

**DIA 10 DE SETEMBRO DE 2020 - 9º ANO - TURMA A**

**►1ª AULA:** 13h -13:55’ **- FÍSICA**  – PROFESSOR DENILSON SOUSA

CAPÍTULO 12 – MOVIMENTOS CIRCULARES

**1° passo:** Abra o livro na página 26.

**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. Somente depois, realize o 3º 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 sobre as questões. 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.

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

Resolver P. 31, Q. 1

**\***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.*

**►2ª AULA:** 13:55’-14:50’ **- GRAMÁTICA**  – PROFESSORA TATYELLEN PAIVA

CAPÍTULO 12 - COLOCAÇÃO PRONOMINAL

**Etapa 1 -** Atente-se à continuação da explicação na plataforma Google Meet. – Conteúdo nas páginas 36 e 37.

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

<https://www.youtube.com/watch?v=2r_09KgyolU&feature=youtu.be>

**Etapa 2 -** Resolva os exercícios. - página 40 - questões 5 a 8

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

**Etapa 3 -** Atente-se à correção da atividade. - página 40 - questões 1 a 8.

Caso não consiga acessar a aula online, corrija sua atividade pelo gabarito que a professora enviará para o whatsapp da sala.

**►3ª AULA:** 14:50’-15:45’ **- MATEMÁTICA**  – PROFESSOR DENILSON SOUSA

CAPÍTULO 13 –ARCOS, ÂNGULOS E RELAÇÕES MÉTRICAS NA CIRCUNFERÊNCIA

**1° passo:** Leia a página 53.

**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. Somente depois, realize o 3º 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 sobre as questões. 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.

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

Resolver P. 54, Q. 3

**\***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.*

**►INTERVALO:** 15:45’-16:10’

**►4ª AULA:**  16:10’-17:05’ **– REDAÇÃO**  – PROFESSORA TATYELLEN PAIVA

CAPÍTULO 12 - CARTA ABERTA

**Etapa 1 -** Acesse o *link* disponibilizado no grupo para assistir à aula no Google Meet.

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

<https://www.youtube.com/watch?v=-cZKOnYg46A&feature=youtu.be>

**Etapa 2 -** Inicie sua produção. – Livro de Prática de produção textual - proposta da página 47.

**Etapa 3 -** Conclua sua produção textual. - Livro de Prática de produção textual - proposta da página 47.