

DIA 03 DE FEVEREIRO DE 2021 - 3ª SÉRIE EM - TURMA REMOTA

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - MATEMÁTICA 1 - PROFESSOR BETOWER MORAIS**

FRENTE 4 - AULA 2: Estatística II – Análise de dados

Passo 1 – Ao iniciar sua aula dirija-se à sala do meet acessando o link que será enviado no início da aula.

Passo 2 – Irei resolver e comentar as questões das atividades essenciais das páginas 68 e 69.

*Caso não consiga acessar a aula online, acompanhe a resolução das questões pelas imagens que enviarei para o grupo.

Atividade de casa: Resolva as questões propostas e de aprofundamento da aula 02 da matemática 03 das páginas 69, 70 e 71.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - INGLÊS - PROFESSORA MONNALYSA FONTINELE**

AULA 3- ESTUDO DOS FALSOS COGNATOS

Acompanhe os seguintes passos: <https://meet.google.com/agm-gmpv-nfm>

Passo 1 - Estudo dos falsos cognatos - páginas 8 e 9.

Caso não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação. Acesse a aula sobre esse assunto pelo QRcode.

Passo 2 - Resolução do CLASS ACTIVITIES - páginas 9 e 10.

Passo 3 - Resolução das atividades discursivas - páginas 15 e 16.

Atividade para casa - Atividades propostas aula 3.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - BIOLOGIA 2 – PROFESSOR DONISETHI LÉLIS**

FRENTE 1 – AULA 3: CONSTITUINTES ORGÂNICOS DA CÉLULA – CARBOIDRATOS

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

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

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

<https://youtu.be/9KjeGKlunFw>

Passo 3- Atividade de classe: Atividades essenciais – questões 1,2,3 e 4 - página 25 .

TAREFA DE CASA: Atividades propostas de 1 a 06 das páginas 25 e 26 .

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' – GRAMÁTICA - PROFESSOR FLADIMIR CASTRO**
AULA 3 - ENCONTROS VOCÁLICOS, ENCONTROS CONSONANTAIS, DÍGRAFOS,
DIVISÃO SILÁBICA E ACENTUAÇÃO

Passo 1 – Acessar a plataforma Meet pelo link:

3º A <https://meet.google.com/wss-yydd-exc./>

3º B <https://meet.google.com/qtx-amgh-tsq>.

Passo 2 – Acompanhar a aula pela plataforma.

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

<https://www.youtube.com/watch?v=k0sM0Ovooo8&t=225s>

Passo 3 – Realizar as atividades essenciais página 17 (Atvs Essenciais 1 e 2; Atvs Propostas 1 e 2).

Passo 4 – Correção da atividade de classe.

*Confira o gabarito enviado pelo professor.

Atividade de casa: página 18 (Atvs propostas 3 e 4; Atvs de aprofundamento 1 a 4).

► **5ª AULA: 17:05' – 18:00' - FÍSICA 2 - PROFESSOR WALTER BARROS**
FRENTE 1 – AULA – DILATAÇÃO TÉRMICA DOS SÓLIDOS I – LINEAR

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

Passo 2 – Resolva questões junto com seu professor, as questões 1,2,3 e 4 – Atividades essenciais – páginas 9 e 10.

Se não conseguir acessar a aula online, acompanhe a resolução das questões pelas fotos enviadas pelo professor.

► **6ª AULA: 18:00' – 18:55' – BIOLOGIA 1 – PROFESSOR GONZAGA MARTINS**
FRENTE 4 – AULAS 1 E 2 - GENÉTICA ESTUDOS DE MENDEL E GENEALOGIAS

Passo 1 – Realize a leitura da teoria proposta ao longo do capítulo (páginas 110 a 113).

Passo 2 - Explicação do capítulo neste link: <https://meet.google.com/>

O código será fornecido na hora da aula.

*Caso não consiga acessar a aula online, assista ao vídeo abaixo.

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/714>

Passo 3 - Tarefa de classe: Realize os exercícios 1 a 4 da seção "Atividades Essenciais" (páginas 113 e 114)

*Corrija pelo gabarito enviado pelo professor.

Tarefa de casa: Realize os exercícios 1 a 6 da seção "Atividades Propostas" (páginas 114 e 115)