

DIA 07 DE OUTUBRO DE 2021 – 2ª SÉRIE EM B

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - QUÍMICA 2** - PROFESSOR FRANCISCO PONTES
CAPÍTULO 18 - HIDRÓLISE SALINA E SOLUÇÃO-TAMPÃO. (PARTE 2)

1-Apresentação de conteúdo

> Entender por que soluções salinas apresentam caráter ácido ou básico.

> Calcular a constante de hidrólise (K_h), utilizando K_w .

> Identificar uma solução-tampão.

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

<http://bit.ly/c18quimica2parte1>

> Páginas de conteúdos (caso não acesse o GoogleMeet): 28 a 41;

2 – Atividade de classe:

> q1) e q2) – Atividades para Sala -pág. 39.

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico ATIVIDADES DE CLASSE.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS ou no tópico da disciplina no Classroom.

▶ **2ª AULA: 13:55' -14:50' – QUÍMICA 1** – PROFESSORA KATHARINA FERNANDES
CAPÍTULO 20 - REAÇÕES DE SUBSTITUIÇÃO

*Reações de substituição: condições e modelos reacionais

1-Apresentação do conteúdo - páginas 1 a 5.

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

https://www.youtube.com/watch?v=Bb_3bKzQ4CM

2-Exercícios: Atividades - página 9, questões 1 e 2.

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico ATIVIDADES DE CLASSE.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS ou no tópico da disciplina no Classroom.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - GEOMETRIA** - PROFESSOR FRANCISCO PONTES

CAPÍTULO 21 - DISTÂNCIA ENTRE PONTO E RETA. (PARTE 3)

1-Apresentação do conteúdo.

- > Determinar a distância entre um ponto e uma reta.
- > Obter as equações das bissetrizes entre retas concorrentes.
- > Calcular a distância entre duas retas.
- > Definir eixo de simetria e localizar pontos simétricos em relação a tal eixo.

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

<https://bit.ly/c21geometria>

- > Páginas de conteúdos (caso não acesse o GoogleMeet): 6 a 9;

2 - Atividade de classe:

- > q4) e q5) - Atividades para Sala - p. 08.

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico ATIVIDADES DE CLASSE.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS ou no tópico da disciplina no Classroom.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - FÍSICA 2** - PROFESSOR BETOWER MORAIS

CAPÍTULO 20 (FÍSICA 1) -ACÚSTICA – CORDAS SONORAS – PARTE 1

1- Explicação da fundamentação teórica do assunto - Páginas 12 e 13

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

<https://www.youtube.com/watch?v=vgZeGB23xLc>

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico ATIVIDADES DE CLASSE.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS ou no tópico da disciplina no Classroom.

▶ **5ª AULA: 17:05' – 18:00'- HISTÓRIA** - PROFESSOR PAULO ALEXANDRINO

CAPÍTULO 19 – DITADURA MILITAR

1-Apresentação do conteúdo

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

<https://youtu.be/CRbZwM7fjYM>

▶ **6ª AULA: 18:00'- 18:55' – PR. TEXT. REMOTA** - PROFESSORA VANIA MORAIS