



Colégio

Nunes Moraes

DIA 17 DE MARÇO DE 2021 - 9º ANO - TURMA B

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - GRAMÁTICA** - PROFESSORA TATYELLEN PAIVA
UNID. 1(GRAM) - ORAÇÕES COORDENADAS

PASSO 1: Acesse a aula online

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação e assista à videoaula abaixo.

<https://www.youtube.com/watch?v=ZB8r6wKgtyA>

PASSO 2: Realize a atividade no livro de gramática. - pág. 21 e 22 (questões 1 a 3) e pág. 23 (questões 1 a 3).

PASSO 2: Atente-se à correção da atividade - pág. 21 e 22 (questões 1 a 3) e pág. 23 (questões 1 a 3).

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

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - INGLÊS** - PROFESSOR CARLOS ANJO
CAPÍTULO 04 - *VOLUNTEERING*

*páginas 38 e 39

Passo 1 - Modal verbs - Review: página 38 (q. 1)

*Caso não consiga acessar a aula online, avise a coordenação e assista à videoaula no link abaixo.

<https://youtu.be/13hKH2rQScQ>

Passo 2 - Exercício: página 39 (q. 2 e 4)

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

Passo 3 - Tira-dúvidas sobre os capítulos da prova

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

PASSO 1: Acesse a plataforma Google Meet.

PASSO 2: Atente-se à explicação sobre o texto dissertativo-argumentativo.

Caso não consiga acessar, fale com a coordenação e assista à videoaula a seguir:

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

PASSO 3: Inicie a produção textual. – livro de prática de produção textual – pág. 14 a 16 (proposta 1)

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 4 – RETAS, ÂNGULOS E SEGMENTOS PROPORCIONAIS

*Estudo das páginas 77 e 78 – Razão entre dois segmentos

1º passo: Abra o livro na Página 77 e releia a definição de razão entre dois segmentos.

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.

*Caso não consiga acessar a aula online, avise a coordenação e assista à videoaula no link abaixo.

<https://youtu.be/O9XUEciq6oE>

3º passo: Resolva as questões da P. 77 e 78.

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

4º passo: Corrija sua atividade

*Caso não consiga acessar a aula online, confira suas respostas pelo gabarito enviado pelo professor.

3º passo: Resolva Q. 4 da P. 79