



COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR

Teresina – PI

AGENDA SEMANAL DE ATIVIDADES - 3ª SÉRIE - ENSINO MÉDIO

SEGUNDA-FEIRA 25/01/2021

GEOGRAFIA 2

Prof. Igo Tiago

Conteúdo:

Classe:

Casa:

GEOGRAFIA 2

Prof. Igo Tiago

Conteúdo:

Classe:

Casa:

LINGUA ESTRANGEIRA

Prof. Verônica/Flávia

Conteúdo:

Classe:

Casa:

HISTÓRIA

Prof. Sebastião

Conteúdo:

Classe:

Casa:

BIOLOGIA I

Prof. Alberto

Conteúdo:

Classe:

Casa:

FÍSICA 2

Prof. Élisson

Conteúdo:

Classe:

Casa:

FÍSICA 2

Prof. Élisson

Conteúdo:

Classe:

Casa:

TERÇA-FEIRA 26/01/2021

QUÍMICA III

Prof. Glúbio

Conteúdo: Química 1 -Substâncias,misturas e sistemas.

Classe:SAS pp. 5 e 6.

Casa: SAS p. 7.

HISTÓRIA III

Prof. Sebastião

Conteúdo:Uma breve introdução aos estudos históricos.

Classe:Livro 1 – Capítulo 1 pp.1 a 6

Atividades de sala: p. 7 / Atividades propostas: pp. 7 a 9

Casa: 26-01-2021 a 01-02-2021

FÍSICA I

Prof. Caio Ramon

Conteúdo:Termometria.

Classe:Essenciais – pag. 6

Casa: Propostas e aprofundamento – p. 7.

MATEMÁTICA III

Prof. Andrey

Conteúdo: Aula 01: análise de dados.

Classe:SAS pp. 65.

Casa: SAS pp. 66 e 67.

QUÍMICA I

Prof. Glúbio

Conteúdo: Química 3 evolução dos modelos atômicos I .

Classe:SAS pp.48 e 49.

Casa: SAS pp. 50 e 51.

FILOSOFIA

Profa. Eduardo

Conteúdo:

Classe:

Casa:

GRAMÁTICA

Profa. Rosiane

Conteúdo:Apresentação da disciplina: língua, linguagem e variedades linguísticas

Classe:SAS pp. 2 e 3.

Casa: Atividades Propostas – pp.3 a 6.

QUARTA-FEIRA 27/01/2021

MATEMÁTICA IV

Prof. Dhiancarlos

Conteúdo: Aula-1: teoria dos conjuntos. aula 1-(mat.3).

Classe:Leitura da parte teórica do material SAS.

Casa: Questões da pp. 44,45. Livro 1-SAS(mat.3)

MATEMÁTICA V

Prof. Dhiancarlos

Conteúdo: Aula-1: teoria dos conjuntos. aula 1-(mat.3).

Classe:Leitura da parte teórica do material SAS.

Casa: Questões da pp. 44,45. Livro 1SAS(mat.3).

ARTE

Profa. Queila

Conteúdo: aula 1 - arte para quê?

PP 8 - 11

Classe:Apresentação dos conceitos e funções da arte.conversa informal sobre a arte.

Casa: Atividade pp. 12 e 13.

FÍSICA IV

Profa. Karoma

Conteúdo: Aula 1 – Introdução ao estudo da Física I.

Classe:SAS pp. 66 – atividades essenciais questões 01 e 02.

Casa: SAS pp. 66 e 67 – Atividades propostas - questões 01 até a 06

GRAMÁTICA

Profa. Rosiane

Conteúdo:Apresentação da disciplina: língua, linguagem e variedades linguísticas

Classe:SAS pp. 2 e 3.

Casa: Atividades Propostas – pp.3 a 6.

QUÍMICA II

Prof. Danillo Álisson

Conteúdo: Capítulo 01 – Introdução ao estudo da Química Orgânica.

Classe:SAS pp. 25 questão 1 a 4

Casa: Páginas 26 e 27 - Prazo AVA: 29/01 a 02/02.


INTERPRETAÇÃO DE TEXTO

Prof. Marcus Antonio

Conteúdo: SAS- it1 capítulo 1-a arte e suas funções;it2 capítulo 1- o que é texto?

classe: atividades essenciais, pp. 97 e 98; 124 e 125.

casa: Atividades propostas e aprofundamento, pp.98, 99 e 100; 126 e 127.

