

**DIA 02 DE JULHO DE 2020 – 3ª SÉRIE EM - TURMA A**



Mural com os presidentes de China e Estados Unidos, Xi Jinping e Donald Trump.

Obra do artista Eme Freethinker em Berlim, Alemanha.

**Boa tarde. Que as aulas de hoje sejam muito proveitosas.**

**►1ª AULA:** 13h -13:55’ **- QUÍMICA 2 -** PROFESSORA KATHARINA FERNANDES

FRENTE 4 – AULA 9 -PROPRIEDADE COLIGATIVAS II -OSMOSCOPIA

**Passo 1 – Encontro pelo Meet** pelo link disponibilizado 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://youtu.be/FONHLbiOdMM>(até 14’)

**Passo2 –** É muito importante que você faça muitos exercícios do conteúdo aprendido para treinar seus conhecimentos. Desse modo, faça as atividades para sala da página 66, questões 1 e 3.

\*Envie foto das atividades resolvidas para FLY NUNES MORAES . Escreva a disciplina,

seu nome e seu número em cada página.

**Passo 3 –** A cada ciclo de questões podemos os discutir as suas dúvidas com resolução e o gabarito.

**Atividade de casa** - atividade no link abaixo:

O endereço de acesso: [www.sprweb.com.br/lista/](http://www.sprweb.com.br/lista)

O código desta lista (3777106120)

Ou, opcionalmente, use o link: <http://www.sprweb.com.br/lista/?COD=3777106120>

**►2ª AULA:** 13:55’-14:50’ **- FÍSICA 1 -** PROFESSOR BETOWER MORAIS

FRENTE 4 – AULA 12: ASSOCIAÇÃO DE RESISTORES - Correção das questões propostas

ORIENTAÇÕES

**Passo 1 –** Ao iniciar seu horário de aula, dirija-se a sala do google meet para acompanhar as resoluções e comentários das questões citadas.

**Passo 2 –** Faça interação com seu professor através do WhastApp durante o horário de sua aula.

**►3ª AULA:** 14:50’-15:45’ **- QUÍMICA 2 -**PROFESSORA KATHARINA FERNANDES

QUÍMICA 4 – AULA 9 -PROPRIEDADE COLIGATIVAS II - CONTINUAÇÃO

– FATOR DE VANT´HOFF E CÁLCULO DE PRESSÃO OSMÓTICA

**Passo 1 –** Encontro pelo Meet pelo link disponibilizado 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://youtu.be/FONHLbiOdMM>(de 14’ até o final)

**Passo2 –** É muito importante que você faça muitos exercícios do conteúdo aprendido para treinar seus conhecimentos. Desse modo, faça as atividades para sala da página 66, questões 2 e 4.

\*Envie foto das atividades resolvidas para FLY NUNES MORAES . Escreva a disciplina,

seu nome e seu número em cada página.

**Passo 3 –** A cada ciclo de questões podemos os discutir as suas dúvidas com resolução e o gabarito.

**Atividade de casa** - Atividade no link abaixo:

O endereço de acesso: [www.sprweb.com.br/lista/](http://www.sprweb.com.br/lista)

O código desta lista (2118584044)

OU USE O LINK: <http://www.sprweb.com.br/lista/?COD=2118584044>

**►INTERVALO:** 15:45’-16:10’

**►4ª AULA:**  16:10’-17:05’ **– HISTÓRIA 2**  – PROFESSOR RÔMULO VIEIRA

AULA 13 - A CRISE NO SEGUNDO REINADO

**Passo 1 –** Assistir à aula no google meet. Explicaremos os principais pontos da crise no Segundo Reinado.

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=cpDqdbXmIk4&t=158s>

**Passo 2** **–** Resolução das questões 1, 2, 3 e 4 da página 80 - Atividades para sala.

\*Envie foto das atividades resolvidas para FLY NUNES MORAES . Escreva a disciplina,

seu nome e seu número em cada página.

**Passo 3 –** Atividade de casa: resolução da questões 1,2,3,4 e 5 da pág.81- Ativ. proposta- ENVIAR ATÉ: 03/07/20(sexta).

**►5ª AULA:**  17:05’ – 18:00’ **– QUÍMICA 1**  – PROFESSOR RENATO DUARTE

FRENTE 3 - CAPÍTULO 12 – HIBRIDIZAÇÃO E GEOMETRIA MOLECULAR.

**Passo 1 –** Acessar o link do Google Meet para a aula online. Link disponibilizado no momento 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://youtu.be/OIZ9ynP8xAw>

**Passo 2 –** É muito importante que você faça muitos exercícios do conteúdo aprendido para treinar seus conhecimentos. Desse modo, faça as atividades para sala da página 59 e 60.

\*Envie foto das atividades resolvidas para FLY NUNES MORAES . Escreva a disciplina,

seu nome e seu número em cada página.

**Passo 3 –** Ao final da aula, enviarei a correção com a resolução das atividades de sala.

**Tarefa de casa:** Atividades propostas – páginas 60 e 61 – Questões pares.

**►6ª AULA:** 17:05’ – 18:00’ **– MATEMÁTICA 1**  – PROFESSOR BETOWER MORAIS

AUL COMPLEMENTAR: Resolução com comentários de questões do 3º SIMULADO SASENEM

ORIENTAÇÕES

Passo 1 – Ao iniciar seu horário de aula, dirija-se à sala do **google meet**. Acompanhe a resolução e os comentários sobre algumas questões do 3º SIMULADO SAS ENEM.

Tire suas dúvidas.

Se não conseguir acessar a aula online, comunique-se com a coordenação. Depois estude o gabarito que será enviado para o grupo de whatsapp. Anote suas dúvidas e esclareça-as com o professor na próxima aula.

