



Colégio

Nunes Moraes

DIA 20 DE ABRIL DE 2021 - 3ª SÉRIE EM - TURMA B

▶ **1ª AULA: 13h - 13:55' - MATEMÁTICA 2** – PROFESSOR FRANCISCO PONTES
FRENTE V – TRIGONOMETRIA X – FUNÇÃO COSSENO I.



ETAPA 1 – ACESSO via Google Meet, através do login SAS

> Sala de Aula SAS: <https://online-classroom.portalsas.com.br/>

<http://bit.ly/trigonometriaX>

> Páginas de conteúdos (caso não acesse o GoogleMeet): 70 a 75;

ETAPA 2 – Tarefa de classe:

> q1) a q4) – ATIVIDADES ESSENCIAIS. p. 73 e 74.

*Caso você não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação. Assista à videoaula no link abaixo.

ETAPA 3 – ATIVIDADE DE CASA

> q1) a q6) – ATIVIDADES PROPOSTAS. p. 74 e 75.

> ATIVIDADES DE APROFUNDAMENTOS. p. 75.

@LINK QUESTÃO 01:

<https://sastv.portalsas.com.br/channels/35/videos/21723>

@LINK QUESTÃO 02:

<https://sastv.portalsas.com.br/channels/35/videos/21733>

@LINK QUESTÃO 03:

<https://sastv.portalsas.com.br/channels/35/videos/21741>

@LINK QUESTÃO 04:

<https://sastv.portalsas.com.br/channels/35/videos/21750>

▶ 2ª AULA: 13:55'-14:50' – INT. TEXTUAL II - PROFESSORA ALINE LANDIM

AULA 9 - A VARIAÇÃO LINGUÍSTICA DIATÓPICA

Passo 01- Explicação do conteúdo

*Caso você não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação. Faça a leitura da aula.

Passo 2 - Resolução das questões das páginas 113 e 114

Passo 3 - Correção das questões.

▶ 3ª AULA: 14:50'-15:45' – QUÍMICA 1 - PROFESSOR RENATO DUARTE

FRENTE 2 – AULA 9: DERIVADOS DE ÁCIDOS CARBOXÍLICOS

ETAPA 1 – ACESSO via Google Meet. Link disponibilizado no momento da aula.

*Caso você não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação. Assista à videoaula abaixo.

<https://youtu.be/BvsrU15X0Vc>

ETAPA 2 – Realizar as ATIVIDADES ESSENCIAIS – PÁG. 21.

▶ INTERVALO: 15:45'-16:10'

▶ 4ª AULA: 16:10'-17:05' – REDAÇÃO – PROFESSOR FLADIMIR CASTRO

AULA 9 - DESENVOLVIMENTO

Passo 1 – Acessar a aula pelo link do SAS.

Passo 2 – Acompanhar o slide com o conteúdo da aula.

*Caso você não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação. Assista à videoaula no link abaixo.

<https://youtu.be/z9qF2n2MoA4>

Passo 3 – Tarefa de classe: Redigir um parágrafo de desenvolvimento do texto dissertativo-argumentativo para a introdução anexada à sala de aula virtual.

▶ **5ª AULA: 17:05' - 18:00' GEOGRAFIA 1** – PROFESSOR WERBSON FALCÃO

CAP 12 - HIDROGRAFIA

Passo 1 – Aula online pelo Google Meet. (o link será enviado no início da aula).

*Caso você não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação. Assista à videoaula abaixo.

<https://www.youtube.com/watch?v=Ks5xNKSDlzk>

▶ **6ª AULA: 18:00' - 18:55' - - MATEMÁTICA 1** – BETOWER MORAIS

frente 4 – aula 8: Medidas de tendência Central – Moda e Mediana

Passo 1 – Ao iniciar sua aula dirija-se à sala do meet acessando o link que será enviado no início da aula.

*Caso você não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação. Assista à videoaula abaixo.

<https://www.youtube.com/watch?v=5FiMGLMJ010> (22 minutos)

Passo 3 - Irei fazer explicações das fundamentações teóricas dos assuntos relacionados.

Passo 4 – Irei resolver e comentar as questões das atividades essenciais da página 64.

*Para os alunos sem acesso ao meet, irei enviar fotos das resoluções das questões.

Tarefa de casa: Atividades propostas e de aprofundamento das páginas 64 e 65.