

DIA 12 DE NOVEMBRO DE 2020 – 2ª SÉRIE EM - REMOTO

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - QUÍMICA 1 - PROFESSORA KATHARINA FERNANDES**
CAPÍTULO 24: POLÍMEROS

Passo 1 – Encontro pelo Meet, link liberado no grupo no whastapp no início da aula.

Caso não consiga acessar o Meet, comunique-se com a Coordenação. Em seguida assista à videoaula no link abaixo. Somente DEPOIS realize o passo 2.

<https://www.youtube.com/watch?v=8f8qsCywtoM>

<https://www.youtube.com/watch?v=-TENCwwZXl4>

Passo2 – É muito importante que você faça muitos exercícios do conteúdo aprendido para treinar seus conhecimentos. Portanto, você deve responder como atividade de sala a questão 5, na página 55.

*Envie foto das atividades resolvidas para LUIS COORDENADOR. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

Se você tiver qualquer forma de dificuldade na resolução da questão podemos discutir sua dúvida com a resolução e o gabarito.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - FÍSICA 1 - PROFESSOR WALTER BARROS**
CAPÍTULO 24 (LIVRO FÍSICA 2): INDUÇÃO MAGNÉTICA

Passo 1 – Acesse a aula o meet, cujo link será enviado pelo professor. Acompanhar a resolução de exercícios – página 45 e 46.

-Atividades para Sala: questões 1,2, 3 e 4

-Atividades Propostas: questão 1

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Assista às videoaula no link abaixo.

<https://youtu.be/NPxbQWYKZ3Q4>

<https://youtu.be/qgnuwqh-l14>

Passo 2 – Atividade de classe: Atividades Propostas – questão 2

*Envie foto das atividades resolvidas para LUIS COORDENADOR. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

Passo 3 – Retire suas dúvidas no WhatsApp.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - FÍSICA 2** – PROFESSOR BETOWER MORAIS
CAPÍTULO 23: EFEITO DOPPLER (PARTE 1)

ORIENTAÇÕES:

Faça interação com eu professor através do WhatsApp (ou meet) durante o período de sua aula.

Passo 1 – Assista a vídeo aula pelo link: <https://youtu.be/pH96b2lu5Tc>

Passo 2 – Após assistir a vídeo aula dirija-se à sala do google meet para obter mais informações sobre o assunto. Irei resolver e comentar as questões das atividades de sala da página 29.

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. O professor irá enviar as fotografias com as respostas das questões resolvidas em sala.

Passo 3 – Como atividade de sala, transcreva a questão 02 das atividades de sala da páginas 29. Registre seus cálculos em foto e envie para a coordenação.

*Envie foto das atividades resolvidas para LUIS COORDENADOR. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - HISTÓRIA** - PROFESSOR RÔMULO VIEIRA
CAPÍTULO: 22 – Nova Ordem Mundial-Chile, Bolívia e Venezuela

Passo 01 – Assistir à aula no google meet- Conhecer a situação política econômica das principais nações latino-americanas nos últimos 50 anos.

Caso não consiga acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Assista às videoaula no link abaixo.

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/6380>

<https://youtu.be/2jFz3ZEXYl8>

Passo 02 – Atividades de sala– p. 56 – Q. 4.

*Envie foto das atividades resolvidas para LUIS COORDENADOR. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

▶ **5ª AULA: 17:05' – 18:00' – BIOLOGIA 2** - PROFESSOR DONISETHI LÉLIS
CAPÍTULO 23: DESEQUILIBRIO EM ECOSISTEMAS – CAUSAS E CONSEQUÊNCIAS.

PASSO 1- Acessar o link do meet a ser enviado pelo professor Donisethi no início de sua aula pelo Whatsapp.

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

<https://youtu.be/U7f7WOG0 HI>

PASSO 2- Faça as questões do atividades para sala 1,2,3,4 e 5 da página 34 e 35.

Durante esse tempo, estarei à disposição para tirar dúvidas pelo nosso grupo de WhatsApp.

*Envie foto das atividades resolvidas para LUIS COORDENADOR. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

▶ **6ª AULA: 18:00' – 18:55' – ED. FÍSICA** - PROFESSOR JUNIOR
PRINCÍPIOS DO TREINAMENTO FÍSICO

(Exercícios abdominais) 🏋️‍♀️🏋️‍♂️🏋️‍♀️🏋️‍♂️🏋️‍♀️

1º passo: Assistir à videoaula no link abaixo.

<https://youtu.be/iLa0M7XQwQI>

2º passo: Tire dúvidas com o professor whatsapp da sua sala.

3º passo: O desafio é cumprir os exercícios no tempo determinado no vídeo, lembrando que, sempre respeite o limite do seu corpo!

Fique a vontade para enviar seu vídeo praticando os exercícios para o professor! 🏋️‍♀️🏋️‍♂️🏋️‍♀️🏋️‍♂️🏋️‍♀️

IMPORTANTE: O conteúdo desta aula será utilizado para avaliação da 4ª etapa. Incluiremos a data no calendário de provas.