

**DIA 30 DE SETEMBRO DE 2021 – 3ª SÉRIE EM**

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' – QUÍMICA 2 – PROFESSORA KATHARINA FERNANDES**  
QUÍMICA I – LIVRO 5 - AULA 22: CÁLCULOS ESTEQUIOMÉTRICOS I - continuação  
\* Estudo dos tipos de leis e aplicação da lei volumétrica

1-Apresentação do conteúdo – pág. 17

\*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação. Assista à videoaula  
<https://www.youtube.com/watch?v=j26TD6GHibI>

2 –Exercícios: Atividades Propostas - página 19, questões 2 e 5.

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' – BIOLOGIA 2 – PROFESSOR DONISETHI LÉLIS**  
AULAS 18,19,20,21 E 22 – RESOLUÇÃO DE EXERCÍCIOS – Continuação

1-Exercícios - lista disponível no tópico da disciplina

\*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação. Resolva as questões e assista à videoaula.

<https://youtu.be/eNdp1uuotW8->

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 tópico da disciplina no Classroom.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' – FÍSICA 1 – PROFESSOR BETOWER MORAIS**  
FRENTE 1 – AULA 23: GRAVITAÇÃO UNIVERSAL I – AS LEIS DE KEPLER

1-Explicação da fundamentação teórica do assunto - páginas 01 e 02

\*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação. Assista à videoaula  
<https://www.youtube.com/watch?v=fIj7Ti2JdzU>

2-Resolução e comentário de questões – Atividades Essenciais - páginas 02 e 03.

3- Atividade de sala - questão 01 das Atividades Propostas - página

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 tópico da disciplina no Classroom.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - QUÍMICA 1 - PROFESSOR RENATO DUARTE**  
QUÍMICA 2 - AULA 22 - REAÇÃO DE POLIMERIZAÇÃO.

1-Apresentação do conteúdo

\*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação. Assista à videoaula <https://youtu.be/N0AuYXRxgJ8>

2 - Exercícios - Atividades Essenciais

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 tópico da disciplina no Classroom.

▶ **5ª AULA: 17:05' - 18:00' - QUÍMICA 2 - PROFESSORA KATHARINA FERNANDES**  
QUÍMICA I - LIVRO 5 - AULA 23: CÁLCULOS ESTEQUIOMÉTRICOS II

\*Reações sucessivas e reagente limitante

1-Apresentação do conteúdo - páginas 1 e 2.

\*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação. Assista à videoaula [https://www.youtube.com/watch?v=ljTn\\_Vh2qm4](https://www.youtube.com/watch?v=ljTn_Vh2qm4)

2- Exercícios: Atividades Propostas - página 3, questões 1 e 3.

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 tópico da disciplina no Classroom.

▶ **6ª AULA: 18:00' - 18:55' - HISTÓRIA 2 - PROFESSOR PAULO ALEXANDRINO**  
AULA 21 - DO APOGEU A CRISE DA REPÚBLICA LIBERAL

1-Apresentação do conteúdo

\*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação. Assista à videoaula <https://youtu.be/pkNHZKa9eeg>