



Colégio

# Nunes Moraes

**DIA 21 DE JUNHO DE 2021 - 9º ANO - TURMA REMOTA**

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - GEOGRAFIA** – PROFESSORA KHARINE GOMES

CAPÍTULO 9 – INDUSTRIALIZAÇÃO E MUDANÇAS NO TRABALHO

1º passo: Organize seu material: livro SAS, p. 59.

2º passo: Entre no link disponibilizado no grupo da turma.

3º passo: Aula explicativa sobre sistemas produtivos (Fordismo e Toyotismo).

\*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação e assista à videoaula abaixo.

<https://sastv.portalsas.com.br/channels/1/videos/5887> , minuto 02:35 a 07:59.

4º passo: Tarefa de classe: livro SAS p. 64 e 65.

Identifique a atividade com seu nome e a disciplina, registre em foto e envie para LUIS COORDENADOR.

\*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito enviado pela professora.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50'- MATEMÁTICA** – PROFESSOR DENILSON SOUSA

CAPÍTULO 10 – RELAÇÕES MÉTRICAS NO TRIÂNGULO RETÂNGULO E TRIGONOMETRIA

\*Estudo das páginas 90 e 94 – Seno, cosseno e tangente de ângulo agudo de um triângulo retângulo

1º passo: leia as páginas 90 a 92.

2º passo: Enquanto realiza o 1º passo, acesse o link disponibilizado no grupo da sala no WhatsApp para ter acesso à sala de aula no Google Meet.

3º passo: Depois de fazer o 1º passo, resolva a questão 1 da página 91 e a questão 1 (A) da página 93.

\*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação e assista à videoaula abaixo.

<https://youtu.be/4HVxuG8jhaw>

4º passo: Resolva a questão 1(B) da página 94

Identifique a atividade com seu nome e a disciplina, registre em foto e envie para LUIS COORDENADOR.

\*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito enviado pelo professor.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' – GEOGRAFIA** – PROFESSORA KHARINE GOMES

**CAPÍTULO 9 – INDUSTRIALIZAÇÃO E MUDANÇAS NO TRABALHO**

1º passo: Organize seu material: livro SAS, p. 63.

2º passo: Entre no link disponibilizado no grupo da turma.

3º passo: Aula de revisão geral do capítulo 9.

\*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação e assista à videoaula abaixo.

<https://www.youtube.com/watch?v=bUdKFT51k6g> , minuto 00:57 a 15:29.

4º passo: Tarefa de classe: livro SAS p. 66 e 67; Material suplementar p. 160 e 161.

Identifique a atividade com seu nome e a disciplina, registre em foto e envie para LUIS COORDENADOR.

\*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito enviado pelo professor.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' – FÍSICA** – PROFESSOR DENILSON SOUSA

**CAPÍTULO 09 – MOVIMENTO VERTICAL NO VÁCUO.**

\*Estudo das páginas 69 e 70 – Exercitado o capítulo 09

1º passo: Resolva as questões 1 e 2 da página 69

2º passo: Enquanto realiza o 1º passo, acesse o link disponibilizado no grupo da sala no WhatsApp para ter acesso à sala de aula no Google Meet.

3º passo: Depois de fazer o 1º passo, resolva as questões 3, 4 e 5 da página 70

\*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação. Acompanhe a solução das questões feitas na aula por meio das fotos que o professor colocará no grupo da sala.

Identifique a atividade com seu nome e a disciplina, registre em foto e envie para LUIS COORDENADOR.

4º passo: resolva a questão 6 da página 70