QUINTA-FEIRA 28/01/2021	SEXTA-FEIRA 29/01/2021	SÁBADO 30/01/2021
<p>MATEMÁTICA I Prof. Washington Conteúdo: Resolução da Prova do Enem Classe: Resolução da Prova do Enem Casa: Resolução da Prova do Enem</p> <p>INTERPRETAÇÃO DE TEXTO Prof. Marcus Antonio Conteúdo: SAS- it1 capítulo 1-a arte e suas funções; it2 capítulo 1- o que é texto? classe: atividades essenciais, pp. 97 e 98; 124 e 125. casa: Atividades propostas e aprofundamento, pp.98, 99 e 100; 126 e 127.</p> <p>HISTÓRIA III Prof. Sebastião Conteúdo: Uma breve introdução aos estudos históricos. Classe: Livro 1 – Capítulo 1 pp.1 a 6 Atividades de sala: p. 7 / Atividades propostas: pp. 7 a 9 Casa: 26-01-2021 a 01-02-2021</p> <p>SOCIOLOGIA Profª Ianne Conteúdo: O que é Sociologia? / A emergência do pensamento social em bases científicas. Classe: SAS pp. 101 e 102. Casa:</p> <p>FÍSICA III Prof. Caio Ramon Conteúdo: Termometria. Classe: Essenciais – p. 6 Casa: Propostas e aprofundamento – p. 7.</p> <p>GEOGRAFIA Prof. Ariosto Conteúdo: Ciência Geográfica – Conceitos-chave, Classe: Livro 1 – SAS – GEOGRAFIA 1 Atividades Essenciais - Aula 1 – página 3 Questões 1, 3 e 4 Casa: Livro 1 – SAS – GEOGRAFIA 1 Atividades Propostas - Aula 1 – páginas 3 e 4 Questões 1 a 6</p> <p>BIOLOGIA III Profª. Abel Neto Conteúdo: O método científico p. 69. Classe: Atividade 3 Essenciais - SAS pp 72 Casa: Propostas e aprofundamentos - SAS pp. 72 a 74.</p>	<p>LITERATURA Prof. Rômulo Arantes Conteúdo: Classe: Casa:</p> <p>LITERATURA Prof. Rômulo Arantes Conteúdo: Classe: Casa:</p> <p>FÍSICA IV Profª. Karoma Conteúdo: Aula 1 – Introdução ao estudo da Física I. Classe: SAS pp. 66 – atividades essenciais questões 01 e 02. Casa: SAS pp. 66 e 67 – Atividades propostas - questões 01 até a 06</p> <p>MATEMÁTICA II Prof. Alan Conteúdo: Classe: Casa:</p> <p>BIOLOGIA IV Profª. Marcos Arcoverde Conteúdo: Primeira Lei de Mendel e situações não previstas por Mendel Classe: Bio4\ Aula01 e 02 SAS pp. 101 e 109 e 106 e 107. Casa: Atividade (10 Questões).</p> <p>BIOLOGIA IV Profª. Marcos Arcoverde Conteúdo: Primeira Lei de Mendel e situações não previstas por Mendel Classe: Bio4\ Aula01 e 02 SAS pp. 101 e 109 e 106 e 107. Casa: Atividade (10 Questões)</p> <p>REDAÇÃO Profª. Douglas Conteúdo: Classe: Casa:</p> <p style="text-align: center;">(PRO +) REDAÇÃO REDAÇÃO</p>	<p>QUÍMICA IV Prof. Daniel Rufino Conteúdo: Classe: Casa:</p> <p>QUÍMICA IV Prof. Daniel Rufino Conteúdo: Classe: Casa:</p> <p>HISTÓRIA II Prof. Cláudio Nunes Conteúdo: Aula 1- A conquista da América Portuguesa. Classe: Questões para sala (Páginas 71 e 72, Caderno 1); Casa: Questões propostas (pp. 72,73,74 e 75, caderno 1);</p> <p>HISTÓRIA II Prof. Cláudio Nunes Conteúdo: Aula 1- A conquista da América Portuguesa. Classe: Questões para sala (Páginas 71 e 72, Caderno 1); Casa: Questões propostas (pp. 72,73,74 e 75, caderno 1);</p> <p>BIOLOGIA II Profª. Marcos Arcoverde Conteúdo Classe: Casa:</p> <div style="text-align: right;">  </div>