

## **DIA 03 DE MARÇO DE 2021 – 2ª SÉRIE EM – TURMA A**

► **1ª AULA: 13h -13:55' - GRAMÁTICA - PROFESSOR FLADIMIR CASTRO**  
CAPÍTULO 6 - ORGANIZADORES TEXTUAIS

Passo 1 - Acessar a plataforma Meet pelo link enviado pelo professor

Passo 2 – Acompanhar a aula pelo Meet.

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

<https://youtu.be/54I3KXjs0HE>

Passo 3 –Atividade de classe - página 23.

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

Passo 4 – Correção da atividade

\*Envio do gabarito via WhatsApp para os alunos que não acessaram a aula online.

► **2ª AULA: 13:55'-14:50'- BIOLOGIA 1 – PROFESSOR GONZAGA MARTINS**  
CAPÍTULO 5 – GENÉTICA DO SANGUE

\* Sistema AB0 e Rh

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

Passo 2 – Realize a releitura da teoria proposta ao longo do capítulo (páginas 08 a 12).

Passo 3 – Resolução de Exercícios do capítulo.

Passo 4 - Tarefa de classe: Realize os exercícios que o professor vai disponibilizar em arquivo no grupo.

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

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - REDAÇÃO** - PROFESSOR FLADIMIR CASTRO

CONTEÚDO EXTRA: ERROS COMUNS DE ESTRUTURA DISSERTATIVA-  
ARGUMENTATIVA

Passo 1 – Acessar a plataforma Meet pelo link enviado pelo professor

Passo 2 – Acompanhar a aula pelo Meet.

Passo 3 – Atividade de sala: corrigir o texto enviado como atividade de classe.

\*Lembre-se de que este texto será contado para sua nota de atividade de redação. Não deixe de enviá-lo para o professor.

**Tarefa de casa:** Corrigir a redação sobre “Evasão Escolar”

\*Lembre-se de que este texto será contado para sua nota de atividade de redação. Não deixe de enviá-lo para o professor.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - FÍSICA 1** - PROFESSOR WALTER BARROS

CAPÍTULO 4 – ESPELHOS ESFÉRICOS

\*Estudo analítico dos espelhos gaussianos

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

Passo 2 – Resolva junto com seu professor, as questões 4 e 5 - Atividades para sala – e questões 2, 3 e 4 – Atividades propostas - páginas 8 e 9.

\*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Resolva as questões e confira pelas imagens enviadas pelo professor.

Passo 3 – Atividade de classe: Questão 7 – Atividades propostas – página 9.

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

▶ **5ª AULA: 17:05' – 18:00' – BIOLOGIA 2 – PROFESSOR DONISETHI LÉLIS**

**CAPÍTULO 4 - GIMNOSPERMAS**

Passo 1- Acessar o link do meet a ser enviado pelo professor.

Passo 2 - Acompanhar pelo meet a aula do Prof.Donisethi.

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

<https://youtu.be/UVqfpxGy5k0>

Passo 3 – Atividade de classe: Elaborar questionário de estudo, com cinco questões subjetivas e suas devidas respostas.

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