



Colégio

Nunes Moraes

DIA 24 DE NOVEMBRO DE 2020 - 9º ANO – ENSINO PRESENCIAL

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - INGLÊS** - PROFESSORA MONNALYSA FONTINELE
REVISÃO DOS CAPÍTULOS 15 E 16

Passo 01 – Explicação e resolução de atividade revisando os capítulos 15 e 16.

Passo 02 – Correção da atividade e explicação de conteúdo referente aos capítulos 15 e 16.

*No PÓS-AULA, envie foto da atividade realizada para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - FÍSICA** – PROFESSOR DENILSON SOUSA
CAPÍTULO 16: APLICAÇÃO DAS LEIS DE NEWTON

1º passo: Resolução da atividade de classe acompanhada pelo professor: página 42 (questões 3 e 4)

2º passo: Resolução individual pelo aluno/ correção pelo professor: página 43, questão 1.

No PÓS-AULA, envie foto da atividade realizadas NO 1º E NO 2º PASSO para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - QUÍMICA** – PROFESSOR FRANCISCO PONTES
CAPÍTULO 15 – FUNÇÕES ORGÂNICAS (PARTE 2)



#Noções de nomenclaturas de compostos orgânicos

#Acompanhar a correção das atividades

#Teoria da apostila SAS – p. 22 a 39 (Livro 4)

ETAPA 1 – Apresentação do conteúdo

ETAPA 2 – ATIVIDADE DE SALA

Resolva as questões: **01, 02** – Agora é com você!. p. 34.

01 – Testando seus conhecimentos. p. 34.

*Envie foto das atividades resolvidas para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome em cada página.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' – FÍSICA** – PROFESSOR DENILSON SOUSA
CAPÍTULO 16: APLICAÇÃO DAS LEIS DE NEWTON

1º passo: Resolução de atividade acompanhada pelo professor: página 44, questões 3, 4 e 5.

2º passo: Resolução da atividade de classe: página 73, questão 8.

No PÓS-AULA, envie foto da atividade realizadas NO 1º E NO 2º PASSO para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

▶ **5ª AULA: 17:05'-18:00' – BIOLOGIA** – PROFESSOR FRANCISCO PONTES
CAPÍTULO 16 – O ser humano e o meio ambiente

Número de planetas necessários para manter o estilo de vida		
Brasil	1,6	
Estados Unidos	1,9	
China	2,5	
Japão	7,1	

#Impactos e soluções

#Acompanhar a correção das atividades

#Teoria da apostila SAS – p. 44 a 68 (Livro 4)

ETAPA 1-Apresentação do conteúdo

ETAPA 2 - ATIVIDADE DE SALA : Questão 01 – Agora é com você!. p. 46.

Questões 01, 02 e 03 – Agora é com você!. p. 53.

***Envie foto das atividades resolvidas para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.**