cap. 13 pp. 48 a 50.**Classe:** Questões em Sala.**Casa:** SAS pp. 55 a 58.**MATEMÁTICA****Conteúdo:** Capítulo 13: Grandezas proporcionais e regra de três / Valores proporcionais e não proporcionais.**Classe:** SAS pp. 48 a 50.**Casa:** SAS pp. 50 e 51.**PORTUGUÊS****Conteúdo:** Capítulo 13 – Estatuto / Debate Regrado.**Classe:** Produzir um mapa mental no app. SimpleMind (Conceitos) OU um resumo no app. Freeform (Conceitos, Tipos, Exemplos) dos Capítulos 12 e 13 (Postar no Padlet até dia 25/09 às 23:59hs) / Elaborar a lista proposta na sessão + Atitude: SAS p. 48 e 49 (Postar no Padlet até dia 25/09 às 23:59hs).**Casa:** Produzir um mapa mental no app. SimpleMind (Conceitos) OU um resumo no app. Freeform (Conceitos, Tipos, Exemplos) dos Capítulos 12 e 13 (Postar no Padlet até dia 25/09 às 23:59hs) / Elaborar a lista proposta na sessão + Atitude: SAS p. 48 e 49 (Postar no Padlet até dia 25/09 às 23:59hs).**SEXTA-FEIRA 15/09/2023****CIÊNCIAS****Conteúdo:** Cap. 13- Inovações científicas e tecnológicas nas ciências da vida.**Classe:** Correção de exercícios.**Casa:** Leitura do cap. 13 pp. 52 a 68 do SAS / Responder A.S cap. 13.**INGLÊS****Conteúdo:** Chapter 7 – On the road. Oxford.**Classe:** Video p. 78 / Vocabular p. 79 / Reading skills p. 80 / Grammar p. 81.**Casa:** Homework: workbook p. 152 / Workbook p. 153 / Metro express p. 114.**INGLÊS****Conteúdo:** Chapter 7 – On the road. Oxford.**Classe:** Vocabulary p. 82; Listening skills p. 82 / Pronunciation p. 125 / Grammar p. 83.**Casa:** Homework: workbook p. 152 e 154.**MATEMÁTICA****Conteúdo:** Capítulo 13: Grandezas proporcionais e regra de três / Proporcionalidade direta.**Classe:** SAS pp. 51 e 52.**Casa:** SAS p. 52.**PORTUGUÊS****Conteúdo:** Capítulo 13 - Colocação pronominal.**Classe:** SAS pp. 50 a 52.**Casa:** SAS pp. 50 a 52.**MATEMÁTICA****Conteúdo:** Capítulo 13: Grandezas proporcionais e regra de três / Grandezas diretamente proporcionais / Proporcionalidade inversa.**Classe:** SAS pp. 53 a 55.**Casa:** SAS p. 56.**SÁBADO 16/09/2023****7º A****PROVAS
GEOGRAFIA / INGLÊS****8h10 às 11h10****LEGENDA DAS ABREVIÇÕES DOS
LIVROS****A.S** = Atividades suplementares.**P.P.T** = Práticas de Produção Textual.