



COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR
Teresina – PI
9º ano / Turma: A
AGENDA SEMANAL DE ATIVIDADES

9º A

SEGUNDA- FEIRA 30/10/2023

QUÍMICA

Prof. Glúbio

Conteúdo: Cap. 16 Reações inorgânicas.

Classe: SAS p. 34.

Casa: SAS p. 35.

QUÍMICA

Prof. Glúbio

Conteúdo: Cap. 16 Reações inorgânicas.

Classe: SAS p. 34.

Casa: SAS p. 35.

EDUCAÇÃO FÍSICA

Ana/Fernando

REDAÇÃO

Prof. Lara

Conteúdo: Cap. 16: Texto dissertativo-argumentativo.

Classe: Planejamento de texto.

Casa: PPT Texto dissertativo- argumentativo p. 31 (proposta 1) – A Limpo.

PORTUGUÊS

Profª. Arislene

Conteúdo: Capítulo 15: Leitura e criticidade Denotação e conotação / Figuras de linguagem I.

Classe: SAS pp.: 32 a 35.

Casa: SAS pp.: 35 e 36.

PORTUGUÊS

Profª. Arislene

Conteúdo: Capítulo 15: Leitura e criticidade / Artigo de opinião / Denotação e conotação / Figuras de linguagem I

Classe: SAS pp.: 35 e 36.

Casa: AS pp.: 10 a 13.

TERÇA-FEIRA 31/10/2023

FORMAÇÃO

Profª. Layla

Conteúdo: O poder da força de vontade.

Classe: Assistir a vídeo sobre superação para discussão temática.

Casa: Exercício: Estabeleça uma meta que deseje atingir nos próximos dois meses. Defina o esforço que ela demandará e estabeleça planos para a realização.

HISTÓRIA

Profª. Luana

Conteúdo: O mundo globalizado.

Classe: SAS pp. 28, 29, 32 e 34.

Casa: SAS pp. 28, 29, 32 e 34.

HISTÓRIA

Conteúdo: O mundo globalizado.

Classe: SAS pp. 38, 39,40 e 41.

Casa: SAS pp. 38, 39,40 e 41.

ARTE

Profª. Queila

Conteúdo: Cap. 16 – arte popular. pp 176/183

Classe: Atividade p. 176 - produção de um texto com características do cordel.

Casa: Atividade. p. 177 - Relação material da oficina avaliativa. vale: 3,0 pontos para capa do livro de cordel, produção iniciada na sala de aula / Pedaco de isopor (tamanho a4). tinta guache, pincel, papel chamex para impressão do desenho. copo e pano para limpeza.

obs. pode ser usado bandejas DE ISOPOR.

BIOLOGIA

Profª. Suralha

Conteúdo: Correção de atividades.

Classe: Correção.

Casa: Eureka do Cap. 15.

MATEMÁTICA

Márcia Cyntia

Conteúdo: Caps 14 e 15.

Classe: Revisão dos conteúdos.

Casa: Estudar para a prova.

QUARTA - FEIRA 01/11/2023

REDAÇÃO

Prof. Lara

Conteúdo: Cap. 16: Texto dissertativo-argumentativo.

Classe: PPT Texto dissertativo-argumentativo p. 31 (proposta 1) – A Limpo.

Casa: PPT Texto dissertativo-argumentativo p. 31 (proposta 1) – A Limpo.

GEOMETRIA

Prof. Andrey

Conteúdo: Revisão.

Classe: Revisar conteúdos para a prova mensal 4.

Casa: Estudar para a prova.

GEOMETRIA

Prof. Andrey

Conteúdo: Revisão.

Classe: Revisar conteúdos para a prova mensal 4.

Casa: Estudar para a prova.

INGLÊS

Prof. André Castro

Conteúdo: Chapter 15 – Second conditional.

Classe: English exercise, p. 136 and 137.

Casa: Exercise in the notebook.

PORTUGUÊS

Profª. Arislene

Conteúdo: Capítulo 15: Leitura e criticidade / Artigo de opinião / Denotação e conotação / Figuras de linguagem I

Classe: SAS pp.: 35 e 36.

Casa: AS pp.: 10 a 13.

INGLÊS

Prof. André Castro

Conteúdo: Chapter 15 – Second conditional.

Classe: Text comprehension in the notebook.

Casa: Exercise in the notebook.

MATEMÁTICA

Profª. Cyntia

Conteúdo:

Classe:

Casa:

MATEMÁTICA

Profª. Cyntia

Conteúdo:

Classe:

Casa:

PROGRAMAÇÃO

Prof. Gabriel

BIOLOGIA

Profª. Suralha

Conteúdo:

Classe:

Casa:

GEOGRAFIA

Profª. Marciana

Conteúdo:

Classe:

Casa:

FILOSOFIA

Prof. Rildo

Conteúdo:

Classe:

Casa:

F
E
R
I
A
D
O

MATEMÁTICA

Profª. Cyntia

Conteúdo: Capítulos 14 e 15.

Classe: Revisão dos conteúdos.

Casa: Estudar para a prova.

LITERATURA

Prof. Lara

Conteúdo: Livro "A Escrava Isaura":

Classe: Discussão dos capítulos 12 a 22.

Casa: Responder atividade na Árvore de Livros. **Prazo de entrega: 08.11.23.**

INGLÊS

Prof. Marcos Castro

Conteúdo: Translation practice.

Classe: Text to translate.

Casa: Exercise in the notebook.

GEOGRAFIA

Profª. Marciana

Conteúdo: – Capítulo 15: Ásia – Questões ambientais - 9º B – aula extra

Classe: Exposição dialogada do conteúdo

Casa: SAS pp. 28 a 31.

FÍSICA

Prof. Marcos Brito.

Conteúdo: LIVRO 4 CAPÍTULO 15 (Sistemas multiplicadores de força?) - polias fixas e móveis.

Classe: Agora é com você p. 16, questão 1/ Testando seus conhecimentos página 17, questões 1, 2 e 4 / Atividades propostas, p. 19 , questões 1,2

Casa: Atividades suplementares – p. 46 questões 3, 4,6 e 9.

FÍSICA

Prof. Marcos Brito.

Conteúdo: LIVRO 4 CAPÍTULO 15 (Sistemas multiplicadores de força?) - polias fixas e móveis.

Classe: Agora é com você p. 16, questão 1/ Testando seus conhecimentos página 17, questões 1, 2 e 4 / Atividades propostas, p. 19 , questões 1,2

Casa: Atividades suplementares – p. 46 questões 3, 4,6 e 9.

9º A

PROVAS MENSAIS IV

**Matemática
Geometria**

7h50 às 10h50



LEGENDA DAS ABREVIÇÕES DOS LIVROS

A.S = Atividades suplementares.

P.P.T = Práticas de Produção Textual.