



Colégio

Nunes Moraes

DIA 16 DE OUTUBRO DE 2020 - 9º ANO - ENSINO PRESENCIAL

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - MATEMÁTICA** - PROFESSOR DENILSON SOUSA
CAPÍTULO 15 - POLÍGONOS REGULARES, ÁREAS E VOLUMES

1º passo: Resolução de atividades- junto com os alunos: exercícios da página 37.

2º passo: Atividade de classe: Fazer a leitura da página 38 e resolver a Q. 1 da P. 39.

*No PÓS-AULA, o aluno deverá enviar para COORDENAÇÃO Manu a foto destas questões e das questões resolvidas com o professor em sala. Escrever a matéria, nome e número em cada página.

▶ **2ª AULA: 13:55' – 14:50' - ARTE** - PROFESSORA TATYELLEN PAIVA.
CAPÍTULO 14 - FOTOGRAFIA E CINEMA

PASSO 1 - Aplicar e corrigir a atividade: Livro de Arte – P. 152 (questões 1 a 3)

*No PÓS-AULA, o aluno deverá enviar foto das atividades resolvidas para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, nome e número em cada página.

PASSO 2 - Explicação do conteúdo – Fotografia e cinema.

▶ **3ª AULA:14:50'–15:45' – BIOLOGIA** - PROFESSOR FRANCISCO PONTES
CAPÍTULO 12 – GENÉTICA E BIOTECNOLOGIA (PARTE 5)

ETAPA 1 -

#Corrigir atividades

#Explicar a teoria da apostila SAS – p. 36 a 43 (Livro 3)

ETAPA 2 – Atividade de classe: questões: 01, 02, 03, 04 e 05 – Testando seus conhecimentos. p. 37 e 38.

*No PÓS-AULA, o aluno deverá enviar foto das atividades resolvidas para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, nome e número em cada página.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10' -17:05' - HISTÓRIA - PROFESSOR RÔMULO VIEIRA**
CAPÍTULO 13-TENSÕES NO ORIENTE MÉDIO

Passo 01 – Exposição do conteúdo.

Passo 02- Atividade de sala: Questão 3 - pág. 58

*No PÓS-AULA, o aluno deverá enviar foto das atividades resolvidas para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, nome e número em cada página.