



Colégio

Nunes Moraes

DIA 15 DE OUTUBRO DE 2021 – 1ª SÉRIE EM

▶ 1ª AULA: 13h -13:55' - FÍSICA - PROFESSOR DENILSON SOUSA

CAPÍTULO 21 – MUDANÇA E DIAGRAMA DE FASES / CAPÍTULO 22 – GASES IDEAIS

*Estudo da página 23 a 29 – Finalizando o cap. 21 e iniciando o cap. 22

1- Correção: página 23 e 24, questões 5 e 6

2- Exercício: página 24 questões 7, 8 e 9

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico ATIVIDADES DE CLASSE.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS ou no tópico da disciplina no Classroom.

3- Apresentação do conteúdo (cap. 22 – páginas 26 a 29)

▶ 2ª AULA: 13:55'-14:50' ÁLGEBRA - PROFESSOR BETOWER MORAIS

CAPÍTULO 21 – LOGARÍTMOS – PARTE 3 - PROPRIEDADES OPERATÓRIAS

1-Resolução e comentário de questões: Atividades para Sala – páginas 8 e 9

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula e resolva as questões.

<https://www.youtube.com/watch?v=xEm50Hq2clY>

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico ATIVIDADES DE CLASSE.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS ou no tópico da disciplina no Classroom.

▶ 3ª AULA: 14:50'-15:45' - INGLÊS - PROFESSORA MONNALYSA FONTINELE

CAPÍTULO 21 - ENGINEERING

1 – Explicação do conteúdo: páginas 14, 15, 16, 17, 43 e 44.

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

Capítulo 21- "SAS TV"

<https://sastv.portalsas.com.br/channels/1/videos/6676>

2 – Exercícios: páginas 14, 15, 16, 17, 43 e 44.

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico ATIVIDADES DE CLASSE.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS ou no tópico da disciplina no Classroom.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA:16:10'-17:05' – INT. TEXTUAL - PROFESSORA TATYELLEN PAIVA**
CAPÍTULO 22 - RELAÇÕES LÓGICO-DISCURSIVAS DE PROBLEMA/SOLUÇÃO

1- Atente-se à explicação do conteúdo – pág 39

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

<https://sastv.portalsas.com.br/channels/1/videos/403>

2- Exercícios– pág. 40 e 41 (questões 1 a 4)

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico ATIVIDADES DE CLASSE.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS ou no tópico da disciplina no Classroom.

▶ **5ª AULA:17:05'– 18:00'– TRIGONOMETRIA - PROFESSOR FRANCISCO PONTES**
CAPÍTULO 22 - OUTRAS EQUAÇÕES TRIGONOMÉTRICAS. (PARTE 1)

1-Apresentação do conteúdo

> Identificar outros tipos de equações trigonométricas e compreender seus métodos de resolução.

> Reconhecer a importância das identidades trigonométricas na resolução de equações trigonométricas.

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

<http://bit.ly/c22trigonometriaparte1>

> Páginas de conteúdos (caso não acesse o GoogleMeet): 10 a 12;

2 – Atividade de classe:

> q1) a q3) – Atividades para sala. p. 12.

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico ATIVIDADES DE CLASSE.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS ou no tópico da disciplina no Classroom.

▶ **6ª AULA:18:00'– 18:55: PRODUÇÃO TEXTUAL-PROFESSORA JANIALLY RAMOS**
TEMA 23 - VIOLÊNCIA CONTRA A MULHER

1-Redação final do texto sobre “Empatia nas redes sociais”

2- Discussão do tema 23 – Violência contra a mulher

3- Produção do rascunho do texto

Anexe foto do rascunho do texto no tópico Laboratórios de Redação