



COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR

Teresina – PI

3ª SÉRIE ENS. MÉDIO

ATIVIDADES DO ENSINO REMOTO DO APP - ZOOM

SEGUNDA-FEIRA 12/10/2020

TERÇA-FEIRA 13/10/2020

QUARTA-FEIRA 14/10/2020

FERIADO

FERIADO

MATEMÁTICA III

Prof. Dhiancarlos

Conteúdo: Aula-23 24:progressão aritmética III (mat.3).

Conteúdo em vídeo: Leitura da parte teórica do material SAS.

Casa: Questões das pp. 85 e 86. livro 6 sas (mat.3).

MATEMÁTICA III

Prof. Dhiancarlos

Conteúdo: Aula-23 24:progressão aritmética III (mat.3).

Conteúdo em vídeo: Leitura da parte teorica do material sas.

Casa: Questões das pp. 85 e 86. livro 6 sas(mat.3).

QUÍMICA III

Prof. Danilo

Conteúdo: Capítulo 17 – Reações de Adição

Conteúdo em vídeo:

https://www.youtube.com/watch?v=wr4k_m8L34E e

<https://www.youtube.com/watch?v=51ZYMSTrRqA>

Casa: SAS pp. 50 e 51/ AVA: Atividades Propostas – pp. 52 e 53 - Questões 01 a 10.

FÍSICA

Profa. Karoma

Conteúdo: Aula 26 – centro de massa I

Conteúdo em vídeo:

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/9102>

<https://pt.khanacademy.org/science/physics/linear-momentum/center-of-mass/a/what-is-center-of-mass>.

Casa: Leitura da p. 85 tarefa de casa:atividade para sala questão: 1 até 4 / atividades propostas questões: 1 até 10 / AVA: URL para leitura sobre centro de massa I - tarefa no ava: 15/10.

HISTÓRIA

Prof. Sebastião

Conteúdo: Ascensão Nazi-Fascismo.

Conteúdo em vídeo:

<https://www.youtube.com/watch?v=uJ7A0fc>.

Casa: Livro 5– Capítulo 40pp. 36 a 38

Atividades de sala: pp. 38 a 40 / Atividades propostas: pp. 40 a 42/ AVA: 16 a 20-10-2020.

HISTÓRIA

Prof. Sebastião

Conteúdo: Ascensão Nazi-Fascismo.

Conteúdo em vídeo:

<https://www.youtube.com/watch?v=uJ7A0fc>.

Casa: Livro 5– Capítulo 40pp. 36 a 38

Atividades de sala: pp. 38 a 40 / Atividades propostas: pp. 40 a 42/ AVA: 16 a 20-10-2020.

(PRO +)

**HISTÓRIA
QUÍMICA**

QUINTA-FEIRA 15/10/2020	SEXTA-FEIRA 16/10/2020	SÁBADO 17/10/2020
<p>FÍSICA Prof. Élisson Conteúdo: Capacitores II – aula 23 Conteúdo em vídeo: https://www.youtube.com/watch?v=O7td_P5JHt Casa: Atividades de sala – aula 23 / AVA: atividades propostas – aula 23. (prazo: 6 dias após a aula)</p> <p>FÍSICA Prof. Élisson Conteúdo: Capacitores II – aula 23 Conteúdo em vídeo: https://www.youtube.com/watch?v=O7td_P5JHt Casa: Atividades de sala – aula 23 / AVA: atividades propostas – aula 23. (prazo: 6 dias após a aula)</p> <p>GRAMÁTICA Profa. Rosiane Conteúdo: Cap. 24 – termos acessórios da oração. Conteúdo em vídeo: https://www.youtube.com/watch?v=bLg5Ug8SBYw Casa: Atividades de sala e proposta (domicílio) - pp. 8 a 11 / Roteiro de estudos.</p> <p>GEOGRAFIA Prof. Ariosto Conteúdo: Cap. 22 produção agropecuária do Brasil. Conteúdo em vídeo: https://www.youtube.com/watch?v=fJpGcxFFgF8 Casa: Sala pp. 74 e 75 - propostas 75,76 e 77 / AVA: Lista de exercícios</p> <p>SOCIOLOGIA Profª Ianne Conteúdo: Capítulo 16: Cultura definições Identidade cultural Conteúdo em vídeo: https://www.youtube.com/watch?v=qm4Bx2XjYs Casa: AVA: Será postado uma lista de atividades no AVA.</p> <p>MATEMÁTICA IV Prof. Andrey Conteúdo: Matemática 4: aula 23 probabilidade- definição e conceitos básicos. Conteúdo em vídeo: https://www.youtube.com/watch?v=8g571hUvgeo Casa: SAS pp. 70 e 71/ AVA: pp. 70 a 71.</p>	<p>LITERATURA Prof. Rômulo Arantes Conteúdo: Pré – modernismo – caracterização / principais autores e obras. Conteúdo em vídeo: https://www.todamateria.com.br/pre-modernismo/ https://www.portugues.com.br/literatura/pre-modernismo.html Casa: Atividade Revisional – Entrega – 15 / 10 /20.</p> <p>LITERATURA Prof. Rômulo Arantes Conteúdo: Pré – modernismo – caracterização / principais autores e obras. Conteúdo em vídeo: https://www.todamateria.com.br/pre-modernismo/ https://www.portugues.com.br/literatura/pre-modernismo.html Casa: Atividade Revisional – Entrega – 15 / 10 /20.</p> <p>MATEMÁTICA Prof. Alan Conteúdo: Aula 22: cilindro. Conteúdo em vídeo: https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/8958 Casa: Livro 05 / mat. 2 / p.33 p / casa: atividades propostas do cap. / AVA: postar no AVA a resolução das atividades propostas no período de 12/10 a 16/10.</p> <p>ESPANHOL Profa. Ana Verônica Conteúdo:Capítulo 22 -Comprensión textual Conteúdo em vídeo: https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/1065 Casa: Entrenando para Enem – pp. 19 e 20 / AVA:Atividades propuestas – pp. 23 e 24.</p> <p>FÍSICA Profa. Karoma Conteúdo: Aula 26 – centro de massa I Conteúdo em vídeo: https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/9102 https://pt.khanacademy.org/science/physics/linear-momentum/center-of-mass/a/what-is-center-of-mass Casa: Leitura da p. 85 tarefa de casa: atividade para sala questão: 1 até 4 / atividades propostas questões: 1 até 10. / AVA: URL para leitura sobre centro de massa I - tarefa no AVA: 15/10.</p> <p>BIOLOGIA Prof. Marcos Arcoverde Conteúdo: Conteúdo em vídeo: Casa:</p> <p>(PRO +) REDAÇÃO REDAÇÃO</p>	