

DIA 07 DE ABRIL DE 2021 – 2ª SÉRIE EM – TURMA A

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - FÍSICA 1 - PROFESSOR WALTER BARROS**

REVISÃO DOS CAPÍTULOS 5, 6, 7 (Continuação)

Passo 1 - Acesse a aula online – link enviado pelo professor.

Passo 2 – Resolva junto com seu professor, as questões enviadas para o whatsapp da turma.

*Caso não consiga acessar a aula, resolva as questões e confira pelas imagens enviadas pelo professor.

Passo 3 – Tire dúvidas.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - GRAMÁTICA - PROFESSOR FLADIMIR CASTRO**
CAPÍTULO 7 - CONCORDÂNCIA NOMINAL

* Correção de Atividades

Passo 1 - Acessar a aula pelo link do SAS.

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação.

Passo 2 - Acompanhar a correção das questões na seção “Atividades Propostas”, páginas 47 e 48.

Tarefa de casa: questões 9 a 12 da página 52.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' – BIOLOGIA 2 – PROFESSOR DONISETHI LÉLIS**
CAPÍTULO 7: MORFOLOGIA E ANATOMIA DA RAIZ

Passo 1 – Acesse a aula online – link enviado pelo professor.

Passo 2 - Resolução de Exercícios

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula no link abaixo.

<https://youtu.be/rTUjB-qxY6k>

Passo 3 - Tarefa de classe: Realize os exercícios 1 a 5 da seção "Atividades para Sala" (páginas 36 a 38)

Identifique a atividade com seu nome e a disciplina, registre em foto e envie para RAFAELA coordenação.

► **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

► **4ª AULA: 16:10'-17:05' - QUÍMICA 1 – PROFESSORA KATHARINA FERNANDES**
CAPÍTULO 06 - ESTUDO DOS HIDROCARBONETOS

*Identificação e caracterização dos hidrocarbonetos.

Passo 1 – Acesse a aula online.

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula no link abaixo.

<https://youtu.be/HS-U5J4Zb34>

Passo 2 – Leia o conteúdo das páginas 14 até 16.

Passo 3 – Tarefa de classe: Faça as atividades na pág 22, questões 1 e 2.

Identifique a atividade com seu nome e a disciplina, registre em foto e envie para RAFAELA coordenação.

► **5ª AULA: 17:05' – 18:00' - BIOLOGIA 1 – PROFESSOR GONZAGA MARTINS**
CAPÍTULO 8 – HERANÇA QUANTITATIVA OU POLIGÊNICA

*Resolução de exercícios

Passo 1 – Acesso à aula online

Passo 2 - Resolução de Exercícios

Passo 3 - Tarefa de classe: Realize os exercícios 1 a 5 da seção "Atividades para Sala" (páginas 08 a 10)

Identifique a atividade com seu nome e a disciplina, registre em foto e envie para RAFAELA coordenação.