

DIA 11 DE NOVEMBRO DE 2021 – 3ª SÉRIE EM

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' – MATEMÁTICA 1 – PROFESSOR BETOWER MORAIS**
EQUAÇÕES POLINOMIAIS COMPLEXAS – PARTE 3

1-Apresentação do conteúdo - Teorema Fundamental da Álgebra.

2-Resolução de questões com equações de graus 3 e 4.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' – QUÍMICA 1 – PROFESSOR RENATO DUARTE**
CAPÍTULO 26 – PETRÓLEO, HULHA E XISTO BETUMINOSO.

1-Apresentação do conteúdo

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

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

<https://youtu.be/qK9JJORWcDk>

2 – Exercícios - Atividades Essenciais – Aula 26 – Química 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' – HISTÓRIA 2 – PROFESSOR PAULO ALEXANDRINO**
AULA 27 – HISTÓRIA DO TEMPO PRESENTE

1-Apresentação do conteúdo

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

<https://youtu.be/in4xxI3ANdY>

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ 4ª AULA: 16:10' – 17:05' - QUÍMICA 2 – PROFESSORA KATHARINA FERNANDES
QUÍMICA IV – LIVRO 6 - AULA 27: TRATAMENTO DO LIXO NUCLEAR

*Origem e classificação do lixo radioativo

1-Apresentação do conteúdo - páginas 108 e 109

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

<https://www.youtube.com/watch?v=xjgZALE4Dm8>

<https://www.youtube.com/watch?v=VUHLS1WL6FM>

2-Exercícios – Atividades Propostas – questões 1 e 2 - pág. 109.

▶ 5ª AULA: 17:05' – 18:00' - BIOLOGIA 2 – PROFESSOR DONISETHI LÉLIS
FRENTES 1 e 2- REVISÃO FINAL

1-Resolução de questões – Caderno de revisão final

*Se não conseguir acesso à aula online, fale com a coordenação. Assista à videoaula, resolva as questões e corrija pelo gabarito disponível no portal SAS .

<https://youtu.be/nmShg3yllfA>

▶ 6ª AULA: 18:00' – 18:55' – QUÍMICA 2 – PROFESSORA KATHARINA FERNANDES
QUÍMICA IV – LIVRO 6 - AULA 27: TRATAMENTO DO LIXO NUCLEAR

*Origem e classificação do lixo radioativo

1-Apresentação do conteúdo - páginas 108 e 109

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

<https://www.youtube.com/watch?v=xjgZALE4Dm8>

<https://www.youtube.com/watch?v=VUHLS1WL6FM>

2-Exercícios – Atividades Propostas – questões 1 e 2 - pág. 109.

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.