

DIA 23 DE OUTUBRO DE 2020 - 9º ANO – ENSINO PRESENCIAL

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - MATEMÁTICA** – PROFESSOR DENILSON SOUSA
CAPÍTULO 15: POLÍGONOS REGULARES, ÁREAS E VOLUMES

1º passo: Aula para explicação e resolução de questões.

2º passo: Copie as questões que o professor Denilson resolveu na aula de hoje e resolva a atividade de classe: P.47, Q. 2(C e D).

No PÓS-AULA, envie foto da atividade realizada para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

▶ **2ª AULA: 13:55' – 14:50' - ARTE** – PROFESSORA TATYELLEN PAIVA.
CAPÍTULO 14: FOTOGRAFIA E CINEMA

Passo 1 - Realize a atividade de classe: página 159 (questões 1 e 2).

No PÓS-AULA, envie foto da atividade realizada para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

Passo 2 – Explicação do conteúdo pela professora

▶ **3ª AULA: 14:50'–15:45' - QUÍMICA** - PROFESSOR FRANCISCO PONTES
CAPÍTULO 13: REAÇÕES QUÍMICAS (PARTE 1)



Pedacço de ferro dentro de uma solução ácida. As bolhas dentro do líquido mostram a formação do gás hidrogênio (H₂).

#Reação de Síntese
#Reação de Decomposição
#Reação de Simples-troca
#Reação de Dupla-troca
#Acompanhar a correção das atividades
#Teoria da apostila SAS – p. 44 a 55 (Livro 3)



ETAPA 2 – ATIVIDADE DE SALA

Resolva as questões: **01** – Agora é com você! p. 50.

01, 02 – Testando seus conhecimentos. p. 51.

NO PÓS-AULA, envie foto das atividades resolvidas para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.



ATIVIDADE PARA CASA

Biologia · Capítulo 12: Atividades Propostas – p. 38 a 41

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10' -17:05' - HISTÓRIA – PROFESSOR RÔMULO VIEIRA**
CAPÍTULO14: DITADURA CIVIL-MILITAR NO BRASIL

Passo 01 – Exposição do conteúdo

Passo 02- Atividade de sala: Questão 1 - pág. 6

NO PÓS-AULA, envie foto das atividades resolvidas para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.