

DIA 12 DE FEVEREIRO DE 2021 - 3ª SÉRIE EM - TURMA REMOTA

► **1ª AULA: 13h -13:55' - MATEMÁTICA 1 - PROFESSOR BETOWER MORAIS**
FRENTE 4 - AULA 3 : ANÁLISE DE DADOS - INTERPRETAÇÃO DE GRÁFICOS I

Passo 1 - Ao iniciar sua aula dirija-se à sala do meet acessando o link que será enviado no início da aula.

Passo 2 - Irei fazer explicações sobre critérios e regras para interpretação dos diferentes tipos de gráficos.

*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação. Assista à videoaula abaixo.

https://www.youtube.com/watch?v=P5N_fL1yD6A (13 minutos)

Passo 3 - Irei resolver e comentar as questões das atividades essenciais da página 73.

Atividade de casa: resolva as questões propostas e de aprofundamento da aula 03 da matemática 01 das páginas 73 e 74.

► **2ª AULA: 13:55'-14:50' - FÍSICA 2 - PROFESSOR WALTER BARROS**
FRENTE 1 - AULA 3: DILATAÇÃO TÉRMICA DOS SÓLIDOS II

*Dilatação superficial - 2ª parte

Passo 1 - Acesse a aula online - link enviado pelo professor.

Passo 2 - Resolva junto com seu professor, as questões 3, 5, 6 - Atividades Propostas - e questões 3 e 4 - Atividades de Aprofundamento (páginas 14 e 15)

Caso não consiga acessar, fale com a coordenação. Assista à videoaula no link abaixo. Nela você vai ver teoria e a resolução de questões parecidas com as de seu livro.

<https://youtu.be/hu-TUn-n7V8>

No pós-aula, tente resolver , as questões 3, 5, 6 - Atividades Propostas - e questões 3 e 4 - Atividades de Aprofundamento.

Passo 3 - Atividade de classe: Atividades propostas - página 14 - questão 4.

▶ 3ª AULA: 14:50'-15:45' - HISTÓRIA 1 - PROFESSOR PAULO ALEXANDRINO
AULAS 03, 04 E 05 - ANTIGUIDADE ORIENTAL - EGITO

Passo 1 - Acesse a aula online – link enviado pelo professor.

Passo 2 – Acompanhe a explanação do conteúdo.

*Caso não consiga acessar, fale com a coordenação. Assista à videoaula no link abaixo.
- <https://youtu.be/ebm-fLo9-NA>

Passo 3 – Atividade de classe: Atividades Essenciais - questões 01 e 02 . Consulte a pág. 29 do seu livro

▶ INTERVALO: 15:45'-16:10'

▶ 4ª AULA: 16:10'-17:05' - HISTÓRIA 1 - PROFESSOR PAULO ALEXANDRINO
AULAS 03, 04 E 05 - ANTIGUIDADE ORIENTAL - EGITO

Passo 1 - Acesse a aula online – link enviado pelo professor.

Passo 2 – Acompanhe a explanação do conteúdo.

*Caso não consiga acessar, fale com a coordenação. Assista à videoaula no link abaixo.
<https://youtu.be/DVp5hRfqDdg>

Passo 3 – Atividade de classe: Atividades Propostas - questões 1,2,3 – pág. 30

▶ 5ª AULA: 17:05' – 18:00' - FÍSICA 1 - PROFESSOR BETOWER MORAIS
FRENTE 2 – AULA 3: FORÇA ELÉTRICA

Passo 1 – Ao iniciar sua aula dirija-se à sala do meet acessando o link que será enviado no início da aula.

*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação. Assista à videoaula abaixo.

<https://www.youtube.com/watch?v=DxArOYMcyuE> (ver somente os primeiros 19 min.)

Passo 3 – Irei fazer resolução com comentários das “questões dúvidas” das questões propostas e de aprofundamento das páginas 34, 35 e 36.

*Para os alunos sem acesso ao meet, irei enviar fotos com a resolução

▶ **6ª AULA: 18:00' – 18:55' – GEOGRAFIA 2 – PROFESSOR ABRAÃO ARAÚJO**
CAP. 04 – BLOCOS ECONÔMICOS

Passo 1 - Acesse a aula online – link enviado pelo professor.

Passo 2 – Acompanhe a explanação do conteúdo.

*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação. Assista à videoaula abaixo. Faça a leitura do capítulo.

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/765>

Passo 3 – Atividade de classe: páginas 52 (questões 1 a 4)

Atividade para casa: páginas 52 a 54