



Colégio

Nunes Moraes

DIA 31 DE MAIO DE 2021 - 9º ANO - TURMA REMOTA

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - MATEMÁTICA** – PROFESSOR DENILSON SOUSA
CAPÍTULO 9 – TEOREMA DE PITÁGORAS E PLANO CARTESIANO.

*Estudo das páginas 66 a 68 – Aplicações do Teorema de Pitágoras – quadrado, retângulo e paralelogramo/ triângulo isósceles e equilátero.

1º passo: Resolva a questão 1 das páginas 66 e 67

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 2 da página 67 e leia a página 68

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

<https://youtu.be/1aFYabs0LPs>

4º passo: Resolva a questão 1 da página 69

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.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - GEOGRAFIA** – PROFESSORA KHARINE GOMES
CAPÍTULO 8- INDUSTRIALIZAÇÃO E AGROPECUÁRIA

1º passo: Organize seu material: livro, p. 38 e 39.

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

3º passo: Aula explicativa sobre o processo de industrialização do campo.

*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação e assista à videoaula abaixo e faça a leitura das pp.38 e 39.

<https://sastv.portalsas.com.br/channels/1/videos/6578> , minuto 00:27 a 04:23.

4º passo: Tarefa de classe: Livro SAS p. 40 questões 1 e 2.

Material suplementar, p. 155, questões 3 e 4.

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.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' – FÍSICA – PROFESSOR DENILSON SOUSA**

CAPÍTULO 08 – MOVIMENTO UNIFORMEMENTE VARIADO

*Estudo das páginas 56 e 57– Exercícios do capítulo 08

1º passo: Abra o livro da página 56 para corrigir as questões 1 e 2

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 56

*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 06 da Página 57

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' – GEOGRAFIA – PROFESSORA KHARINE GOMES**

CAPÍTULO 8- INDUSTRIALIZAÇÃO E AGROPECUÁRIA

1º passo: Organize seu material: livro, p. 42.

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

<https://sastv.portalsas.com.br/channels/1/videos/6578> , minuto 04:23 a 06:57.

3º passo: Aula explicativa sobre a agropecuária moderna e suas tecnologias.

*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação e assista à videoaula abaixo e faça a leitura da p. 42.

4º passo: Tarefa de classe - Livro SAS p. 45 questões 1 e 2.

Material suplementar, p. 155, questões 5 a 7.

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.

► **5ª AULA: 17:05' – 18:00' – QUÍMICA – PROFESSOR FRANCISCO PONTES**
REVISÃO PARA A AVALIAÇÃO GLOBAL – 2ª ETAPA

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

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

*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação. Estude seguindo o roteiro de estudos.

ETAPA 2 –Tarefa de classe:

> q1) a q4) – ATIVIDADES DE REVISÃO

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.