



Colégio

# Nunes Moraes

**DIA 24 DE MARÇO DE 2021 - 9º ANO - TURMA B**

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - GRAMÁTICA** – PROFESSORA TATYELLEN PAIVA  
CAPÍTULO 5 – ADJUNTO ADVERBIAL

PASSO 1: Explicação sobre o conteúdo no livro SAS. – pág. 77 a 79

\*Caso não consiga acessar a aula online, avise a coordenação. Assista à videoaula abaixo.

<https://www.youtube.com/watch?v=0YDXhIzMXDE>

PASSO 2: Resolva os exercícios. – pág. 104 (questões 1 a 4)

Identifique a atividade com a disciplina e o seu nome. Registre em foto e envie para LUIS COORDENADOR.

PASSO 3: Atente-se à correção da atividade. – pág. 104 (questões 1 a 4)

\*Caso não consiga acessar a aula online, aguarde a correção que será enviada pela professora no grupo.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - INGLÊS** – PROFESSOR CARLOS ANJO  
CAPÍTULO 05 – *TEAMWORK*

\*páginas 40 a 43

Passo 1 – Acesso à aula online – link enviado pelo professor

\*Caso não consiga acessar a aula online, avise a coordenação

Passo 2- Teamwork: página 40 (q. 1 e 2) e 41 (q. 1 a 3)

Passo 3 – Interpretação textual: página 42 e 43 (q. 1 a 6)

Identifique a atividade ( questões dos passos 2 e 3) com a disciplina e o seu nome. Registre em foto e envie para LUIS COORDENADOR.

**Atividade de casa:** página 43, log 1 (em grupos, escrever um artigo de notícia sobre teamwork)

***Essa aula será gravada. Acesse a gravação pelo portal SAS.***

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' – REDAÇÃO** – PROFESSORA TATYELLEN PAIVA  
CAPÍTULO 5 – TEXTO DISSERTATIVO-ARGUMENTATIVO

PASSO 1: Acesse a plataforma Google Meet.

\*Caso não consiga acessar a aula online, avise a coordenação.

PASSO 2: Realize a produção textual a limpo da produção do texto dissertativo-argumentativo.

\*Envie seu texto para a professora. Não esqueça: este texto será computado para sua nota de atividade de redação.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05'- MATEMÁTICA** – PROFESSOR DENILSON SOUSA  
CAPÍTULO 04 – RETAS, ÂNGULOS E SEGMENTOS PROPORCIONAIS

\*Estudo das páginas 87 e 89 – Exercitando O Teorema de Tales

1º passo: Resolva a q. 3 da P. 87

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

\*Caso não consiga acessar a aula online, avise a coordenação.

3º passo: Tarefa de classe: Depois de resolver a q. 3 da P. 87, resolva as questões 1 e 2 da P. 89.

Identifique a atividade com a disciplina e o seu nome. Registre em foto e envie para LUIS COORDENADOR.

4º passo: Correção da atividade.

\*Caso não consiga acessar a aula online, faça a correção pelo gabarito enviado pelo professor.

3º passo: Resolva Q. 3 da P. 89