

“O mais importante para o homem é crer em si mesmo.”

|  |
| --- |
| **DIA 13 DE MAIO DE 2020 – 3ª SÉRIE EM – TURMA B** |

 **Thomas Athkinson**

Boa tarde. Boas aulas.

MUITO IMPORTANTE: Baixe o Google Meet. Se tiver dificuldades em fazer isso, peça ajuda aos coordenadores. Queremos começar a usar a ferramenta o mais breve possível.

NÃO ESQUEÇA:

- Durante a aula, seu professor acompanha você pelo whatsapp. Pode fazer peguntas, que ele vai encontrar a melhor forma de atendê-lo.

- As atividades de classe também valem nota. Envie foto das atividades feitas para FLY Nunes Moraes. Não se esqueça de colocar na página o nome da disciplina, o seu nome e o seu número. Seu professor vai avisar a hora de enviar.

- As atividades de casa devem ser enviadas para o professor na próxima aula da disciplina, sempre durante o tempo da videoaula.

**1ª AULA:** 14:50’-15:45’ - **PRODUÇÃO TEXTUAL**

Não enviaremos proposta nova hoje. Conclua a proposta 1 do período de aulas remotas. Esse texto será utilizado no laboratório de redação online desta semana.

Se não puder imprimir a folha de redação, utilize uma folha do caderno de produção textual do ano passado ou mesmo uma folha pautada comum.

Envie o texto pelo Classroom para o coordenador Betower Moraes.

\*Baixe a proposta no site da escola, aba DOWNLOADS – ARQUIVOS DE SALA

**2ª AULA:** 13:55’-14:50’ **- BIOLOGIA 1 -** PROFESSOR GONZAGA MARTINS

FRENTE 4 – AULA 6 – NOÇÕES BÁSICAS DE *LINKAGE*

Passo 1 - Assista à videoaula neste link: <https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/237>

Passo 2 - Realize a leitura da teoria proposta ao longo do capítulo (páginas 114 a 117).

Passo 3 - Realize os exercícios 1, 2 e 4 da seção "Atividades para sala" (página 117 e 118)

\*Envie foto das questões resolvidas para FLAY NUNES MORAES. Escreva a matéria, seu número e seu nome em cada página.

Passo 4 – **Tarefa de casa:** Realize os exercícios 1, 3, 4, 5 e 6 da seção "Atividades Propostas" (página 118 a 119)

**3ª AULA:** 14:50’-15:45’ **– FÍSICA 2** - PROFESSOR WALTER BARROS

FRENTE 1 – AULA 6: DILATAÇÃO TÉRMICA - APROFUNDAMENTO

1 – Assista à videoaula pelo link:  <https://aovivo.saseducacao.com.br/assistir/281>

2 – Observe que durante a vídeo aula, foram resolvidas quatro questões, entre elas estão as questões 03, 04 e 07 das atividades propostas de sua apostila páginas 6 e 7. caso precisem, usem o whatsApp para esclarecer possíveis dúvidas.

3– Resolva , como atividade de sala, as questões 02 e 03 das atividades de sala da página 5.

\*Envie foto da atividade realizada para FLY Nunes Moraes. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**INTERVALO:** 15:45’-16:10’

**4ª AULA:**  16:10’-17:05’ **– MATEMÁTICA 1 -** PROFESSOR BETOWER MORAIS

FRENTE 4 – AULA 6: MEDIDAS DE TENDÊNCIA CENTRAL

(P.56,57,58)

ORIENTAÇÕES

1 – Assista a Vídeo aula pelo link: https://aovivo.saseducacao.com.br/assistir/536 (30 minutos)

2 – Observe que durante na videoaula são resolvidas e comentadas as questões de sala das páginas 56 e 57.

3 – Resolva , como atividade de sala, as questões 07 e 08 das atividades propostas da página 58. (20 min)

\*Envie foto da atividade realizada para FLY Nunes Moraes. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

4 – **Como atividade de casa**, resolva, em outro momento, as outras questões propostas (02,04,06,08, 10) – Gabarite, registre em foto, circule as dúvidas e envie para seu professor através do google class.

**5ª AULA:**  17:05’-18:00’ **- GRAMÁTICA -** PROFESSOR FLADIMIR CASTRO

AULA 7 - FLEXÃO DE SUBSTANTIVOS E ARTIGOS

**Passo 01 –** Veja a introdução ao conteúdo feita pelo professor vídeo via WhatsApp. (2 minutos)

**Passo 02** - Assistir à aula sobre o referido conteúdo. LINK: (30 minutos)

<https://www.youtube.com/watch?v=i3YeEfBBXSs&list=PL0MlWarTr_1bLkreCKi8KtfVB3k4YEDuV&index=72>

**Passo 03 –** Solucione as questões 1 a 4 da página 15 da apostila. (10 minutos)

\*Envie foto das questões resolvidas para FLAY NUNES MORAES. Escreva a matéria, seu número e seu nome em cada página.

**Passo 4 –** Corrija sua atividade – Gabarito será enviado via WhatsAspp

 **ATIVIDADE DE CASA -** Atividade Propostas das páginas 15 a 17, as seguintes questões: 1, 4, 5, 8 e 10 (Fazer como atividade de casa).

**6ª AULA:** 13h -13:55’ **– BIOLOGIA 2 -** PROFESSOR DONISETHI LÉLIS

AULA 6 – SELEÇÃO ARTIFICIAL E SEU IMPACTO SOBRE AMBIENTES NATURAIS E SOBRE POPULAÇÕES HUMANAS

**1-**Asista à videoaula SAS neste link :

<https://youtu.be/YhXEVsnb7K0>

**2-** Faça as questões do atividades para sala 1,2,3 e 4 da página 55.

\*Envie foto das questões resolvidas para FLAY NUNES MORAES. Escreva a matéria, seu número e seu nome em cada página.

**3-Tarefa de casa**- faça as questões do atividades propostas 1a10 – QUESTÕES PARES - da página 55,56 e 57**.**

**Parabéns! Você aproveitou mais um dia de aulas remotas.**