

**DIA 16 DE JULHO DE 2020 - 9º ANO - TURMA B**



**Etiqueta da tosse**: ao tossir ou espirrar, cubra a boca e o nariz com um lenço descartável ou com a dobra do braço. Este é um cuidado que devemos ter agora e levar como hábito para depois da pandemia. Afinal, gripes e resfriados acontecem o tempo todo.

**Contamos com você para que esta tarde de aulas seja muito produtiva.**

►**1ª AULA:** 13h -13:55’ **- GRAMÁTICA**  – PROFESSORA TATYELLEN PAIVA

CAPÍTULO 10 - REGÊNCIA VERBAL

**Passo 1:** Acesse o *link* disponibilizado no grupo para a explicação o do conteúdo na plataforma Google Meet.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação e assista às videoaulas nos links abaixo.

<https://youtu.be/PGO0dAR4XMU> ( a partir de 9min10seg)

<https://youtu.be/8FllDsGyB5k>

**Passo 2:** Resolva os exercícios. Livro SAS 02 páginas 125 (questões 1 e 2)

Envie foto dessas atividades para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**Passo 3:**Atente-se à correção da atividade. Livro SAS 02, páginas 125 (questões 1 e 2)

Caso não consiga acessar a aula online, confira suas respostas pelo gabarito disponível no portal SAS. Anote suas dúvidas e esclareça-as com a professora na próxima aula.

►**2ª AULA:** 13:55’-14:50’ **- FÍSICA**  – PROFESSOR DENILSON SOUSA

CAPÍTULO 08- MOVIMENTO UNIFORMEMENTE VARIADO

**1° Passo:** organize-se com seu material, livro de Matemática, caderno, caneta, lápis e borracha.

**2° Passo:** **Acesse o link** disponibilizado no grupo da sala no WhatsApp para a aula na plataforma **Google Meet**. O professor Denilson vai aguardar 5 minutos para iniciar a apresentação do conteúdo.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação e realize as ações abaixo.

1 - Abra o arquivo que o professor Denilson colocou no grupo da sala e faça o estudo minucioso das resoluções contidas nele.

2 - Anote as suas dúvidas sobre as questões. Quando a videoconferência terminar o professor Denilson vai lhe atender por meio do WhatsApp.

3 - O professor Denilson vai disponibilizar no grupo da sala, um link com a gravação da videoconferência. Assim que possível baixe essa gravação para esclarecer ainda mais a solução das questões.

**3° Passo:** Copie as questões que o professor Denilson resolveu na aula de hoje no meet.

**\***Envie foto dessas atividades para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

*Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no grupo de WhatsApp da sala.*

►**3ª AULA:** 14:50’-15:45’ **– REDAÇÃO**  – PROFESSORA TATYELLEN PAIVA

CAPÍTULO: 10 VERBETE

**Passo 1:** Acesse o *link* disponibilizado no grupo para a aula na plataforma Google Meet.

**Passo 2:** Participe, via Meet, da aula sobre o gênero verbete. Acompanhe pelo Livro SAS 02 - páginas 135 e 136.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação e assista à videoaula no link abaixo.

<https://youtu.be/PGO0dAR4XMU> ( do início até 9min10seg)

**Passo 3:** Participe de atividade de grupo: Planejamento de verbetes.

►**INTERVALO:** 15:45’-16:10’

►**4ª AULA:**  16:10’-17:05’ **- MATEMÁTICA**  – PROFESSOR DENILSON SOUSA

CAPÍTULO 9 - TEOREMA DE PITÁGORAS E PLANO CARTESIANO

**1° passo:** Organize-se com seu material: livro de Matemática, caderno, caneta, lápis e borracha.

**2° passo:** Faça o estudo das páginas 74 e 75.

**3° passo:** Acesse o link disponibilizado no grupo da sala no WhatsApp para a aula na plataforma Google Meet. O professor Denilson vai aguardar 5 minutos para iniciar a apresentação do conteúdo.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação e realize as ações abaixo. Somente depois, realize o 4º passo.

1-Abra o arquivo que o professor Denilson colocou no grupo da sala e faça o estudo minucioso das resoluções contidas nele.

2-Anote as suas dúvidas. Quando a videoconferência terminar o professor Denilson vai atender você por meio do WhatsApp.

3-O professor Denilson vai disponibilizar no grupo da sala, um link com a gravação da videoconferência. Assim que possível, baixe essa gravação para esclarecer ainda mais a solução das questões.

**4° passo:** Copie as questões que o professor Denilson resolveu na aula de hoje no meet.

*Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no grupo de WhatsApp da sala.*

**\***Envie foto dessas atividades para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.



**Dia de aulas finalizado.**

**Obrigado pela participação.**